

ORGANIZACIÓN MUNDIAL DEL COMERCIO

G/RO/45/Add.9
25 de junio de 2001

(01-3156)

Comité de Normas de Origen

TEXTO DE NEGOCIACIÓN INTEGRADO PARA EL PROGRAMA DE TRABAJO DE ARMONIZACIÓN

CAPÍTULOS 28 A 40 (PRODUCTOS QUÍMICOS)

Nota de la Secretaría

Addendum

1. En la reunión celebrada el 10 de mayo de 1996, el Comité de Normas de Origen (denominado en adelante el Comité o CNO) decidió establecer un texto de negociación integrado para el programa de trabajo de armonización. El primer texto de negociación fue distribuido con la signature G/RO/W/13 (24 de mayo de 1996) y se actualizó periódicamente (G/RO/W/13/Rev.1 a 3 y G/RO/W/13/Rev.3/Add.1 y 2). Con la signature G/RO/41 (3 de septiembre de 1999) se distribuyó una versión más consolidada del texto de negociación integrado, la cual también se ha ido actualizando periódicamente (JOB(99)/5869, JOB(99)/7617, JOB(00)/1573, JOB(00)/3230, JOB(00)/5207 y JOB(00)/7194).

2. En el *addendum* al documento G/RO/45 que se adjunta figura la última actualización del texto de negociación sobre los capítulos 28 a 40; en él se reflejan los avances del Comité en marzo de 2001.

CUESTIONES POR DECIDIR: CAPÍTULOS 28 A 40

Este documento reúne todas las cuestiones presentadas por el CTNO al CNO. Los cuadros adjuntos contienen todas las normas propuestas para estas cuestiones así como las decisiones de Categoría 1.

Téngase presente que la cuestión 4 se refiere también al capítulo 39; la cuestión 5 se refiere también a los capítulos 39 y 40; y la cuestión 7 se refiere también al capítulo 39.

Se invita al Comité de Normas de Origen a decidir si los productos resultantes de las operaciones descritas más adelante han sido objeto de su última transformación sustancial.

CUESTIÓN N° 1: MEZCLA DE DOS O MÁS ELEMENTOS CONSTITUTIVOS PARA PRODUCIR UN MEDICAMENTO CLASIFICADO EN LA PARTIDA 30.03

OPCIÓN A:

1. Se produce siempre una transformación sustancial a resultas de las operaciones en que: 1) los insumos que no sean de la partida 30.03 pasen a clasificarse en dicha partida; o 2) los insumos clasificados en la partida 30.03 sean objeto de operaciones de mezcla que satisfagan la norma de origen general sobre mezclas aplicable a los productos del sector químico, incluso cuando el producto resultante siga clasificado en la partida 30.03. Las operaciones de mezcla realizadas en el sector farmacéutico siempre son altamente controladas, deliberadas y complejas. Dada la complejidad de dichas operaciones, realizadas para obtener productos con nuevas propiedades destinados a nuevos usos, puede llegarse a la conclusión de que cualquier producto elaborado con arreglo a las normas establecidas para las mezclas es un nuevo producto que ha sido objeto de transformación sustancial. No es necesario introducir una distinción adicional entre elementos constituyentes e ingredientes activos, ni tampoco insistir en la distinción entre productos intermedios y productos listos para su acondicionamiento en dosis. El cambio de partida arancelaria y las normas generales sobre mezclas expresan plenamente la última transformación sustancial realizadas en los productos en cuestión. (EC) (CH) (COL) (IND) (JPN) (PHI) (CAN) (HK)

Australia sigue prefiriendo la opción A porque las operaciones de mezcla realizadas en el proceso de elaboración de productos farmacéuticos dan lugar a una transformación sustancial del producto, puesto que la mezcla obtenida presenta características físicas o químicas distintas de las de los materiales iniciales. No obstante, Australia podría cambiar de opinión y apoyar la opción B, a condición de que en ella se contemple que la mezcla obtenida es una preparación medicinal apta para su acondicionamiento en dosis o para la venta al por menor. Es decir, que para que Australia pueda apoyar la opción B, sería necesario que se reconociera que, en algunos casos, la mezcla de ingredientes activos con ingredientes inactivos confiere propiedades particulares a la mezcla obtenida, las cuales son sustancialmente distintas a las de los materiales iniciales.

OPCIÓN B:

2. Con arreglo a esta opción, existen dos contextos en los que se puede conferir el origen a resultas de una operación de mezcla. En el primer caso, cuando se mezclan dos o más ingredientes activos. En tal caso, los ingredientes activos confieren las propiedades terapéuticas a la mezcla. De modo que se confiere siempre el origen. En el segundo caso, un ingrediente activo se mezcla con uno o más ingredientes inactivos. Estos ingredientes inactivos no contribuyen a las propiedades terapéuticas de la mezcla. No obstante, la norma permitiría determinar el origen como resultado de la adición de estos ingredientes inactivos siempre que la mezcla obtenida sea una preparación medicinal apta para su acondicionamiento en dosis o para la venta al por menor. Se considera que dicha preparación final es un nuevo producto en relación con los insumos.

3. A diferencia de la opción A, este planteamiento no permite la mezcla de un ingrediente activo con un ingrediente inactivo, como aromatizantes o edulcorantes, cuando la mezcla obtenida no sea un medicamento listo para su acondicionamiento. Tal mezcla no constituye en realidad un medicamento, sino una simple mezcla intermedia que se utilizará en la producción del medicamento. La preparación de tal mezcla no confiere el origen. **(BRA)(MEX)(US)(EGY)**

Códigos correspondientes del SA:

30.03 - Medicamentos (excepto los productos de las partidas 30.02, 30.05 ó 30.06), constituidos por productos mezclados entre sí, preparados para usos terapéuticos o profilácticos, sin dosificar ni acondicionar para la venta al por menor.

CUESTIÓN N° 2: ACONDICIONAMIENTO DE MEDICAMENTOS EN DOSIS

OPCIÓN A:

4. La producción de tabletas, cápsulas, gránulos u otras formas administrables de medicamentos, como difusiones, disoluciones, medicamentos osmóticos y otros sistemas, supone operaciones muy complejas realizadas bajo condiciones controladas que dan lugar a nuevos productos sustancialmente transformados. Los ingredientes activos de estos productos son inutilizables, o incluso peligrosos para los pacientes, a no ser que se encuentren atenuados por excipientes, aglutinantes u otras sustancias. Las formas farmacéuticas dosificadas se elaboran en base a condiciones estrictas y deben satisfacer especificaciones predeterminadas que no cumplen los medicamentos a granel iniciales. A diferencia de los medicamentos a granel, la forma final en dosis hace que los medicamentos sean seguros para el consumo humano en base a una concentración predeterminada de ingredientes activos o potentes (según los resultados de los exámenes preclínicos apropiados como los referentes a toxicidad aguda y crónica, cancerigenicidad, mutagenicidad y teratogenicidad). Las formas finales en dosis son de una calidad apta para el consumo humano y son eficaces para los objetivos terapéuticos o profilácticos previstos en las dosis establecidas. Los productos acabados clasificados en la partida 30.04 no son en absoluto comparables a los materiales de insumo clasificados en otras partidas. La transformación de un medicamento clasificado en la partida 30.03 en un medicamento clasificado en la partida 30.04 no es una mera cuestión de dosificación. Las operaciones complejas que dan lugar a la forma galénica son esenciales para la administración de los medicamentos a los seres humanos y a los animales. La norma de cambio de partida arancelaria desde la partida 30.03 a la 30.04 es suficiente para expresar la transformación sustancial que tiene lugar cuando los medicamentos se acondicionan en dosis. **(AUS) (CH) (IND) (PHI) (HK)**

OPCIÓN B:

5. El acondicionamiento de medicamentos en dosis no produce de por sí el cambio de las características de los medicamentos de forma que se confiera el origen. El cambio entre las partidas arancelarias pertinentes, es decir, de los medicamentos mezclados de la partida 30.03 a los medicamentos mezclados dosificados de la partida 30.04, puede tener lugar como resultado de meras operaciones de dosificado. El cambio de partida no debería conferir el origen, salvo cuando vaya acompañado por operaciones de mezcla que cumplan con las condiciones de las mezclas establecidas en las normas del capítulo 30. El origen puede establecerse mediante una norma de cambio de partida arancelaria a la partida 30.04, excepto desde la partida 30.03, o de cambio desde la partida 30.03 cuando sea el resultado de operaciones de mezcla de acuerdo con la nota del capítulo sobre mezclas. Por otra parte, la mera operación de dosificación permite realizar cambios a partir de productos sin mezclar (por ejemplo, de los capítulos 28 ó 29) a medicamentos sin mezclar dosificados de la partida 30.04. El origen puede formularse mediante una norma de cambio de partida arancelaria de medicamentos sin mezclar, excepto cuando sea el mero resultado de su acondicionamiento en dosis.

Otras consideraciones:

6. Se observa que la partida 30.04 incluye productos que han sido acondicionados en envases para la venta al por menor. El Comité Técnico acuerda que, a reserva de la aplicación de cualquier otra norma de origen relativa a la partida 30.04, el acondicionamiento de medicamentos en envases para la venta al por menor no constituye de por sí una transformación sustancial. (BRA) (EC) (JPN) (MEX) (US) (CAN)

Códigos correspondientes del SA:

30.04 - Medicamentos (excepto los productos de las partidas 30.02, 30.05 ó 30.06) constituidos por productos mezclados o sin mezclar, preparados para usos terapéuticos o profilácticos, dosificados o acondicionados para la venta al por menor.

CUESTIÓN N° 3: ACONDICIONAMIENTO DE PREPARACIONES OPACIFICANTES PARA EXÁMENES RADIOLÓGICOS Y ACONDICIONAMIENTO DE REACTIVOS DE DIAGNÓSTICO EN DOSIS

OPCIÓN A:

7. La fabricación de estos productos requiere operaciones farmacéuticas realizadas en condiciones controladas. Normalmente, los productos se administran por inyección o por vía oral y, por ello, deben satisfacer unos requisitos rigurosos de seguridad y eficacia. En la subpartida 3006.30 se clasifican tanto los productos sin mezclar en dosis como los productos consistentes en una mezcla de dos o más ingredientes. Los productos en dosis se pueden obtener por mezcla o, si no, tras varias transformaciones importantes, como la purificación, la normalización u operaciones de molido o emulsionado, antes de que pasen a clasificarse en esta subpartida. Sería difícil que un producto de otra partida pasara a clasificarse en esta subpartida como resultado, solamente, de su acondicionamiento en dosis. En otras palabras, los productos de esta subpartida se clasifican aquí, hayan sido acondicionados o no en dosis. Por consiguiente, una norma de cambio a esta subpartida desde cualquier partida basta para expresar la última transformación sustancial que tenga lugar en la fabricación de los productos de esta subpartida. (AUS) (IND) (JPN) (PHI)

OPCIÓN B:

8. El acondicionamiento de los medicamentos de esta subpartida en dosis no constituye, por sí mismo, una transformación sustancial. Entre los productos clasificados en la subpartida 3006.30 se encuentran productos que no son mezclas, sino que, simplemente, son productos de otras partidas acondicionados en dosis. Por esta razón, es necesaria una limitación de la norma de cambio a esta subpartida desde cualquier partida para excluir los cambios obtenidos únicamente por el acondicionamiento en dosis. (EC) (US) (CAN) (MEX)

Códigos correspondientes del SA:

3006.30 - Preparaciones opacificantes para exámenes radiológicos; reactivos de diagnóstico concebidos para administrarlos a los pacientes.

Documentos de referencia:

Doc. 41.602 (documento de trabajo de la Secretaría sobre Categoría 2)

Doc. 41.187, Anexos D/1 y D/2 (informe de la sexta sesión)

Doc. 41.759 (comentarios de Suiza)

Doc. 41.723 (comentarios de Singapur)

Doc. 41.607 (comentarios de Suiza)

Doc. 41.649 (comentarios de los Estados Unidos)

CUESTIÓN N° 4: OBTENCIÓN DE PRODUCTOS QUÍMICOS CON AUMENTO DEL TAMAÑO DE LAS PARTÍCULAS (GRANULACIÓN, AGLOMERACIÓN, EXTRUSIÓN, ROTOFORMADO Y EXFOLIACIÓN); RESPECTO AL CAPÍTULO 30, OBTENCIÓN DE PRODUCTOS CON CAMBIO EN EL TAMAÑO DE LAS PARTÍCULAS

OPCIÓN A: Sí

9. Los productos químicos sólidos en bruto por síntesis normalmente se presentan en forma pulverizada y la distribución del tamaño de sus partículas es muy diversa. En tal estado generalmente no pueden ser utilizados por la industria, ya que contienen partículas muy reducidas (de menos de 50 micras) que se comportan como polvo.

Este polvo impide el uso previsto del producto:

- por causar grados de dosificación imprecisos, irreproducibles o desiguales, aparte de obstruir los circuitos neumáticos;
- por exigencias de higiene industrial (alto grado de toxicidad, agente de reacciones asmáticas, de cáncer de pulmón, etc.);
- por generar problemas de seguridad de resultados de la explosión de polvo.

10. Tal producto, aunque posea las características químicas intrínsecas acordes con el objetivo previsto del producto, pero que no pueda realizarse por su comportamiento como polvo, podrá ser comercializado tras su modificación física, es decir, mediante el aumento significativo del tamaño de sus partículas y la eliminación radical de las partículas más pequeñas (menos de 100 micras).

11. Las tecnologías desarrolladas para aumentar el tamaño de las partículas de los productos químicos deben tener en cuenta las características químicas y físicas del producto objeto de modificación, como su estabilidad térmica, punto de fusión, reducción por efecto de terceros componentes, etc., y prever la eliminación permanente del polvo.

12. Según la finalidad del producto y las propiedades del compuesto químico o de la mezcla, varían las tecnologías utilizadas para aumentar el tamaño de las partículas. Las tecnologías actuales más habituales son las siguientes:

- Granulación en atomizadores (incluso atomizadores con base fluidizada)
- Aglomeración (forma un recubrimiento por fusión ligera de la superficie)
- Extrusión (después de la fusión)
- Rotoformado (después de la fusión)
- Exfoliación (después de la fusión)

13. Los productos con características físicas intrínsecamente valiosas, pero inapropiados para realizar su finalidad por el tamaño inadecuado de sus partículas, la distribución del tamaño de las partículas o la superficie de las partículas, pueden ser modificados físicamente y constituir productos valiosos mediante el incremento controlado del tamaño de las partículas; esta operación constituye una transformación sustancial que confiere origen.

14. La transformación sustancial derivada de estas operaciones debe reflejarse en una nota de capítulo donde se establezca que la modificación del tamaño de las partículas, en oposición a la reducción del tamaño de las partículas, confiere origen. (CH)(SG)(AUS)(BRA)

15. Respecto al capítulo 30 la cuestión pendiente es ligeramente diferente, a saber, dilucidar si se necesita una nota de capítulo sobre cambio de todo tipo en el tamaño de las partículas, tanto el aumento como la disminución. Las operaciones de molido, pulverización, granulación, aglomeración, extrusión, rotoformado y exfoliación, realizadas en los productos del capítulo 30 dan lugar a nuevas características químicas y de rendimiento y debe considerarse que confieren origen.

OPCIÓN B: No

16. La obtención de productos químicos con un tamaño incrementado de las partículas es una operación de acabado realizada para facilitar su manipulación y que no produce un cambio de sus características químicas esenciales. (EC) (JPN)(US)(CAN)(THA)(IND)(COL)(EGY)

17. Respecto al capítulo 30, se concluye que no es apropiada la norma de tamaño de las partículas. (EC) (JPN) (US)

18. Se observa en particular que respecto a los productos del capítulo 30 no es habitual proceder a la reducción del tamaño de las partículas, ya que tal operación deteriorará la calidad química y la pureza, que disminuyen con rapidez su longevidad. La mezcla se utiliza habitualmente sólo en combinaciones para obtener medicinas para pacientes (salvo por molido, pulverizado o micronizado). Aunque la reducción del tamaño de las partículas sea válida para otros capítulos, no lo es para el 30 (o el capítulo 29) en los cuales la pureza y la calidad de los productos es una cuestión fundamental. Respecto al capítulo 30, la reducción del tamaño de las partículas no confiere origen. (THAI)

Códigos correspondientes del SA:

Capítulos 28, 29, 30, 32, 38 y 39

CUESTIÓN N° 5: MEZCLAS - ADICIÓN DE DISOLVENTES

OPCIÓN A: Sí

19. La norma para las mezclas de productos químicos estipula que confiere origen la mezcla deliberada y proporcionalmente controlada (incluida la dispersión) de materias con el fin de satisfacer especificaciones determinadas de antemano, esto es, cuando el resultado de la mezcla es un producto con propiedades físicas o químicas diferentes a las de los insumos y adecuadas para los usos o finalidades a los que se destina el producto. Esto quiere decir que, cualesquiera hayan sido las materias utilizadas, y siempre que se haya llevado a cabo de manera deliberada y proporcionalmente controlada, cumpliendo además las condiciones requeridas, la operación acabada de describir constituye una transformación sustancial.

20. La adición de un sólo disolvente a una sustancia química o premezcla de manera deliberada y proporcionalmente controlada puede constituir un aspecto crítico de la operación de mezcla, y puede dar lugar a propiedades físicas o químicas diferentes a las de los insumos y adecuadas para los usos o finalidades a los que se destina el producto. En muchos casos, para obtener las propiedades físicas y químicas requeridas, la adición de una sustancia no activa a una sustancia química o premezcla que contenga sustancias activas resulta fundamental para toda la operación de fabricación.

21. Por ejemplo, el nitrato de amonio (3102.30) no puede utilizarse en forma pura debido a su elevado nivel de actividad. En muchos casos, debe mezclarse con sustancias inactivas, tales como el carbonato de calcio, en condiciones específicas y controladas, con el fin de volverlo apto para su utilización como fertilizante. En el capítulo 32, la forma, el color, la resistencia, la solubilidad, etc., determinan la naturaleza de una materia colorante o de una solución química o sintéticamente modificada. Estas propiedades pueden modificarse o mejorarse mediante operaciones de normalización, o mediante la adición de una o más materias, tales como plastificantes, aceleradores, retardadores, etc., con el fin de cumplir con las especificaciones y necesidades del usuario al que está

destinado el producto. En otros sectores de productos, tales como los del capítulo 38, pueden encontrarse premezclas y preparaciones listas para ser usadas (insecticidas, fungicidas, desinfectantes, etc.). Las premezclas son preparaciones intermedias que requieren de trabajo adicional para obtener los productos finales. Si la adición de un disolvente vuelve apta esta premezcla para un uso determinado, entonces esta operación debe conferir origen.

22. Por último, las normas de origen deben ser coherentes, al menos por lo que respecta a sectores definidos. En relación con los medicamentos de la partida 30.03 (véase la cuestión 1 del doc. 41.847 -primera presentación al CNO), la mayoría de las delegaciones están de acuerdo en que conferirá origen la adición de una sustancia inactiva a un producto químico del capítulo 29 con el fin de obtener un medicamento de la partida 30.03. De acuerdo con otra delegación, esta operación constituirá una transformación sustancial si da como resultado una preparación medicinal apta para ser acondicionada en dosis o para la venta al por menor.

23. Dado que las preparaciones de los capítulos 31 a 38 poseen por lo general el carácter esencial apropiado para su función o uso (preparaciones tensoactivas, colorantes, fertilizantes, etc.) y, en muchos casos, se hallan listas para ser usadas, debe adoptarse entonces el mismo enfoque que para los medicamentos.

24. En relación con la decisión para los capítulos 28 y 29, la norma para las mezclas en estos capítulos representa una postura de compromiso acordada por los Miembros; en el proyecto de trabajo del 23 de abril de 1998 se dijo explícitamente, y se ratificó oralmente en el Comité Técnico, que esta norma, establecida para los compuestos definidos químicamente, no debería determinar las posturas de los Miembros sobre dicha norma en los siguientes capítulos sobre productos químicos, los cuales comprenden principalmente las preparaciones. No puede considerarse que la norma adoptada para los capítulos 28 y 29 sienta un precedente que influye en las cuestiones pendientes relativas a otros productos clasificados en partidas diferentes. (CH) (EC) (SG)

OPCIÓN B: No

25. En el ámbito de las mezclas, la combinación de diferentes materias para obtener productos nuevos es lo que da lugar a una transformación sustancial de los insumos. La mera disolución, que pudiera incluir la adición de líquidos o sólidos, no interviene en la modificación del carácter esencial de los insumos primarios, sino que sirve simplemente para disminuir su concentración. El establecimiento de las características de actuación de los insumos tiene lugar antes de la disolución, cuya finalidad es simplemente la de facilitar su empleo, pero, de ningún modo, la de crear productos nuevos. La nota de capítulo sobre mezclas debería excluir de su alcance la mera disolución. El CTNO ha acordado que la adición de disolventes solamente a los productos de los capítulos 28 y 29 no constituye una mezcla que confiere origen. (US) (JPN) (CAN) (AUS)

Códigos correspondientes del SA:

Capítulos 30, 31, 32, 34, 35, 37, 38, 39 y 40

CUESTIÓN N° 6: APLICABILIDAD DE NOTAS DE CAPÍTULO AL CAPÍTULO 33

OPCIÓN A: Sí

26. Todas las notas de capítulo son aplicables a los productos del capítulo 33.

OPCIÓN B: No

27. La norma de la reacción química no es pertinente para el capítulo 33 debido a que los productos comprendidos no son productos químicos puros sino preparaciones. En cuanto a los aceites esenciales, éstos tienen que ver más con las operaciones de separación (aislamiento de distintas

materias para obtener otra mezcla -véase cuestión 7) que con las de purificación. La reducción del tamaño de las partículas o la separación de isómeros no son pertinentes lo primero sólo se lleva a cabo para efectos de la presentación del producto.

28. Por lo que toca a la norma para las mezclas, las partidas 33.03 a 33.07 comprenden productos acabados con una fórmula establecida. Estos productos sólo raras veces se trabajan adicionalmente, pues resultarían afectados por la adición de otras materias. Además, la adición de una materia colorante a una crema, o de un agente de brillo a un lápiz de labios no modificaría sus propiedades de uso.

29. Por consiguiente, no hay necesidad de las notas de capítulo por lo que concierne al capítulo 33. (EC) (AUS)

Códigos correspondientes del SA:
33.01 a 33.07

CUESTIÓN N° 7: ADOPCIÓN DE UNA NOTA DE CAPÍTULO RELATIVA A LAS OPERACIONES DE SEPARACIÓN PARA LOS CAPÍTULOS 33, 38 Y 39

OPCIÓN A: Sí

Capítulo 33:

30. Para los productos de las partidas 33.01 y 33.02, debe estipularse una norma para la desterpenación, el refinado y la separación de los aceites esenciales (estos son los términos utilizados en la industria en cuestión).

31. En cuanto a los aceites esenciales de la partida 33.01, la desterpenación consiste en la eliminación de los componentes terpénicos que alteran el aroma. El refinado consiste en la eliminación de las ceras contenidas en los "concretos" para obtener "absolutos". En este caso, los aceites esenciales obtenidos casi constituyen productos puros.

32. Para los productos de la partida 33.02, la operación de separación consiste en el aislamiento de algunos componentes de los aceites esenciales de la partida 33.01: puede utilizarse una norma de cambio de partida.

Capítulos 38 y 39:

33. Los productos de los capítulos 38 y 39 no están sujetos a la norma de purificación debido a que dicha operación consiste en la purificación de una sustancia con el fin de obtener un producto puro. Por el contrario, después de la separación, el producto resultante sigue siendo una mezcla de la que una o más sustancias han sido eliminadas. La operación de separación, realizada mediante extracción, refinado, cromatografía o cualquier otra operación, debe aplicarse por consiguiente a los productos de los capítulos 38 y 39 que no sean necesariamente productos químicos puros (por ejemplo, partidas 38.01, 38.03, 38.05, 38.07).

34. Los productos afectados están claramente identificados (grafito de pureza nuclear, "tall oil" refinado, esencias refinadas de trementina al sulfato, aceites de alquitrán de madera, creosota de madera y pez vegetal de alquitrán de madera).

35. La nota de capítulo debe estipular (CH) (EC) (SG) (AUS) (JPN para el capítulo 38) (PHI para el capítulo 39):

36. La separación por cromatografía, extracción, precipitación (refinado) o tratamientos mecánicos específicos se considera que confiere origen [siempre que se cumpla alguno de los criterios siguientes:

- i) obtención de productos con una distribución específica del peso molecular;
- ii) obtención de productos con una pureza específica;
- [iii) obtención de productos con unas características odoríferas específicas;
- iv) obtención de productos con características aromáticas específicas;] u
- v) obtención de productos adecuados para usos específicos.]

OPCIÓN B: No

37. No se deberá adoptar la nota de capítulo propuesta. Las operaciones especificadas no suponen una transformación sustancial porque consisten en la mera separación de elementos de una mezcla sin crear propiedades nuevas. Las propiedades que se buscan ya se encuentran en los materiales utilizados, y los procesos de separación simplemente eliminan los materiales no deseados. También parece ser que hay una ambigüedad significativa en la propuesta que hace albergar dudas en cuanto a su alcance y que podría dar lugar a dificultades en su gestión. Por consiguiente, no se deberá redactar dicha nota de capítulo. (CAN) (PHI) (US)

Códigos correspondientes del SA:

33.01 y 33.02

38.01, 38.03, 38.05, 38.07

39.01 a 39.14

CUESTIÓN N° 8: PRODUCCIÓN DE MEZCLAS Y PREPARACIONES BASADAS EN LAS MATERIAS COLORANTES ORGÁNICAS SINTÉTICAS DE LA SUBPARTIDA 3204.19 UTILIZANDO MATERIAS COLORANTES Y PREPARACIONES DE LAS SUBPARTIDAS 3204.11 A 3204.17

OPCIÓN A: Sí

38. ~~El cambio de clasificación desde las subpartidas 3204.11 a 3204.17 a la subpartida 3204.19, o desde otra partida, en caso de satisfacer la nota de capítulo sobre mezclas, constituye una transformación sustancial de los insumos y da lugar a un nuevo producto identificado en el Sistema Armonizado y clasificado en la subpartida 3204.19. Puede confiarse plenamente en que las operaciones de mezcla realizadas se expresen con idéntica precisión mediante una norma de cambio de subpartida o mediante una nota de capítulo sobre mezclas. A este respecto, la aplicación de la norma sería más sencilla para el usuario por referencia sólo al criterio de cambio arancelario, sin necesidad de determinar el cumplimiento o no de los requisitos de la nota de capítulo sobre mezclas.~~

La norma aplicable es: (JPN, COL, NZ, CAN, MEX, EGY, US, CH, SG, PHI, EC, KOR):

CSP, la nota de capítulo sobre mezclas se aplica a los productos de esta subpartida.

OPCIÓN B: Sí, siempre que:

39. ~~Dado que no puede garantizarse que la mezcla simple que atañe a la subpartida 3204.19 pueda excluirse mediante un cambio de norma de partida, parece más apropiado incluir una nota de capítulo sobre mezclas que refleje dicha transformación sustancial. Este enfoque garantizará que los productos resultantes cumplan debidamente los criterios exigidos para las mezclas, es decir, que los nuevos productos adquieran nuevas propiedades físicas o químicas acordes con las finalidades o usos del producto y que difieran de las de los insumos.~~

~~La norma aplicable es:~~

~~CP, la nota de capítulo sobre mezclas se aplica a los productos de esta partida.~~

~~Código correspondiente del SA:~~

~~3204.19~~

CUESTIÓN N° 9: PRODUCCIÓN DE PERFUMES Y AGUAS DE TOCADOR DE LA PARTIDA 33.03 POR MEZCLA DE PRODUCTOS DE LA MISMA PARTIDA O USO DE PRODUCTOS DE LAS PARTIDAS 33.01 Ó 33.02

OPCIÓN A: Sí

40. La producción de perfumes y aguas de tocador de la partida 33.03 mediante el uso de aceites esenciales y productos similares de la partida 33.01 o el uso de mezclas de sustancias odoríferas y productos similares de la partida 33.02 da lugar a la transformación sustancial de los insumos, lo cual se refleja en una norma de cambio de partida sin condiciones. Asimismo, la obtención de perfumes y aguas de tocador a partir de productos intermedios clasificados en la partida 33.03, siempre que satisfaga la nota de capítulo sobre mezclas, expresa la transformación sustancial del producto intermedio. La preparación de perfumes y aguas de tocador de la partida 33.03, cualesquiera que sean los insumos, da lugar a productos nuevos con una nueva identidad y características comerciales, haya o no cambio de clasificación arancelaria. La nota de capítulo sobre mezclas debe aplicarse a la partida 33.03 para así tener en cuenta la pericia significativa necesaria para alcanzar los resultados deseados en los productos acabados.

La norma aplicable es: (CH) (EGY) (SG) (PHI)

CP, la nota de capítulo sobre mezclas se aplica a los productos de esta partida.

OPCIÓN B: Sí, excepto las disoluciones ~~y las mezclas de perfumes o aguas de tocador.~~

41. Los perfumes y aguas de tocador de la partida 33.03 adquieren sus características esenciales como consecuencia de las sustancias odoríferas clasificadas en las partidas 33.01 y 33.02. Si la producción de perfumes y aguas de tocador se acompaña de la mera disolución, no se produce una transformación sustancial. ~~La nota de capítulo sobre mezclas no debe conferir origen a las mezclas de perfumes y aguas de tocador ya que los insumos no proporcionan características odoríferas específicas a los productos nuevos.~~

La norma aplicable es (US) (CAN):

CP, excepto desde las partidas 33.01 ó 33.02 cuando el cambio resulte de la mera disolución (no se aplica la nota de capítulo sobre mezclas).

OPCIÓN C: Sí, excepto por la mera adición de alcohol a sustancias o a bases para perfumes y excepto las mezclas de perfumes o aguas de tocador.

42. La producción de perfumes y aguas de tocador de la partida 33.03 no confiere origen cuando la operación consiste en la mera adición de alcohol a sustancias odoríferas (33.01) o a bases para perfumes (33.02). Esto es una mera disolución que no altera las características esenciales de los insumos y no puede considerarse como la última transformación sustancial. Por otra parte, la mezcla de perfumes y aguas de tocador de la partida 33.03 no se considera constitutiva de una transformación sustancial ya que estos productos son productos acabados listos para el consumo. La mezcla de

perfumes y aguas de tocador daría lugar, en muchos casos, a productos adulterados, no preparados de forma deliberada y proporcionalmente controlada.

La norma aplicable es (EC):

CP, excepto desde las partidas 33.01 ó 33.02, cuando resulte de la mera adición de alcohol a sustancias odoríferas o a una base para perfumes.

Código correspondiente del SA:

33.03

CUESTIÓN N° 10: PRODUCCIÓN DE: PREPARACIONES DE BELLEZA, MAQUILLAJE Y PARA EL CUIDADO DE LA PIEL (33.04); PREPARACIONES CAPILARES (33.05); PREPARACIONES PARA HIGIENE BUCAL O DENTAL (3306.10 Y 3306.90); PREPARACIONES PARA AFEITAR Y LAS DEMÁS PREPARACIONES DE PERFUMERÍA, COSMÉTICA O DE TOCADOR (33.07), UTILIZANDO OTRAS PREPARACIONES CLASIFICADAS EN LAS MISMAS PARTIDAS RESPECTIVAS

OPCIÓN A: Sí (utilizando el cambio de clasificación arancelaria y la nota de capítulo sobre mezclas)

43. Los productos clasificados en las subpartida de las partidas respectivas se utilizan en la obtención de otros productos de las partidas respectivas. Además, las subpartidas contienen preparaciones intermedias que se utilizan en la obtención de productos clasificados en las mismas subpartidas. Para expresar la transformación sustancial resultante de tales operaciones puede aplicarse tanto la nota de capítulo sobre mezclas como el cambio de subpartida.

La norma aplicable es (CH) (SG) (EGY) (HK) (PHI para la subpartida 3306.90 y la partida 33.07):

CSP o la nota de capítulo sobre mezclas.

OPCIÓN B: Sí (para los cambios entre subpartidas, pero no dentro de una subpartida).

44. Las preparaciones clasificadas en las diversas subpartidas se utilizan en la obtención de los productos clasificados en las diferentes subpartidas de las partidas respectivas. Estas operaciones producen la transformación sustancial de los insumos. No hay una transformación sustancial resultante de la mezcla si no se produce un cambio de clasificación arancelaria dentro de la subpartida.

La norma aplicable es (US) (MEX) (CAN) (NZ) (BRA) (JPN para la subpartida 3306.10) (COL para las subpartidas 3306.10, 3306.90 y la partida 33.07):

CSP sin nota de capítulo sobre mezclas.

OPCIÓN C: No

45. Las preparaciones clasificadas en las subpartidas de las respectivas partidas no son objeto de transformación sustancial cuando se utilizan para obtener productos clasificados en las mismas partidas respectivas. Las preparaciones clasificadas en estas partidas constituyen productos finales que se han formulado y se consideran como preparaciones de belleza o para higiene. El hecho de que su utilización como material de base en la fabricación de otros productos pueda implicar un cambio no es pertinente para la clasificación: cada subpartida abarca un tipo determinado de preparación que no se utiliza en la fabricación de productos de otras subpartidas.

La norma aplicable es (EC) (JPN respecto a las partidas 33.04, 33.05, 33.07 y la subpartida 3306.90) (COL respecto a las partidas 33.04 y 33.05) (PHI respecto a las partidas 33.04, 33.05 y la subpartida 3306.90):

CP sin nota de capítulo sobre mezclas (EC propone no incluir dicha norma para el capítulo 33 de manera global).

Códigos correspondientes del SA:

33.04, 33.05, 3306.10, 3306.90, 33.07

CUESTIÓN N° 11: PRODUCCIÓN DE HILO DENTAL A PARTIR DE HILADO

OPCIÓN A: Sí

46. La producción del hilo utilizado para limpieza de los espacios interdentes (hilo dental), envasado en unidades individuales para la venta al por menor, utilizando hilados clasificados en la Sección XI del Sistema Armonizado, da lugar a la transformación sustancial de las materias textiles y debe considerarse que confiere origen.

La norma aplicable es:

CSP (CAN, COL, MEX, NZ, EGY, CH, PHI, EC)

CP (EC, JPN, BRA)

~~OPCIÓN B: Sí, excepto:~~

~~47. La producción de hilo dental puede realizarse mediante operaciones simples de cortado de hilado textil a la longitud deseada y su envase en embalajes individuales para la venta al por menor. Estas operaciones no dan lugar a la última transformación sustancial del hilado textil.~~

~~La norma aplicable es (EC, JPN):~~

~~CP, excepto el mero cortado y envasado de hilado de la Sección XI.~~

OPCIÓN C: No

48. Los hilados textiles no son objeto de transformación sustancial cuando se utilizan para la producción de hilo dental. El hilo dental procederá del país de origen del hilado textil.

La norma aplicable es (US):

CSP excepto desde el Capítulo 54

Códigos correspondientes del SA:

3306.20

CUESTIÓN N° 12: PRODUCCIÓN DE JABÓN ACABADO UTILIZANDO JABÓN Y/O OTROS PRODUCTOS Y PREPARACIONES ORGÁNICOS TENSOACTIVOS DE LA PARTIDA 34.01

~~OPCIÓN A: Sí~~

~~49. El jabón acabado constituye un producto endurecido cuya producción puede conllevar la utilización de jabones y otros agentes orgánicos tensoactivos de esta partida. Dichas operaciones constituyen transformaciones sustanciales y confieren origen. Cuando tales operaciones incluyen la mezcla, amasado y conformado, constituyen una transformación sustancial y confieren origen.~~

~~La norma aplicable es (SG):~~

~~CPD, siempre que el cambio derive de la mezcla, amasado y conformado.~~

~~OPCIÓN B: Sí, siempre que:~~

~~50. La producción de jabones acabados utilizando materias de la partida 34.01 constituye una transformación sustancial siempre que se cumpla la Norma de capítulo sobre mezclas. Algunos jabones acabados poseen propiedades específicas (medicinales, abrasivas, etc.) que hacen de éstos productos distintos de los insumos. La nota de capítulo comprende, pues, la fabricación de jabones acabados a partir de jabones y otras preparaciones tensoactivas de la partida 34.01. La Norma aplicable es (EC) (JPN):~~

~~CP, y Norma de capítulo sobre mezclas que permita conferir origen mediante algunas operaciones que implican un cambio en la partida~~

~~OPCIÓN C: No~~

~~51. La producción de jabón acabado representa sólo un cambio de forma y no constituye una transformación sustancial cuando se utilizan los insumos procedentes de la partida 34.01.~~

~~La norma aplicable es (CH, COL, US, MEX, CAN, EGY, PHI, NZ, BRA, AUS, KOR):~~

~~CP, y Norma de capítulo sobre mezclas que impide conferir origen mediante las operaciones en cuestión.~~

~~Código correspondiente del SA:
ex 34.01 b)~~

CUESTIÓN N° 13: PAPEL, GUATA, FIELTRO Y TELA SIN TEJER: IMPREGNADOS, RECUBIERTOS O REVESTIDOS DE JABÓN O DE DETERGENTES DE LA PARTIDA 34.01, O IMPREGNADOS DE BETUNES Y CREMAS DE LA PARTIDA 34.05

OPCIÓN A:

Sí

52. El impregnado de papel, guata, fieltro y telas sin tejer con jabón, detergentes, betunes o cremas, con el fin de obtener un producto acabado, modifica las propiedades del papel o de las materias textiles utilizadas, los cuales se convierten en un producto apto para fines industriales o de otro tipo (en hospitales, para viajes, etc.). Estos productos sirven para limpiar y sacar brillo, propiedades que las materias de base no poseían antes de ser impregnadas. Además, esta propuesta, que comprende sobre todo productos textiles, debe relacionarse con las consideraciones relativas al impregnado de tejidos, fieltro y telas sin tejer de la Sección XI.

La norma aplicable es (EC, AUS, IND, CH):

CPD

OPCIÓN B: No

53. Estas operaciones provocan un cambio en los medios de aplicación de los jabones, detergentes, betunes o cremas, pero no modifican su carácter esencial. No tiene lugar una transformación sustancial.

La norma aplicable es (COL, US, MEX, CAN, EGY, PHI, NZ, BRA JPN, KOR):

CP

Códigos correspondientes del SA:

ex 3401(a)

ex 34.05 b)

CUESTIÓN N° 14: PRODUCCIÓN DE PREPARACIONES TENSOACTIVAS DE LAS SUBPARTIDAS 3402.20 Y 3402.90 CON INSUMOS DE CUALQUIER OTRA SUBPARTIDA

OPCIÓN A: Sí

54. La producción de preparaciones de superficie con productos clasificados fuera de estas subpartidas siempre conlleva operaciones de mezcla que confieren origen.

La norma aplicable es (JPN, COL, NZ, CAN, BRA, PHI, KOR)

CP o la nota de capítulo sobre mezclas; o

(MEX, EGY, US, CH, SG, HK):

CSP o la nota de capítulo sobre mezclas.

Se entiende que estas normas producen los mismos resultados.

OPCIÓN B:

55. La producción de preparaciones tensoactivas de las subpartidas 3402.20 y 3402.90 puede obtenerse mediante la mera disolución de jabón de la partida 34.01 con un disolvente orgánico sin que se modifiquen las características de los materiales utilizados. Para evitar este tipos de procesos simples y habida cuenta de la norma de capítulo sobre mezclas, esta norma se aplicará a las preparaciones tensoactivas que resulten de mezclas de agentes tensoactivos con otras sustancias.

La norma aplicable es (EC):

La división de las subpartidas 3402.20 y 3402.90 con la nota de capítulo sobre mezclas como única norma aplicable a las preparaciones de superficie clasificadas en estas subpartidas.

Códigos correspondientes del SA:

3402.20, 3402.90

CUESTIÓN N° 15: PRODUCCIÓN DE OVOALBÚMINA SIN SECAR A PARTIR DE HUEVOS O DE OVOALBÚMINA SECA

OPCIÓN A: Sí

56. La ovoalbúmina sin secar es un producto específico cuya producción, tanto a partir de huevos como de albúmina seca, da lugar a la transformación sustancial de los insumos.

La norma aplicable es:

CSP

OPCIÓN B: Sí, excepto a partir de ovoalbúmina seca.

57. La producción de ovoalbúmina sin secar a partir de huevos del capítulo 4 es una transformación sustancial. No obstante, la obtención de este producto a partir de ovoalbúmina seca representa una mera operación de hidratación que no confiere origen.

La norma propuesta es (MEX):

CSP excepto desde la subpartida 3502.11

O, alternativamente, con el mismo efecto (COL) (NZ) (PHI):

CP

OPCIÓN C: No

58. La obtención de ovoalbúmina sin secar consiste en realidad en obtener claras de huevo del capítulo 4 y no constituye una transformación sustancial. Correlativamente, la obtención de ovoalbúmina sin secar a partir del producto seco es una simple operación de hidratación que no confiere origen.

La norma aplicable es (EC, US, JPN, EGY, CH, CAN, NZ, PHI):

CP, excepto desde las partidas 04.07 ó 04.08 (CP excluye el cambio desde ovoalbúmina seca de la subpartida 3502.11)

Código correspondiente del SA:
3502.19

Otras consideraciones:

59. Una cuestión conexa, relativa a la separación de la cáscara de los huevos, ha sido remitida al Comité en la cuestión N° 23 del documento de referencia 42.146.

CUESTIÓN N° 16: PRODUCCIÓN DE PELÍCULAS AUTORREVELABLES UTILIZANDO PAPEL FOTOGRÁFICO DE LA PARTIDA 37.03

OPCIÓN A: Sí

60. La preparación de películas autorrevelables difiere de la de una película normal, ya que en este caso, no se aplica ningún tratamiento ulterior al tiempo de exposición: el revelado de la película se produce inmediatamente. Por consiguiente, las impresiones positivas, y los productos químicos que intervienen en la formación de la imagen deben incluirse durante el proceso de fabricación.

61. La operación de preparación se lleva a cabo de la siguiente manera: los reactivos están formados por varios ingredientes químicos y la reacción química tarda de 7 a 18 horas en llevarse a cabo. Esta sustancia se prepara en sobres pequeños de papel que se incorporan a la placa fotográfica plana individual. Más tarde, la hoja de papel especialmente tratado (positivo), que constituye el marco para crear la configuración de la fotografía, junto con los productos químicos y la película, se incorporan para formar la placa autorrevelable. Posteriormente, las placas se embalan en cajas especiales junto con una cinta metálica y una pila eléctrica.

62. Dicha operación no puede compararse con el mero cortado y debe considerarse constitutiva de una transformación sustancial.

La norma aplicable es (EC) (BRA, JPN, KOR, US):

CP para la subpartida 3701.20 (películas planas autorrevelables)

CP, excepto desde la partida 37.01 a la subpartida 3702.20 (películas autorrevelables en rollos)

OPCIÓN B: No

63. La producción de películas autorrevelables de la partida 37.01 ó 37.02 utilizando papel fotográfico de la partida 37.03 da lugar a operaciones mínimas, incluida el cortado con forma, y no pueden considerarse constitutivas de una transformación sustancial.

La norma propuesta es (MEX):

CP, excepto desde las partidas 37.02 ó 37.03 para la subpartida 3701.20

CP, excepto desde las partidas 37.01 ó 37.03 para la subpartida 3702.20

Códigos correspondientes del SA:
3701.20, 3702.20

CUESTIÓN N° 17: PRODUCCIÓN DE PREPARACIONES QUÍMICAS PARA USOS FOTOGRÁFICOS UTILIZANDO OTRAS PREPARACIONES QUÍMICAS DE LA MISMA PARTIDA

OPCIÓN A: Sí

~~64. Las Notas explicativas de la partida 37.07 indican que aunque algunos de estos productos clasificados en esta partida son productos puros, otros se obtienen mediante la operación de mezcla o combinación de dos o más sustancias para usos fotográficos. Por lo tanto, parece apropiado establecer criterios de origen que permitan que se confiera origen mediante la operación de mezclado de los productos de esta partida. El criterio de cambio de clasificación, por sí mismo, no basta para expresar estas transformaciones sustanciales.~~

~~La norma aplicable es (CH)(EC)(HK)(JPN)(KOR)(US):~~

~~CP o nota de capítulo sobre mezclas~~

~~OPCIÓN B: No~~

~~65. El cambio que tenga lugar dentro de la partida 37.07 no constituye una transformación sustancial. No se debe aplicar ninguna nota de capítulo sobre mezclas. (CAN) (BRA) (PHI)~~

~~Código correspondiente del SA:
37.07~~

CUESTIÓN N° 18: REFINADO DE "TALL OIL"

OPCIÓN A: Sí

66. El refinado de "tall oil" es una transformación sustancial del "tall oil" en bruto. El cambio de "tall oil" en bruto a "tall oil" refinado confiere origen. Las operaciones de refinado incluyen la destilación, refinado con disolventes y tratamiento con tierras activadas.

La norma aplicable es (CH, EC, NOR, JPN, KOR, BRA) :

El cambio de aceite en bruto a aceite refinado confiere origen.

OPCIÓN B: No

67. El "tall oil" refinado es una mezcla de ácidos grasos y de ácidos resínicos. El refinado de "tall oil" conlleva la supresión de ciertas impurezas que se encuentran en el "tall oil" en bruto mediante operaciones simples como la extracción de disolventes o el tratamiento con tierras activadas.

La norma aplicable es (US) (PHI)(CAN):

El cambio de "tall oil" en bruto a "tall oil" refinado no confiere origen.

Código correspondiente del SA:
38.03

CUESTIÓN N° 19: FABRICACIÓN DE PRODUCTOS DE LA PARTIDA 38.08 UTILIZANDO INSUMOS CLASIFICADOS EN LA PARTIDA

OPCIÓN A: Sí

68. ~~Varias formulaciones de insecticidas, fungicidas, herbicidas y desinfectantes de la partida 38.08 se obtienen por mezcla de preparaciones intermedias de subpartidas adyacentes. Estas operaciones de mezcla con uso de preparaciones intermedias siempre cumplirán la Norma de capítulo sobre mezclas; el cambio de subpartida es un criterio alternativo que expresa asimismo estas transformaciones sustanciales. Habida cuenta de ello, es preferible invitar al usuario a basarse en primera instancia en este criterio en lugar de verse obligado a realizar una determinación separada sobre si la operación específica de mezcla satisface la Norma de capítulo. La no aplicación del criterio de CSP sería incoherente con la realidad de las operaciones de producción relativas a los productos de esta partida.~~

~~La norma aplicable es (SG):~~

~~CSP~~

~~OPCIÓN B: Sí, siempre que:~~

69. ~~En general, los productos clasificados en las subpartidas de la partida 38.08 tienen un uso diferenciado y deben considerarse preparaciones intermedias o listas para ser usadas. Los cambios de subpartida podrían tener lugar como resultado de los cambios en las aplicaciones únicamente, en tanto que los cambios de preparaciones intermedias a productos acabados no implican un cambio de clasificación (ambos productos se clasifican en la misma subpartida). Por lo tanto, puede exigirse que, en la medida en que un producto cualquiera se fabrique utilizando productos clasificados en la misma partida, sólo se confiera origen si las operaciones cumplen la nota de capítulo sobre mezclas u otras notas de capítulo pertinentes.~~

~~La norma aplicable es (EC) (CAN) (JPN) (US) (NZ) (BRA) (CH) (MEX) (IND):~~

~~CP o nota de capítulo sobre mezclas~~

CUESTIÓN N° 20: FABRICACIÓN DE PRODUCTOS DE LA PARTIDA 38.09 UTILIZANDO INSUMOS CLASIFICADOS EN LA PARTIDA

OPCIÓN A: Sí

70. ~~La producción de aprestos y productos de acabado de la partida 38.09 se obtiene por mezcla de preparaciones intermedias de subpartidas adyacentes. Estas operaciones de mezcla con uso de~~

~~preparaciones intermedias siempre cumplirán la Norma de capítulo sobre mezclas; el cambio de subpartida es un criterio alternativo que expresa asimismo estas transformaciones sustanciales. Habida cuenta de ello, es preferible invitar al usuario a basarse en primera instancia en este criterio en lugar de verse obligado a realizar una determinación separada sobre si la operación específica de mezcla satisface la Norma de capítulo. La no aplicación del criterio de CSP sería incoherente con la realidad de las operaciones de producción relativas a los productos de esta partida.~~

~~La norma aplicable es (SG) (US) (KOR):~~

~~CSP~~

~~OPCIÓN B: Sí, siempre que:~~

~~71. En general, los productos clasificados en las subpartidas de la partida 38.09 tienen un uso diferenciado y deben considerarse preparaciones intermedias o listas para ser usadas. Los cambios de subpartida podrían tener lugar como resultado de los cambios en las aplicaciones únicamente, en tanto que los cambios de preparaciones intermedias a productos acabados no implican un cambio de clasificación (ambos productos se clasifican en la misma subpartida). Por lo tanto, puede exigirse que, en la medida en que un producto cualquiera se fabrique utilizando productos clasificados en la misma partida, sólo se confiera origen si las operaciones cumplen la nota de capítulo sobre mezclas u otras notas de capítulo pertinentes.~~

~~La norma aplicable es (EC) (CAN) (JPN) (NZ) (BRA) (CH):~~

~~CP o nota de capítulo sobre mezclas~~

~~Código correspondiente del SA:~~

~~38.09~~

CUESTIÓN N° 21: FABRICACIÓN DE PRODUCTOS DE LA PARTIDA 38.11 UTILIZANDO INSUMOS CLASIFICADOS EN LA PARTIDA

~~OPCIÓN A: Sí~~

~~72. La producción de preparaciones antidetonantes, inhibidores de oxidación, aditivos peptizantes mejoradores de viscosidad y otras preparaciones de la partida 38.11 se obtiene por mezcla de preparaciones intermedias de subpartidas adyacentes. Estas operaciones de mezcla con uso de preparaciones intermedias siempre cumplirán la Norma de capítulo sobre mezclas; el cambio de subpartida es un criterio alternativo que expresa asimismo estas transformaciones sustanciales. Habida cuenta de ello, es preferible invitar al usuario a basarse en primera instancia en este criterio en lugar de verse obligado a realizar una determinación separada sobre si la operación específica de mezcla satisface la Norma de capítulo. La no aplicación del criterio de CSP sería incoherente con la realidad de las operaciones de producción relativas a los productos de esta partida.~~

~~La norma aplicable es (SG, KOR):~~

~~CSP~~

~~OPCIÓN B: Sí, siempre que:~~

~~73. En general, los productos clasificados en las subpartidas de la partida 38.11 tienen un uso diferenciado y deben considerarse preparaciones intermedias o listas para ser usadas. Los cambios de subpartida podrían tener lugar como resultado de los cambios en las aplicaciones únicamente, en tanto que los cambios de preparaciones intermedias a productos acabados no implican un cambio de~~

~~clasificación (ambos productos se clasifican en la misma subpartida). Por lo tanto, para asegurarse de que las operaciones impliquen una transformación sustancial, puede exigirse que, en la medida en que se fabrique cualquier producto utilizando productos clasificados en la misma partida, sólo se conferirá origen si las operaciones cumplen la nota de capítulo sobre mezclas u otras notas de capítulo pertinentes.~~

~~La norma aplicable es: (EC) (CAN) (US) (JPN) (NZ) (BRA) (CH) (MEX):~~

~~CP o nota de capítulo sobre mezclas~~

~~Código correspondiente del SA:~~

~~38.11~~

CUESTIÓN N° 22: CORTADO, PULIDO, O REVESTIMIENTO DE COMPUESTOS QUÍMICOS IMPURIFICADOS PARA USO EN ELECTRÓNICA

OPCIÓN A: Sí

74. Los **elementos** químicos impurificados en forma de cilindros o barras se encuentran clasificados en el capítulo 28. El cortado en discos u obleas ("wafers") seguido en algunos casos por el pulido o revestimiento con una capa epitaxial tiene como resultado un cambio a la partida 38.18. Se está de acuerdo en la aplicación de una norma de CP.

75. En cuanto a los **compuestos** químicos impurificados, se hallan clasificados en la partida 38.18, cualquiera que sea su forma. Pueden experimentar las mismas operaciones descritas anteriormente. Por razones de coherencia, se propone entonces considerar que, por lo que concierne a los compuestos químicos impurificados, el cortado de cilindros o barras en discos u obleas ("wafers") confiera origen.

76. En cuanto al pulido y el revestimiento con una capa epitaxial, estas operaciones se llevan a cabo en condiciones precisas para uso en microelectrónica. El revestimiento permite una orientación mutua de los cristales de sustancias distintas debido al gran parecido que presenta la combinación de átomos en la cara común de los cristales. El pulido y el revestimiento deben considerarse entonces como una transformación sustancial. Tiene lugar una transformación sustancial cuando los componentes químicos se transforman en formas nuevas (por ejemplo, de discos a obleas ("wafers")), o cuando se pulen o se revisten con una capa epitaxial. Estas operaciones son muy complejas y suponen una gran capacidad técnica; dan lugar a productos para uso en microelectrónica que poseen nuevas características funcionales.

La norma aplicable es (EC, PHI, KOR, SG, CH):

CP, o cambio dentro de la partida tras el corte en discos, obleas o formas similares, pulido o revestimiento con una capa epitaxial.

~~OPCIÓN B: Sí~~

~~77. Coincide con la opción A respecto al hecho de que tenga lugar una transformación sustancial.~~

~~La norma aplicable es (SG):~~

~~[El valor CIF de las materias primas no originarias importadas y utilizadas en la fabricación no excede el 75 por ciento del valor ex fábrica de los productos. El método para calcular el contenido extranjero es el siguiente:~~

$$\text{Contenido extranjero} = \frac{\text{Valor CIF de los materiales no originarios} \times 100}{\text{precio ex fábrica}} \leq 75\%$$

donde precio ex fábrica = coste total de los materiales + costes laborales directos + costes generales + beneficios (SG)

OPCIÓN C: No

78. El trabajado, cortado, pulido o revestimiento de los elementos químicos no da lugar a una transformación sustancial.

La norma es (JPN, US, CAN, MEX, NZ, TUR, IND, BRA):

CP

Código correspondiente del SA:
38.18

CUESTIÓN N° 23: PRODUCCIÓN DE ENZIMAS AISLADAS Y DE CONCENTRADOS ENZIMÁTICOS A PARTIR DE ENZIMAS

OPCIÓN A: Sí

79. ~~Las enzimas aisladas y los concentrados enzimáticos se obtienen a partir de enzimas para aplicaciones especializadas, como el uso para fines farmacéuticos, la transformación de alimentos, la producción textil y la fabricación de papel. Se utilizan varias técnicas para fabricar estos productos. Las enzimas aisladas se pueden obtener por extracción química o no química, mientras que los concentrados también se pueden obtener por medios químicos o no químicos. Los productos obtenidos son productos nuevos, creados para satisfacer fines especificados previamente, y se debería considerar que han experimentado una transformación sustancial.~~

80. ~~El cambio de clasificación arancelaria al nivel de la partida o de la subpartida es insuficiente para expresar el cambio de enzimas a enzimas aisladas o a concentrados enzimáticos porque la mayoría de los cambios descritos tienen lugar dentro de las subpartidas, sin que se produzca un cambio de clasificación arancelaria. Las normas de Capítulo relativas a la purificación y la reacción química también son insuficientes para abarcar todas las formas en que se producen las enzimas aisladas y los concentrados enzimáticos. Por consiguiente, es necesario establecer una identificación separada de las enzimas aisladas y los concentrados enzimáticos, con el fin de indicar en las normas de origen que el cambio a partir de enzimas a estos productos confiere origen. La norma aplicable es (US) (PHI): CPD~~

OPCIÓN B: Sí, siempre que:

81. ~~El cambio de concentrados enzimáticos a enzimas aisladas o de enzimas aisladas o concentrados enzimáticos a enzimas preparadas puede considerarse constitutivo de una transformación sustancial en la medida en que se cumplan las Normas de capítulo.~~

82. ~~Las enzimas aisladas se obtienen en realidad mediante aislamiento o purificación de concentrados enzimáticos. Se les aplicará la Norma de capítulo sobre purificación.~~

83. ~~Los concentrados enzimáticos se extraen normalmente de órganos de animales, de plantas, de microorganismos o de cultivos o caldos. Por último, las enzimas preparadas se obtienen por dilución de concentrados o mediante mezcla de enzimas aisladas o de concentrados enzimáticos. Por~~

~~consiguiente, se aplicará a estos productos la norma de Capítulo sobre mezclas y el criterio de CP es el apropiado para la partida 35.07. (EC)~~

La norma aplicable es:

CP (COL, CAN, NZ, EGY, EC, JPN, CH) o
CSP (MEX)

Código correspondiente del SA: 35.07

CUESTIÓN N° 24: LA ADICIÓN, INCLUSO EN COMBINACIÓN, DE DILUYENTES SOLAMENTE O DE LOS ADITIVOS ENUMERADOS EN LAS NOTAS DE CAPÍTULO 1 F) Y 1 G) DEL CAPÍTULO 29 DEL SA PARA LAS FINALIDADES ALLÍ INDICADAS, ¿DEBE IGNORARSE A EFECTOS DE LA DETERMINACIÓN DEL ORIGEN DEL PRODUCTO?

OPCIÓN A: Sí. (US) (CAN)(PHI)

84. A los efectos de los capítulos 30 a 38, no confiere origen la adición de las sustancias enumeradas en la Nota 1 del capítulo 29 para las finalidades allí indicadas.

85. La Nota 1 del capítulo 29 enumera un conjunto de sustancias que pueden añadirse a los productos de este capítulo sin cambiar la clasificación del producto. Esto se debe al hecho de que la adición de las sustancias se considera de tan poca importancia con respecto al carácter del producto que el producto conserva la identidad del producto químico original, aunque las mezclas se excluyen por lo general de este capítulo.

86. Por razones similares, la adición de sustancias tales como agentes antipolvo, o estabilizantes para la conservación o el transporte de los productos de estos capítulos, o la mera adición de un colorante o un odorante para identificar los productos, es demasiado insignificante en términos del efecto en los productos como para que pueda considerarse que confiere origen. Estas son propiamente operaciones o procesos mínimos que deben ignorarse a efectos de la determinación del origen.

OPCIÓN B: No (EC, KOR)

87. Durante la Undécima Sesión, el Comité Técnico atribuyó a la Categoría 1 diversas normas de capítulo para los capítulos de los productos químicos. Después de adoptar estas normas, un autor de la propuesta de opción A presentó una solicitud para introducir "operaciones que no confieren origen" para los Capítulos 28 a 38, según se indica en las notas 1 f) y g) del Capítulo 29. Las exclusiones están pensadas principalmente para restringir la aplicación de la Norma sobre mezclas. Tomando como base esta solicitud, el Comité Técnico estuvo de acuerdo en introducir en la Norma sobre mezclas de los capítulos 28 y 29 ciertas operaciones mínimas indicadas en la Nota 1 del capítulo 29, retomando de este modo una decisión de Categoría 1. Esta decisión era aceptable debido a que en los Capítulos 28 y 29 se hallan clasificados, con algunas excepciones, compuestos definidos químicamente.

88. Los Capítulos 30 a 38 comprenden principalmente las preparaciones y mezclas que requieren la adición de algunos componentes mencionados en la Nota 1 del Capítulo 29. Por consiguiente, algunos Miembros se han opuesto a retomar la norma de categoría 1 relativa a las mezclas de los Capítulos 30 a 38, y también se han opuesto a introducir más restricciones de este tipo mediante una norma relativa a "las operaciones que no confieren origen".

89. No debe haber contradicción entre las "operaciones que no confieren origen" y las normas de operaciones específicas que confieren origen que ya han sido acordadas en las normas de capítulo de Categoría 1. Las operaciones mínimas específicas que son necesarias ya han sido excluidas de estas normas de capítulo específicas.¹

90. Además, la propuesta de "operaciones que no confieren origen" está relacionada con la Norma general 5 relativa a las operaciones o procesos mínimos, en la que se expresaron preocupaciones similares.

Códigos correspondientes del SA: Capítulos 30 a 38

CUESTIÓN N° 25: PURIFICACIÓN QUE DA COMO RESULTADO UN PRODUCTO APTO PARA USOS NO TÓXICOS PARA LA SALUD Y LA SEGURIDAD

OPCIÓN A: Sí

91. Con respecto a los productos del sector químico, por lo general el Comité Técnico ha considerado adecuado adoptar una norma que estipule que la purificación de un producto confiere origen. De conformidad con la primera parte de la norma de la purificación, confiere origen la eliminación del 80 por ciento del contenido de impurezas existentes. De acuerdo con la segunda parte, se confiere origen aunque se haya eliminado menos del 80 por ciento de las impurezas existentes, siempre que la reducción o eliminación de impurezas dé como resultado un producto apto para las aplicaciones enumeradas.

92. La reducción o eliminación de impurezas para fabricar un producto apto para usos no tóxicos para la salud y la seguridad debe incluirse en la lista de aplicaciones de purificación enumeradas y, por consiguiente, debe considerarse como una operación que confiere origen. Esta aplicación difiere de las aplicaciones farmacéuticas, médicas, cosméticas, veterinarias o alimenticias enumeradas. El grado de purificación que se obtiene no se encuentra necesariamente en las aplicaciones farmacéuticas, médicas, cosméticas, veterinarias o alimenticias. Mientras que el objetivo es un grado específico de reducción de la toxicidad indispensable para una utilización segura en aplicaciones humanas o animales, la fuente de donde proviene el estándar puede ser una agencia de protección del consumidor, una asociación industrial privada o un estándar patentado. En cualquier caso, el estándar es objetivo. Sin la determinación de un estándar específico el producto no es apto para el uso al que se destina. Un buen ejemplo del tipo de productos a los que se refiere esta disposición en la norma de la purificación son los juguetes para niños, que deben cumplir estándares precisos de toxicidad reducida para su utilización sin riesgos.

93. La norma de purificación para el sector de los productos químicos debe incluir una disposición que reconozca que se confiere origen cuando la reducción o eliminación de impurezas da como resultado un producto apto para usos no tóxicos para la salud y la seguridad. (THA)

¹ Ejemplos:

Reacción química: Se excluye sólo la disolución en agua u otros disolventes, la eliminación de disolventes, incluida al agua de disolución, la adición o eliminación de agua de cristalización.

Mezclas: Capítulos 28 a 29: no se tiene en cuenta para la determinación del origen la exclusión de la adición de diluentes solamente o de aditivos enumerados en las notas de capítulo 1 f) y 1 g) del Capítulo 29 del SA para las finalidades allí indicadas (específicamente, el transporte y almacenamiento).

OPCIÓN B: No

94. La disposición propuesta no debe incluirse en la norma de la purificación. Teniendo en cuenta la carencia de estándares definidos de carácter mundial relativos a la toxicidad reducida para los productos y actividades descritas, la aplicación de la norma producirá resultados discordantes. Lo que en un país constituye una operación de purificación que confiere origen, en otro puede constituir solamente una operación mínima. Tales resultados no están de acuerdo con los propósitos de la armonización de las normas de origen no preferenciales.

95. Además, es muy factible que la mayoría, cuando no todas las aplicaciones descritas, se hallen incluidas en la disposición existente que comprende la purificación de sustancias farmacéuticas, médicas, cosméticas, veterinarias o alimenticias. La norma propuesta no debe considerarse como una operación de purificación que confiere origen. (IND, EC, US, PHI, KOR, CH)

Códigos correspondientes del SA: Norma de la purificación para los capítulos 28 a 35 y 38 a 39.

CUESTIÓN N° 26: NOTA DE CAPÍTULO SOBRE REACCIONES QUÍMICAS INCLUSIÓN DE UN REQUISITO RELATIVO AL PORCENTAJE EN PESO DE LAS UNIDADES MONOMÉRICAS QUE DEBEN SER OBJETO DE MODIFICACIÓN.

OPCIÓN A: Sí

96. Debe cumplirse el requisito de que al menos el 30 por ciento en peso de las unidades monoméricas sean objeto de una reacción química para garantizar de forma razonable que la o las reacciones químicas que tienen lugar puedan considerarse, en principio, sustanciales y confieran origen. Sin tal requisito es totalmente posible que se lleven a cabo operaciones que afecten sólo a la superficie del material plástico, por ejemplo, mediante las operaciones de pintado, revestimiento, o ligamento, y por consiguiente que la reacción química incida en un pequeño volumen de dicho material. Se propone la norma del 30 por ciento ya que, desde un punto de vista técnico, es el nivel mínimo de volumen afectado que puede identificarse a través de métodos de medida disponibles. La nota de capítulo sobre reacciones químicas especifica lo siguiente (CAN):

Se considera que los productos han sido objeto de reacción química siempre que al menos el 30 por ciento en peso de las unidades monoméricas del contenido total del polímero hayan sido objeto de una modificación que dé lugar a la ruptura de los enlaces de las cadenas laterales de la cadena polimérica principal y a la formación de nuevos enlaces intramoleculares, o bien a la alteración de la disposición espacial de los átomos de las cadenas laterales.

97. En consecuencia, la norma de origen propuesta para los productos específicos es:

CC o Normas de capítulo (CAN)

de manera que la norma de origen aplicable a cualquier cambio que tenga lugar entre las partidas o subpartidas pertinentes es la nota de capítulo sobre reacciones químicas o la nota de capítulo sobre mezclas.

OPCIÓN B: No

98. El requisito adicional propuesto para la nota de capítulo sobre las reacciones químicas no resulta apropiado. En el ámbito de los productos del capítulo 39, existen varias operaciones que podrían no satisfacer el requisito del 30 por ciento, pero que son el resultado de una o más reacciones químicas y que confieren propiedades y características de actuación esenciales nuevas que deben considerarse que confieren origen.

99. De forma más genérica, no parece haber una justificación para aplicar el requisito del 30 por ciento a los productos del capítulo 39 cuando dicho requisito no se ha acordado o propuesto para los capítulos previos del sector de los productos químicos. Tras un cuidadoso estudio el Comité Técnico acordó una definición general de reacción química para todo el sector, habiendo concluido que las operaciones que dan lugar a las reacciones químicas constituyen una transformación sustancial de los productos. La norma de definición de reacción química propuesta es también la nota de capítulo para el capítulo 39. (EC) (SG) (US) (CH) (JPN) (BRA) (PHI)

100. En consecuencia, la norma de origen propuesta para los productos específicos es:

CSP (SG)

CP (JPN, EC, CH, US, BRA, NZ)

Códigos correspondientes del SA:
39.01 a 39.14

Documento de referencia:
Doc. 42.210 (CAN)

G/RO/41
Página 344

CUESTIÓN N° 27: NOTA DE CAPÍTULO SOBRE MEZCLAS: INCLUSIÓN DE UN REQUISITO RELATIVO AL PORCENTAJE PERMITIDO DE LOS COMPONENTES DE POLÍMEROS NO ORIGINARIOS.

OPCIÓN A: Sí

101. Es necesario que para el capítulo 39, en virtud de la naturaleza del caucho y de los materiales poliméricos correspondientes, se garantice que las operaciones de mezcla que confieren origen, puedan considerarse sustanciales. Con este fin sería conveniente establecer que una proporción significativa del contenido polimérico de un producto fabricado mediante la operación de mezcla se origine en el país donde se lleve a cabo dicha operación. La nota de capítulo debería incluir el requisito de que, para que se confiera origen al producto resultante, como máximo, el 60 por ciento en peso del componente total de polímeros del producto acabado proceda de un país distinto al país donde se realice la mezcla. (CAN)

102. En consecuencia, la norma de origen propuesta para los productos específicos es:

CC o Normas de capítulo (CAN)

de manera que la norma de origen aplicable a cualquier cambio que tenga lugar entre las partidas o subpartidas pertinentes es la nota de capítulo sobre reacciones químicas o la nota de capítulo sobre mezclas.

OPCIÓN B: No

103. El requisito propuesto tendría un carácter excesivamente restrictivo y, además, difícil de aplicar puesto que la identificación del porcentaje de material exigido causaría problemas a las administraciones aduaneras y a los usuarios finales. La nota de capítulo sobre mezclas según se ha utilizado para otros capítulos de los productos químicos y sectores afines constituye un criterio alternativo suficiente para los productos del capítulo 39. Garantizará que se confiera origen cuando la

operación de mezcla dé lugar a un producto con características físicas o químicas pertinentes para los fines o usos del producto y difieran del de los insumos.

En consecuencia, la norma de origen propuesta para los productos específicos es:

CSP (SG)

CP (JPN, EC, CH, US, BRA, PHI, NZ)

Códigos correspondientes del SA:

Capítulo 39 (su alcance dentro del capítulo está por determinar)

CUESTIÓN N° 28: FORMADO Y ELABORACIÓN ULTERIOR DE ARTÍCULOS SEMIACABADOS DE LAS PARTIDAS 39.16, 39.17, 39.19, 39.20 Y 39.21

OPCIÓN A: Sí

104. Varias de las operaciones llevadas a cabo en los productos de estas partidas dan lugar a una transformación sustancial sin que tenga lugar un cambio de clasificación. Las operaciones afectadas son: estirado en frío, termoformado por manufactura, laminado, formado de fibra vulcanizada, ligamento de plásticos y maquinado. Estas transformaciones sustanciales se deberían incluir en una norma de capítulo que estipule lo siguiente: (EC, CH, PHI, KOR):

Las siguientes operaciones de formado y de otro tipo llevadas a cabo en artículos semiacabados, con objeto de obtener artículos acabados, se considera constitutiva de una transformación sustancial:

Estirado en frío, termoformado por manufactura, laminado, formado de fibra vulcanizada, ligamento de plásticos y maquinado.

105. Además, se debe prever un criterio de origen específico relativo al revestimiento de artículos de la partida 39.16 con una capa adhesiva. De hecho, respecto a los artículos de la partida 39.19, se ha acordado una norma de CP que reconoce que el revestimiento de artículos de otras partidas con capas autoadhesivas constituye una transformación sustancial. Dado que los artículos de la partida 39.16 siguen clasificados en la misma partida tras el revestimiento con una capa adhesiva, debe elaborarse una norma específica para el cambio dentro de la partida.

OPCIÓN B: Sí (en el caso del laminado o reforzado correspondiente a las partidas 39.19 y 39.21)

106. Las operaciones de laminado o reforzado de plásticos con plásticos u otras materias dan lugar a una transformación sustancial dentro de las partidas 39.19 y 39.21. Sin embargo, las demás operaciones descritas en la Opción A, excepto el laminado o reforzado, no dan lugar a una transformación sustancial, por lo que no debe haber ninguna nota de capítulo con este fin. La norma aplicable a la partida es (US) **(BRA)** **(CAN)** **(NZ)**:

CP, o cambio dentro de la partida a material reforzado, laminado o guarnecido, siempre que se cumplan criterios suplementarios.

~~OPCIÓN C: No~~

~~107. No tiene lugar una transformación sustancial cuando estas operaciones se lleven a cabo en productos plásticos de estas partidas. La norma aplicable es:~~

~~CP~~

Códigos correspondientes del SA:
39.16, 39.17, 39.19, 39.20, 39.21

CUESTIÓN N° 29: DEPOSICIÓN AL VACÍO DE METAL SOBRE LA SUPERFICIE DE PLÁSTICO DE LA PARTIDA 39.20 Y 39.21

OPCIÓN A: ~~Sí~~

108. ~~El tratamiento de plásticos mediante la deposición al vacío de metal sobre sus superficies les confiere importantes propiedades antiestáticas que les hacen aptos para empaquetar o sujetar ciertos artículos. Las operaciones técnicas realizadas son las siguientes: cada parte se fija en soportes rotatorios y las hojas en un mecanismo de bobinado, en cubas de vacío elevado; luego son recubiertas con una capa de metal de 0,1 a 1 µm de espesor, que ha sido volatilizada mediante calentamiento eléctrico. Por encima de 0,2 µm de espesor, el recubrimiento metálico se hace opaco. Los plásticos aerógenos necesitan una primera mano de barnizado, mientras que el especulado metálico fino necesita un barniz protector. Se pueden añadir capas más gruesas por galvanoplastia. Las partes se sumergen en baños mordentadores para hacer químicamente rugosa la superficie; estas superficies rugosas son activadas en baños que contienen disoluciones con sales de metales nobles para poder precipitar recubrimientos de cobre firmemente coherentes desde baños de cobreado en las superficies plásticas sin corriente eléctrica; tales superficies son ulteriormente cobreadas, niqueladas o cromadas con capas del grosor deseado por galvanoplastia.~~

109. ~~Dado que las películas u hojas metalizadas cuentan con nuevas propiedades (acción antiestática eficaz, importante para el envasado de productos electrónicos; calidad de reflejo) y no son objeto necesariamente de un cambio de clasificación arancelaria, se propone un criterio suplementario para los productos de las partidas 39.20 y 39.21. La norma aplicable es (EC) (CH) (IND) (PHI) (JPN) (CAN) (KOR) (NZ):~~

~~CP, o cambio dentro de estas partidas tras la deposición al vacío de metal sobre la superficie del plástico.~~

OPCIÓN B: ~~No~~

110. ~~La deposición al vacío de metal no da lugar a una transformación sustancial de los plásticos. Se trata de revestimientos que se caracterizan por ser los más delgados posible de su clase, utilizados para decorar o proporcionar brillo con el objetivo de conferir al producto la apariencia de un producto metálico. La norma aplicable es (US) (BRA):~~

~~CP~~

~~Códigos correspondientes del SA:~~

~~39.20, 39.21~~

~~Documento de referencia:
42.348 (EC)~~

CUESTIÓN N° 30: ENSAMBLAJE DE PRODUCTOS DE LAS PARTIDAS 39.25 Y 39.26 UTILIZANDO PRODUCTOS CLASIFICADOS DENTRO DE LAS PARTIDAS RESPECTIVAS

OPCIÓN A: Sí

111. Dado que los productos utilizados en el ensamblaje de los productos de estas partidas, incluidas las partes y componentes de estos artículos, pueden clasificarse en dentro de las mismas

partidas, sería conveniente estipular que el ensamblaje de artículos desde partes da lugar a una transformación sustancial. La norma aplicable es (US) (CAN) (IND) (KOR) (PHI) (CH), para la partida 39.25):

CP o el ensamblaje de artículos desde partes o componentes clasificados dentro de la partida.

OPCIÓN B: No

112. El ensamblaje de artículos desde productos clasificados las partidas 39.25 y 39.26 no constituye una transformación sustancial. Los artículos comprendidos en estas partidas están compuestos por un número reducido de partes (depósitos y otros contenedores, suministros de oficinas y escuelas) o son ensamblados por el consumidor final (puertas y ventanas y su marco). La norma aplicable es: (EC, JPN, BRA)

CP

N.B.: El CTNO ha acordado que la norma de origen para los productos de la subpartida 3926.20 (prendas y complementos) será la norma adoptada por el Comité de Normas de Origen para prendas textiles.

Códigos correspondientes del SA:
39.25, 39.26

CAPÍTULO 40

CUESTIÓN N° 31: NOTA DE CAPÍTULO SOBRE MEZCLAS: INCLUSIÓN DE UN REQUISITO RELATIVO AL PORCENTAJE PERMITIDO DE LOS COMPONENTES DE POLÍMEROS NO ORIGINARIOS.

OPCIÓN A: Sí

113. Es necesario que para el capítulo 40, en virtud de la naturaleza del caucho y de los materiales poliméricos correspondientes, se garantice que las operaciones de mezclas que confieren origen, puedan considerarse sustanciales. Con este fin sería conveniente establecer que una proporción significativa del contenido polimérico de un producto fabricado mediante la operación de mezcla se origine en el país donde se lleve a cabo dicha operación. La nota de capítulo debería incluir el requisito de que, para que se confiera origen, el componente total de polímeros procedentes de un país distinto de aquel donde se haga la mezcla no supere el 60 por ciento en peso . (CAN) (NZ)

OPCIÓN B: No

114. El requisito propuesto tendría un carácter excesivamente restrictivo y, además, difícil de aplicar puesto que la identificación del porcentaje de material exigido causaría problemas a las administraciones aduaneras y a los usuarios finales. La nota de capítulo sobre mezclas según se ha utilizado para otros capítulos de los productos químicos y sectores afines constituye un criterio alternativo suficiente para los productos del capítulo 40. Garantizará que se confiera origen cuando la operación de mezcla dé lugar a un producto con características físicas o químicas pertinentes para los fines o usos del producto y distintas de los insumos. (EC) (SG) (US) (CH) (JPN) (BRA)

Códigos correspondientes del SA:
Capítulo 40 (su alcance dentro del capítulo está por determinar)

CUESTIÓN N° 32: PRODUCCIÓN DE CAUCHO EN HOJAS AHUMADAS, CAUCHO TÉCNICAMENTE ESPECIFICADO, Y OTRO CAUCHO NATURAL EN FORMAS UTILIZANDO CAUCHO CLASIFICADO EN LA MISMA PARTIDA

OPCIÓN A: Sí

115. La producción de caucho de las subpartidas 4001.21, 4001.22 ó 4001.29 da lugar a una transformación sustancial de los productos de otras subpartidas de la partida 40.01 y confiere origen. Si bien existe un modelo para algunos de estos cauchos que normalmente se producen en el país de la materia prima - látex- también, se da la circunstancia de la existencia de actividades transfronterizas en las que se utilizan insumos no originarios en la obtención de productos de las subpartidas 4001.21, 4001.22 y 4001.29. El proceso de producción a menudo conlleva operaciones significativas de mezcla. De esta manera la norma para productos específicos resulta compatible con el resultado relativo al origen cuando se aplica la nota de capítulo sobre mezclas, la norma propuesta es: "CSP" (CAN)(MEX)(SG)(US) (NZ)(JPN)(KOR).

OPCIÓN B: No

116. Todos los tipos de caucho en formas primarias o en placas, hojas o tiras de la partida 40.01 son productos obtenidos totalmente en un solo país. No tiene lugar una transformación sustancial cuando el caucho de una subpartida se utiliza en la producción de caucho en cualquier otra forma clasificada en la misma partida. La norma aplicable es: "Los productos serán originarios del país en que los productos de esta partida se obtienen en estado natural o sin transformar". (EC, IND)

Códigos correspondientes del SA:

4001.21, 4001.22, 4001.29

Documento de referencia:

41.504 (SG)

CUESTIÓN N° 33: PRODUCCIÓN DE PLACAS, HOJAS O BANDAS DE CAUCHO SINTÉTICO DE LA PARTIDA 40.02 A PARTIR DE LÁTEX CLASIFICADO EN LAS SUBPARTIDAS DE LA PARTIDA 40.02

OPCIÓN A: Sí

117. Respecto a los productos de las subpartidas 4002.11 a 4002.70, la norma de origen "CP" es apropiada y suficiente para expresar la transformación sustancial, puesto que los insumos se clasifican en otras partidas. No obstante, se considera que el cambio a placas, hojas o bandas de una de estas subpartidas a partir de látex de la misma subpartida conlleva operaciones significativas para la obtención de productos nuevos con características, formas y usos propios.

118. Para reflejar este cambio, que se considera que confiere origen, la norma de origen de "CP", aplicada a las subpartidas 4002.11 a 4002.70, debería cambiarse por "CP o cambio a placas, hojas o bandas de esta subpartida a partir de látex de la misma subpartida". (KOR, PHI)

OPCIÓN B: No

119. El cambio de látex de caucho sintético a placas, hojas o bandas de caucho sintético no es una transformación sustancial. La norma aplicable es:

CP (CAN, NZ, EC, US, CH) (JPN) (BRA)

Códigos correspondientes del SA:

4002.19; 4002.20; 4002.31; 4002.39; 4002.49; 4002.49; 4002.60; 4002.70; 4002.99

CUESTIÓN N° 34: OBTENCIÓN DE PRODUCTOS DE LA PARTIDA 40.05 A PARTIR DE OTROS PRODUCTOS DE LA MISMA PARTIDA

OPCIÓN A: ~~Sí~~

~~120. Los cambios entre productos de la misma partida pueden conllevar operaciones significativas y por lo tanto confieren origen. Por ejemplo, las placas, hojas y bandas (subpartida 4005.91), consistentes en materias textiles con un máximo del 50 por ciento en peso se producen combinando materias textiles con caucho mezclado (subpartida 4005.10) mediante calandrado, "engomado" o ambas operaciones. La norma propuesta para los productos de esta partida es:~~

~~"CSP". (CH) (KOR)~~

OPCIÓN B: ~~No~~

~~121. Los productos de la partida 40.05 se obtienen por mezcla de caucho natural, caucho sintético, etc. con o sin aceites minerales u otros ingredientes. A resultas de tales operaciones, los insumos son objeto de un cambio sustancial a un producto nuevo y específico. Como los insumos y los productos resultantes se clasifican en partidas distintas, la norma "CP" es la norma de origen adecuada para expresar la transformación sustancial causada de tal modo. (JPN) (US) (EC) (NZ) (MEX) (CAN)~~

~~Código correspondiente del SA:
40.05~~

CUESTIÓN N° 35: CONVERSIÓN DE LAS DEMÁS FORMAS DE CAUCHO SIN VULCANIZAR (POR EJEMPLO, VARILLAS, TUBOS O PERFILES) EN ARTÍCULOS DE CAUCHO SIN VULCANIZAR (POR EJEMPLO, DISCOS Y ARANDELAS)

122. La partida 40.06 se refiere a las demás formas de caucho sin vulcanizar (por ejemplo, varillas, tubos o perfiles) y sus manufacturas. Estos productos se agrupan en dos subpartidas:

4006.10 - Perfiles para recauchutar

4006.90 - Los demás

OPCIÓN A: Sí

123. La conversión de productos de una subpartida 4006.10 a partir de insumos de la subpartida 4006.90 constituye una transformación sustancial y confiere origen. La norma de origen propuesta es "CSP". (MEX) (US) (PHI) (KOR)

124. La subpartida 4006.90 comprende: a) el caucho sin vulcanizar en forma de varillas, tubos o perfiles, y b) otros artículos distintos a los de la subpartida 4006.10. El cambio de a) a b) o viceversa también confiere origen. La norma de origen aplicable es:

"CSPD", (MEX) (US)

OPCIÓN B: No

125. La conversión de caucho sin vulcanizar bajo cualquier forma en sus artículos es el resultado de operaciones simples y no confiere origen. Sólo hay transformación sustancial cuando los

productos de la partida 40.06 se obtengan desde productos de otras partidas. La norma de origen aplicable es:

"CP" (JPN) (EC) (NZ) (BRA)

OPCIÓN C: No

126. Sólo se producirá una transformación sustancial en las siguientes circunstancias:

- a) cambio a productos de la partida 40.06 a partir de material de cualquier otra partida, excepto desde la partida 40.05 que comprende el caucho mezclado, sin vulcanizar, en formas primarias o en placas, hojas o bandas; o
- b) cambio a partir de productos de la partida 40.05, siempre que se cumpla la nota de capítulo sobre mezclas.

127. La norma de origen propuesta para los productos es la siguiente: CP, excepto de la partida 40.05 o el cambio a esta partida desde la partida 40.05, siempre que se cumpla la nota de capítulo sobre mezclas". (CAN)

Códigos correspondientes del SA:
4006.10, ex 4006.90 a), ex 4006.90 b)

CUESTIÓN N° 36: CAMBIO DENTRO DE LA PARTIDA 40.08

OPCIÓN A: Sí

128. ~~La conversión arriba indicada conlleva una transformación sustancial. La norma de origen aplicable es:~~

~~"CSP". (CH) (PHI)~~

OPCIÓN B: No

129. La conversión es demasiado sencilla para producir una transformación sustancial. La norma aplicable es:

"CP" (JPN, US, NZ, CAN, MEX, EC)(BRA)

Código correspondiente del SA:
40.08

CUESTIÓN N° 37: CRITERIOS DE ORIGEN PARA NEUMÁTICOS USADOS (Uso y recogida de partes)

OPCIÓN A: Criterios arancelarios, no hay transformación sustancial por uso o recogida

130. La delegación de Filipinas no puede aceptar la aplicación de la "terminología de Ottawa" utilizada para desperdicios y desechos respecto a los neumáticos usados de la subpartida 4012.20 en el texto propuesto.

1) En primer lugar, el Comité ha acordado que la mera utilización de un producto no modifica el origen del mismo. Por lo tanto, el origen de los neumáticos usados es idéntico al de los neumáticos nuevos.

- 2) El acuerdo respecto a la utilización de la "terminología de Ottawa" se aplica de forma exclusiva a los productos que se ajustan a la descripción de desperdicios y desechos - productos que no pueden desempeñar la finalidad para la que fueron concebidos y son sólo aptos para la eliminación o recuperación de materias primas. Obviamente, esto no es aplicable a los neumáticos usados de la subpartida 4012.20, ya que pueden reutilizarse como neumáticos o recauchutarse para desempeñar su función original.
- 3) Se observa que, en la definición de productos obtenidos totalmente, existe un apartado g) entre corchetes, para el que no se ha alcanzado un acuerdo respecto a la utilización de la "terminología de Ottawa" en relación a los artículos recogidos. Incluso dándose la circunstancia de que el texto entre corchetes especifica que dichos artículos no desempeñan su función original, ni pueden repararse o restituirse.
- 4) Los autores de la "terminología de Ottawa" señalan respecto a la subpartida 4012.20 que consideran atractiva la propuesta debido a la realidad comercial. Considero que esto facilitará el comercio de aquellos países que recojan neumáticos destinados para la exportación, y aquellos que los importen no tendrán que determinar los distintos orígenes en un envío neumáticos recogidos.
- 5) No obstante, en este caso se plantea un único aspecto de la realidad comercial. En la medida que el término "usado" incluye neumáticos que se encuentran en un estado prácticamente nuevo, un cambio de origen como resultado de la mera recogida de partes en un país tercero podría anular las medidas arancelarias para países específicos destinadas a subsanar las prácticas comerciales desleales. Además, debido al hecho de que términos como "usado" o "con señales apreciables de uso" tienen un carácter subjetivo, existe la probabilidad de que pueda sacarse provecho de las primas arancelarias establecidas en algunos países entre los neumáticos nuevos y usados. Para nuestra delegación, esta es una realidad comercial que hace que no aceptemos la propuesta actual.
- 6) Se señala que la decisión relativa a los artículos de prendería de la partida 63.09 justifica la adopción de una decisión similar para los neumáticos usados. Nuestra delegación expresa su reserva sobre este punto. En primer lugar, puesto que la decisión respecto la partida 63.09 representa claramente una desviación del uso acordado de la "terminología de Ottawa", su validez debe verificarse por el CNO en un estudio con el ánimo de conseguir una coherencia global. Por lo tanto, opinamos que esta decisión no debería considerarse un precedente. Se deberían examinar los casos individuales analizando las circunstancias particulares de todos los Miembros.
- 7) El CTNO alcanzó la decisión respecto la partida 63.09 en base a la "realidad comercial". No obstante, este es un caso en el que todos los Miembros del CTNO podrían acordar una excepción respecto a la norma de Ottawa. Sin embargo, según he expuesto, no estamos dispuestos a sumarnos a un consenso similar respecto a los neumáticos usados. Mantenemos nuestra postura original respecto a la aplicación de una norma uniforme para los neumáticos usados de la subpartida 4012.20 (CSP, excepto desde la partida 40.11 (PHI))

OPCIÓN B: Criterios derivados de la terminología de Ottawa

131. Es necesario adoptar un planteamiento práctico para estos productos. Si bien podría aceptarse, en general, que el uso, como tal, no da lugar a una transformación sustancial, constituye una realidad comercial el hecho de que la recogida de partes y el comercio internacional de los neumáticos usados se consideren una actividad sustancial. La búsqueda de los países originarios de la fabricación de dichos neumáticos usados plantea numerosos problemas para los comerciantes y las administraciones aduaneras. Puesto que se debe conferir origen a todos los productos, un planteamiento razonable consistiría en que los neumáticos usados sean originarios del país donde se hayan recogido por última vez y se hayan empaquetado para envío. (EC, US, NZ, MEX, CH, IND).

OPCIÓN C: Subpartida dividida para utilizar los criterios arancelarios y los criterios de Ottawa.

132. El principio de que el uso como tal no da lugar a una transformación sustancial debería reflejarse, en general, en las normas de origen y, en particular, en los criterios de origen para los neumáticos usados. La consideración clave es que existen dos categorías bastante diferentes de productos clasificadas en la misma subpartida. Los neumáticos usados a granel y sin clasificar no mantienen la utilidad previa en el país de su uso original. La operación de recogida de partes de estos neumáticos usados a granel, sin clasificar y con señales apreciables de uso, debería dar lugar a que se confiera origen de acuerdo con los principios de Ottawa para los desperdicios y desechos, derivados de las definiciones de productos obtenidos totalmente. Respecto a otros tipos de neumáticos usados, por ejemplo, no presentados a granel, probablemente clasificados de acuerdo con su utilidad como neumáticos aptos para vehículos específicos, sería apropiado que fueran originarios del país de su fabricación original, y que el uso de estos productos, como tal, no confiera origen. Respecto a estos productos sería adecuado aplicar un criterio de origen arancelario con el objetivo de indicar que estos mantienen el origen del país de su fabricación original. Por lo tanto, se propone dividir la subpartida en dos categorías de neumáticos usados y establecer criterios de origen para cada uno de ellos. (CAN) (JPN)

Código correspondiente del SA:
4012.20

CUESTIÓN N° 38: OBTENCIÓN DE BANDAJES, BANDAS DE RODADURA INTERCAMBIABLES PARA NEUMÁTICOS Y PROTECTORES ("FLAPS") A PARTIR DE NEUMÁTICOS RECAUCHUTADOS O DE NEUMÁTICOS USADOS

~~OPCIÓN A: Sí~~

~~133. La obtención de productos de la subpartida 4012.90 a partir de neumáticos recauchutados (subpartida 4012.10) o neumáticos usados (subpartida 4012.20) es una transformación sustancial. Respecto a los productos de la subpartida 4012.90, la norma propuesta es:~~

~~"CSP". (CAN) (PHI)~~

~~OPCIÓN B: No~~

~~134. La obtención de productos de la subpartida 4012.90 a partir de neumáticos recauchutados o neumáticos usados no es una transformación sustancial. Para ser originarios, los productos deberán obtenerse con materiales clasificados en otras partidas. La norma de origen aplicable es:~~

~~"CP" (JPN) (US) (NZ) (EC) (MEX) (SEN) (NOR) (IND)~~

Código correspondiente del SA:
4012.90

CAPÍTULO 28

Notas de capítulo

1. Reacción química Categoría 1

Una "reacción química" es un proceso (incluso bioquímico) que da lugar a una molécula con una nueva estructura mediante la ruptura de enlaces intramoleculares y la formación de otros nuevos, o mediante la alteración de la disposición espacial de los átomos en una molécula.

A los efectos de la presente definición, las siguientes operaciones no se consideran reacciones químicas:

- a) disolución en agua o en otros disolventes;
- b) la eliminación de disolventes, incluso el agua de disolución; o
- c) la adición o eliminación del agua de cristalización.

Conferirá origen una reacción química así definida.

2. Mezclas Categoría 1

- a) La mezcla deliberada y proporcionalmente controlada de materiales (incluida la dispersión), con objeto de satisfacer especificaciones determinadas previamente, que da lugar a la elaboración de un producto con características físicas o químicas acordes con las finalidades o usos del producto y diferentes a las de los elementos constituyentes originales se considera que confiere origen.
- b) No obstante, la adición, combinada o no, solo de los disolventes o de los aditivos enumerados en la Nota de Capítulo 1 d) y 1 e) del Capítulo 28 para los fines indicados en la misma no tendrá relevancia para la determinación del origen del producto.

3. Purificación Categoría 1 Presentado al CNO para su decisión el texto entre corchetes (Documento OC0014, cuestión N° 25)

Se considera que la purificación confiere origen siempre que se cumpla alguno de los siguientes criterios:

- a) la purificación que produce la eliminación del 80 por ciento del contenido de impurezas existentes;
- b) la reducción o eliminación de las impurezas, que dé lugar a un producto apto para usos tales como:
 - i) sustancias para productos farmacéuticos, médicos cosméticos, veterinarios o alimenticios;
 - ii) productos químicos y reactivos para análisis, diagnósticos o para su utilización en laboratorios;
 - iii) elementos y componentes para su uso en microelectrónica;

- iv) usos ópticos específicos;
- [v] [usos no tóxicos para la salud o la seguridad];
- vi) usos biotecnológicos (por ejemplo, en cultivo de células, tecnología genética o como catalizador);
- vii) portadores utilizados en la operación de separación; o
- viii) aplicaciones nucleares.

4. Cambio del tamaño de las partículas

1) Reducción del tamaño de las partículas : Categoría 1

La reducción deliberada y controlada del tamaño de las partículas de un producto, excepto por el mero estrujado, que dé lugar a un producto con un tamaño de partículas definido, una distribución del tamaño de las partículas definido o una superficie definida, acordes con las finalidades del producto resultante y dotados de características físicas o químicas diferentes a las de los insumos, se considera que confiere origen.

2) Aumento del tamaño de las partículas: Presentado al CNO para su decisión (Documento 42.626, cuestión N° 4)

[La [modificación] deliberada y controlada del tamaño de las partículas de un producto, excepto por el mero estrujado [o presionado], que dé lugar a un producto con un tamaño de partículas definido, una distribución del tamaño de las partículas definido o una superficie definida, acordes con las finalidades del producto resultante y dotados de características físicas o químicas diferentes a las de los insumos, se considera que confiere origen.]

Nota: Si el CNO acepta el apartado 2, deberá adoptarse en lugar del apartado 1; sólo se debe dilucidar el uso de las palabras "modificación" y "presionado"

5. Soluciones valoradas Categoría 1

Las materias para soluciones valoradas, incluidas las soluciones valoradas, constituyen preparaciones aptas para usos analíticos, de verificación o referencia, con grados de pureza o proporciones garantizados por el fabricante. Confiere origen la preparación de soluciones valoradas.

6. Separación de isómeros Categoría 1

Confiere origen el aislamiento o separación de isómeros a partir de una mezcla de isómeros.

Norma residual [por producto específico] [de Capítulo]

[Cuando la aplicación de las normas residuales primarias de este capítulo (incluidas las normas para productos específicos estipuladas en la plantilla) no permita determinar el país de origen, éste se determina de la siguiente manera:

1. Los productos de este capítulo fabricados mediante mezcla o cualquier otra combinación de materias de distinto origen, son originarios del país que fabricó las materias (sin tomar en cuenta los disolventes y demás aditivos permitidos por la nota 1 del capítulo del SA) que por peso o por volumen, según sea apropiado, predominen sobre las demás de cada país por separado. (US)]

[Criterios que se aplican en el marco de la norma 2 g) del Apéndice 2]

Los criterios utilizados en el presente Capítulo para determinar la mayor parte de los materiales, de conformidad con la norma 2 g) del apéndice 2, son:

[Peso (CAN)]

[Peso o volumen, según proceda (EC)]

[Valor total de las partes y actividades de transformación conexas (CH)]

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
Capítulo 28	Productos químicos inorgánicos; compuestos inorgánicos u orgánicos de los metales preciosos, de los elementos radiactivos, de metales de las tierras raras o de isótopos			
28.01	Flúor, cloro, bromo y yodo	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2801.10	- Cloro	<i>Según se indica para la partida.</i>		
2801.20	- Yodo			
2801.30	- Flúor; bromo			

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
28.02	Azufre sublimado o precipitado; azufre coloidal	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
28.03	Carbono (negros de humo y otras formas de carbono no expresadas ni comprendidas en otra parte)	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
28.04	Hidrógeno, gases nobles y demás elementos no metálicos	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2804.10 2804.21 2804.29 2804.30 2804.40 2804.50 2804.61 2804.69 2804.70 2804.80 2804.90	- Hidrógeno - Gases nobles: -- Argón -- Los demás - Nitrógeno - Oxígeno - Boro; telurio - Silicio: -- Con un contenido de silicio superior o igual al 99,99% en peso -- Los demás - Fósforo - Arsénico - Selenio	<i>Según se indica para la partida.</i>		
28.05	Metales alcalinos o alcalinotérreos; metales de las tierras raras, escandio e itrio, incluso mezclados o aleados entre sí; mercurio	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2805.11 2805.19	- Metales alcalinos: -- Sodio -- Los demás - Metales alcalinotérreos:	<i>Según se indica para la partida.</i>		

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
2805.21 2805.22 2805.30 2805.40	-- Calcio -- Estroncio y bario -- Metales de las tierras raras, escandio e itrio, incluso mezclados o aleados entre sí - Mercurio			
28.06	Cloruro de hidrógeno (ácido clorhídrico); ácido clorosulfúrico	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2806.10 2806.20	- Cloruro de hidrógeno (ácido clorhídrico) - Ácido clorosulfúrico	<i>Según se indica para la partida.</i>		
28.07	Ácido sulfúrico; oleum	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
28.08	Ácido nítrico; ácidos sulfonítricos	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
28.09	Pentaóxido de difósforo; ácido fosfórico y ácidos polifosfóricos	<i>Propuestas según se indica para las subpartidas.</i>		
2809.10 2809.20	- Pentaóxido de difósforo Ácido fosfórico y ácidos polifosfóricos	CSP CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO) Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
28.10	Óxidos de boro; ácidos bóricos	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
28.11	Los demás ácidos inorgánicos y los demás compuestos oxigenados inorgánicos de los elementos no metálicos	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2811.11 2811.19	- Los demás ácidos inorgánicos: -- Fluoruro de hidrógeno (ácido fluorhídrico) -- Los demás - Los demás compuestos oxigenados inorgánicos de los elementos no metálicos:	<i>Según se indica para la partida.</i> <i>Según se indica para la partida.</i>		

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
2811.21 2811.22 2811.23 2811.29	-- Dióxido de carbono -- Dióxido de silicio -- Dióxido de azufre -- Los demás			
28.12	Halogenuros y oxihalogenuros de los elementos no metálicos	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2812.10 2812.90	- Cloruros y oxiclорuros - Los demás	<i>Según se indica para la partida.</i>		
28.13	Sulfuros de los elementos no metálicos; trisulfuro de fósforo comercial	CP/ CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO) Se ha considerado que la opción entre CP y CSP es una cuestión de terminología relativa al origen, la cual deberá resolverse en un examen ulterior
2813.10 2813.90	- Disulfuro de carbono - Los demás	<i>Según se indica para la partida.</i>		
28.14	Amoníaco anhidro o en disolución acuosa	<i>Según se indica para las subpartidas.</i>		
2814.10	- Amoníaco anhidro	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2814.20	- Amoníaco en disolución acuosa	CSP, excepto desde la subpartida 2814.10		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
28.15	Hidróxido de sodio (sosa o soda cáustica); hidróxido de potasio (potasa cáustica); peróxidos de sodio o de potasio	<i>Según se indica para las subpartidas.</i>		
2815.11 2815.12 2815.20 2815.30	- Hidróxido de sodio (sosa o soda cáustica) : -- Sólido -- En disolución acuosa (lejía de sosa o soda cáustica) - Hidróxido de potasio (potasa cáustica) - Peróxidos de sodio o de potasio	CSP, excepto desde la subpartida 2815.12 CSP, excepto desde la subpartida 2815.11 CSP CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO) Categoría 1 (Ratificado por el CNO) Categoría 1 (Ratificado por el CNO) Categoría 1 (Ratificado por el CNO)

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
28.16	Hidróxido y peróxido de magnesio; óxidos, hidróxidos y peróxidos, de estroncio o de bario	CP/ CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO) Se ha considerado que la opción entre CP y CSP es una cuestión de terminología relativa al origen, la cual deberá resolverse en un examen ulterior
2816.10	- Hidróxido y peróxido de magnesio	<i>Según se indica para la partida.</i>		
2816.20	- Óxido, hidróxido y peróxido de estroncio			
2816.30	- Óxido, hidróxido y peróxido de bario			
28.17	Óxido de cinc; peróxido de cinc	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
28.18	Corindón artificial, aunque no sea químicamente definido; óxido de aluminio; hidróxido de aluminio	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2818.10	- Corindón artificial, aunque no sea químicamente definido	<i>Según se indica para la partida.</i>		
2818.20	- Óxido de aluminio, excepto el corindón artificial			
2818.30	- Hidróxido de aluminio			
28.19	Óxidos e hidróxidos de cromo	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2819.10	- Trióxido de cromo	<i>Según se indica para la partida.</i>		
2819.90	- Los demás			
28.20	Óxidos de manganeso	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2820.10	- Dióxido de manganeso	<i>Según se indica para la partida.</i>		
2820.90	- Los demás			
28.21	Óxidos e hidróxidos de hierro; tierras colorantes con un contenido de hierro combinado, expresado en Fe₂O₃, superior o igual al 70% en peso	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
2821.10 2821.20	- Óxidos e hidróxidos de hierro - Tierras colorantes	<i>Según se indica para la partida.</i>		
28.22	Óxidos e hidróxidos de cobalto; óxidos de cobalto comerciales	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
28.23	Óxidos de titanio	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
28.24	Óxidos de plomo; minio y minio anaranjado	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2824.10 2824.20 2824.90	- Monóxido de plomo (litargirio, masicote) - Minio y minio anaranjado - Los demás	<i>Según se indica para la partida.</i>		
28.25	Hidrazina e hidroxilamina y sus sales inorgánicas; las demás bases inorgánicas; los demás óxidos, hidróxidos y peróxidos de metales	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2825.10 2825.20 2825.30 2825.40 2825.50 2825.60 2825.70 2825.80 2825.90	- Hidrazina e hidroxilamina y sus sales inorgánicas - Óxido e hidróxido de litio - Óxidos e hidróxidos de vanadio - Óxidos e hidróxidos de níquel - Óxidos e hidróxidos de cobre - Óxidos de germanio y dióxido de circonio - Óxidos e hidróxidos de molibdeno - Óxidos de antimonio - Los demás	<i>Según se indica para la partida.</i>		
28.26	Fluoruros; fluorosilicatos, fluoroaluminatos y demás sales complejas de flúor	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
2826.11 2826.12 2826.19 2826.20 2826.30 2826.90	- Fluoruros: -- De amonio o sodio -- De aluminio -- Los demás - Fluorosilicatos de sodio o potasio - Hexafluoroaluminato de sodio (criolita sintética) - Los demás	<i>Según se indica para la partida.</i>		
28.27	Cloruros, oxiclорuros e hidroxiclорuros; bromuros y oxibromuros; yoduros y oxiyoduros	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2827.10 2827.20 2827.31 2827.32 2827.33 2827.34 2827.35 2827.36 2827.38 2827.39 2827.41 2827.49 2827.51 2827.59 2827.60	- Cloruro de amonio - Cloruro de calcio - Los demás cloruros: -- De magnesio -- De aluminio -- De hierro -- De cobalto -- De níquel -- De cinc -- De bario -- Los demás - Oxiclорuros e hidroxiclорuros: -- De cobre -- Los demás - Bromuros y oxibromuros: -- Bromuros de sodio o de potasio -- Los demás - Yoduros y oxiyoduros	<i>Según se indica para la partida.</i>		

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
28.28	Hipocloritos; hipoclorito de calcio comercial; cloritos; hipobromitos	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2828.10	- Hipoclorito de calcio comercial y demás hipocloritos de calcio	<i>Según se indica para la partida.</i>		
2828.90	- Los demás			
28.29	Cloratos y percloratos; bromatos y perbromatos; yodatos y peryodatos	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2829.11	- Cloratos:	<i>Según se indica para la partida.</i>		
2829.19	-- De sodio			
2829.90	-- Los demás			
	- Los demás			
28.30	Sulfuros; polisulfuros	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2830.10	- Sulfuros de sodio	<i>Según se indica para la partida.</i>		
2830.20	- Sulfuro de cinc			
2830.30	- Sulfuro de cadmio			
2830.90	- Los demás			
28.31	Ditionitos y sulfoxilatos	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2831.10	- De sodio	<i>Según se indica para la partida.</i>		
2831.90	- Los demás			
28.32	Sulfitos; tiosulfatos	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2832.10	- Sulfitos de sodio	<i>Según se indica para la partida.</i>		.
2832.20	- Los demás sulfitos			
2832.30	- Tiosulfatos			
28.33	Sulfatos; alumbres; peroxosulfatos (persulfatos)	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2833.11	- Sulfatos de sodio:	<i>Según se indica para la partida.</i>		
2833.19	-- Sulfato de disodio			
	-- Los demás	<i>Según se indica para la partida.</i>		
2833.21	- Los demás sulfatos:			
	-- De magnesio			

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
2833.22	-- De aluminio			
2833.23	-- De cromo			
2833.24	-- De níquel			
2833.25	-- De cobre			
2833.26	-- De cinc			
2833.27	-- De bario			
2833.29	-- Los demás			
2833.30	- Alumbres			
2833.40	- Peroxosulfatos (persulfatos)			
28.34	Nitritos; nitratos	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2834.10	- Nitritos	<i>Según se indica para la partida.</i>		
	- Nitratos:			
2834.21	-- De potasio			
2834.22	-- De bismuto			
2834.29	-- Los demás			
28.35	Fosfinatos (hipofosfitos), fosfonatos (fosfitos), fosfatos y polifosfatos	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2835.10	- Fosfinatos (hipofosfitos) y fosfonatos (fosfitos)	<i>Según se indica para la partida.</i>		
	- Fosfatos:			
2835.22	-- De monosodio o de disodio			
2835.23	-- De trisodio			
2835.24	-- De potasio			
2835.25	-- Hidrogenoortofosfato de calcio ("fosfato dicálcico")	<i>Según se indica para la partida.</i>		
2835.26	-- Los demás fosfatos de calcio			
2835.29	-- Los demás			
	- Polifosfatos:			
2835.31	-- Trifosfato de sodio (tripolifosfato de sodio)			
2835.39	-- Los demás			

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
28.36	Carbonatos; peroxocarbonatos (percarbonatos); carbonato de amonio comercial que contenga carbamato de amonio	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2836.10	- Carbonato de amonio comercial y demás carbonatos de amonio	<i>Según se indica para la partida.</i>		
2836.20	- Carbonato de sodio			
2836.30	- Hidrogenocarbonato (bicarbonato) de sodio			
2836.40	- Carbonatos de potasio			
2836.50	- Carbonato de calcio			
2836.60	- Carbonato de bario			
2836.70	- Carbonato de plomo			
	- Los demás:			
2836.91	-- Carbonatos de litio			
2836.92	-- Carbonato de estroncio			
2836.99	-- Los demás			
28.37	Cianuros, oxicianuros y cianuros complejos	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2837.11	- Cianuros y oxicianuros:	<i>Según se indica para la partida.</i>		
2837.19	-- De sodio			
2837.20	-- Los demás			
	- Cianuros complejos			
28.38	Fulminatos, cianatos y tiocianatos	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
28.39	Silicatos; silicatos comerciales de los metales alcalinos	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2839.11	- De sodio:	<i>Según se indica para la partida.</i>		
2839.19	-- Metasilicatos			
2839.20	-- Los demás			
2839.90	- De potasio			
	- Los demás			

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
28.40	Boratos; peroxoboratos (perboratos)	<i>Según se indica para las subpartidas.</i>		
2840.11	- Tetraborato de disodio (bórax refinado):			Categoría 1 (Ratificado por el CNO) Categoría 1 (Ratificado por el CNO) Categoría 1 (Ratificado por el CNO) Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2840.19	-- Anhidro	CSP, excepto desde la subpartida 2840.19		
2840.20	-- Los demás	CSP, excepto desde la subpartida 2840.11		
2840.30	- Los demás boratos	CSP		
	- Peroxoboratos (perboratos)	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
28.41	Sales de los ácidos oxometálicos o peroxometálicos	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2841.10	- Aluminatos	<i>Según se indica para la partida.</i>		
2841.20	- Cromatos de cinc o de plomo	<i>Según se indica para la partida.</i>		
2841.30	- Dicromato de sodio			
2841.40	- Dicromato de potasio			
2841.50	- Los demás cromatos y dicromatos; peroxocromatos			
	- Manganitos, manganatos y permanganatos:			
2841.61	-- Permanganato de potasio			
2841.69	-- Los demás			
2841.70	- Molibdatos			
2841.80	- Volframatos (tungstatos)			
2841.90	- Los demás			
28.42	Las demás sales de los ácidos o peroxoácidos inorgánicos, excepto los aziduros (azidas)	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2842.10	- Silicatos dobles o complejos	<i>Según se indica para la partida.</i>		
2842.90	- Los demás			

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
28.43	Metal precioso en estado coloidal; compuestos inorgánicos u orgánicos de metal precioso, aunque no sean de constitución química definida; amalgamas de metal precioso	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2843.10	- Metal precioso en estado coloidal	<i>Según se indica para la partida.</i>		
2843.21	- Compuestos de plata:			
2843.29	-- Nitrato de plata -- Los demás			
2843.30	- Compuestos de oro			
2843.90	- Los demás compuestos; amalgamas			
28.44	Elementos químicos radiactivos e isótopos radiactivos (incluidos los elementos químicos e isótopos fisionables o fértiles) y sus compuestos; mezclas y residuos que contengan estos productos	<i>Según se indica para las partidas divididas.</i>		
ex 28.44 a)	Desperdicios y desechos; elementos combustibles gastados o agotados (cartuchos) de reactores nucleares	Los productos serán originarios del país en que los desperdicios y desechos radioactivos o los elementos combustibles (cartuchos) gastados o agotados (irradiados) de reactores nucleares de esta partida dividida se obtengan mediante operaciones de fabricación o transformación o resulten del consumo.		Categoría 1
ex 28.44 b)	- Elementos radiactivos naturales o compuestos, excepto los productos de la partida dividida ex 28.44 a)	Los productos serán originarios del país en que se obtengan los elementos radiactivos naturales o compuestos de esta partida dividida en estado natural o sin transformar.		Categoría 1

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
ex 28.44 c)	- Elementos o compuestos radiactivos enriquecidos o empobrecidos, y aleaciones, dispersiones (incluidos los "cermets"), productos cerámicos y mezclas que contengan esos elementos o compuestos, excepto los productos de la partida dividida ex28.44 a)	CPD, o cambio en esta partida dividida según enriquecimiento o empobrecimiento.		Categoría 1
ex 28.44 d)	- Los demás	CPD		Categoría 1
2844.10 2844.20	- Uranio natural y sus compuestos; aleaciones, dispersiones (incluidos los "cermets"), productos cerámicos y mezclas, que contengan uranio natural o compuestos de uranio natural - Uranio enriquecido en U 235 y sus compuestos; plutonio y sus compuestos; aleaciones, dispersiones (incluidos los "cermets"), productos cerámicos y mezclas, que contengan uranio enriquecido en U 235, plutonio o compuestos de estos productos	<i>Según se indica para las partidas divididas.</i>		

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
2844.30	- Uranio empobrecido en U 235 y sus compuestos; torio y sus compuestos; aleaciones, dispersiones (incluidos los "cermets"), productos cerámicos y mezclas, que contengan uranio empobrecido en U 235, torio o compuestos de estos productos			
2844.40	- Elementos e isótopos y compuestos radiactivos, excepto los de las subpartidas N° 2844.10, 2844.20 ó 2844.30; aleaciones, dispersiones (incluidos los "cermets"), productos cerámicos y mezclas, que contengan estos elementos, isótopos o compuestos; residuos radiactivos	<i>Según se indica para la partida.</i>		
2844.50	- Elementos combustibles (cartuchos) agotados (irradiados) de reactores nucleares			
28.45	Isótopos, excepto los de la partida 28.44; sus compuestos inorgánicos u orgánicos, aunque no sean de constitución química definida	<i>Según se indica para las subpartidas y subpartidas divididas.</i>		
2845.10	- Agua pesada (óxido de deuterio)	CSP		Categoría 1

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
2845.90	- Los demás	<i>Según se indica para las subpartidas divididas.</i>		
ex 2845.90 a)	Isótopos enriquecidos o empobrecidos, excepto los de la partida 28.44; compuestos de esos isótopos	CSPD, o cambio en esta subpartida dividida según enriquecimiento o empobrecimiento.		Categoría 1
ex 2845.90 b)	Los demás	CSPD		
28.46	Compuestos inorgánicos u orgánicos, de metales de las tierras raras, del itrio, del escandio o de las mezclas de estos metales	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2846.10 2846.90	- Compuestos de cerio - Los demás	<i>Según se indica para la partida.</i>		
28.47	Peróxido de hidrógeno (agua oxigenada), incluso solidificado con urea	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
28.48	Fosfuros, aunque no sean de constitución química definida, excepto los ferrofósforos	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
28.49	Carburos, aunque no sean de constitución química definida	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2849.10 2849.20 2849.90	- De calcio - De silicio - Los demás	<i>Según se indica para la partida.</i>		
28.50	Hidruros, nitruros, aziduros (azidas), siliciuros y boruros, aunque no sean de constitución química definida, excepto los compuestos que consistan igualmente en carburos de la partida 28.49	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
28.51	Los demás compuestos inorgánicos (incluida el agua destilada, de conductibilidad o del mismo grado de pureza); aire líquido, aunque se le hayan eliminado los gases nobles; aire comprimido; amalgamas, excepto las de metal precioso	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)

CAPÍTULO 29

Notas de capítulo

1. Reacción química Categoría 1

Una "reacción química" es un proceso (incluso bioquímico) que da lugar a una molécula con una nueva estructura mediante la ruptura de enlaces intramoleculares y la formación de otros nuevos, o mediante la alteración de la disposición espacial de los átomos en una molécula.

A los efectos de la presente definición, las siguientes operaciones no se consideran reacciones químicas:

- a) disolución en agua o en otros disolventes;
- b) la eliminación de disolventes, incluso el agua de disolución; o
- c) la adición o eliminación del agua de cristalización.

Conferirá origen una reacción química así definida.

2. Mezclas Categoría 1

- a) La mezcla deliberada y proporcionalmente controlada de materiales (incluida la dispersión), con objeto de satisfacer especificaciones determinadas previamente, que da lugar a la elaboración de un producto con características físicas o químicas acordes con las finalidades o usos del producto y diferentes a las de los elementos constituyentes originales se considera que confiere origen.
- b) No obstante, la adición, combinada o no, solo de los disolventes o de los aditivos enumerados en la nota de Capítulo 1 f) y 1 g) del Capítulo 29 para los fines indicados en la misma no tendrá relevancia para la determinación del origen del producto.

3. Purificación Categoría 1 Presentado al CNO para su decisión el texto entre corchetes (Documento OC0014, cuestión N° 25)

Se considera que la purificación confiere origen siempre que se cumpla alguno de los siguientes criterios:

- a) la purificación que produce la eliminación del 80 por ciento del contenido de impurezas existentes;
- b) la reducción o eliminación de las impurezas, que dé lugar a un producto apto para usos tales como:
 - i) sustancias para productos farmacéuticos, médicos cosméticos, veterinarios o alimenticios;
 - ii) productos químicos y reactivos para análisis, diagnósticos o para su utilización en laboratorios;
 - iii) elementos y componentes para su uso en microelectrónica;

- iv) usos ópticos específicos;
- [v] [usos no tóxicos para la salud o la seguridad];
- vi) usos biotecnológicos (por ejemplo, en cultivo de células, tecnología genética o como catalizador);
- vii) portadores utilizados en la operación de separación; o
- viii) aplicaciones nucleares.

4. Cambio del tamaño de las partículas

1) Reducción del tamaño de las partículas : **Categoría 1**

La reducción deliberada y controlada del tamaño de las partículas de un producto, excepto por el mero estrujado, que dé lugar a un producto con un tamaño de partículas definido, una distribución del tamaño de las partículas definido o una superficie definida, acordes con las finalidades del producto resultante y dotados de características físicas o químicas diferentes a las de los insumos, se considera que confiere origen.

2) Aumento del tamaño de las partículas: **Presentado al CNO para su decisión (Documento 42.626, cuestión N° 4)**

[La [modificación] deliberada y controlada del tamaño de las partículas de un producto, excepto por el mero estrujado [o presionado], que dé lugar a un producto con un tamaño de partículas definido, una distribución del tamaño de las partículas definido o una superficie definida, acordes con las finalidades del producto resultante y dotados de características físicas o químicas diferentes a las de los insumos, se considera que confiere origen.]

Nota: Si el CNO acepta el apartado 2, deberá adoptarse en lugar del apartado 1; sólo se debe dilucidar el uso de las palabras "modificación" y "presionado"

5. Soluciones valoradas Categoría 1

Las materias para soluciones valoradas, incluidas las soluciones valoradas, constituyen preparaciones aptas para usos analíticos, de verificación o referencia, con grados de pureza o proporciones garantizados por el fabricante. Confiere origen la preparación de soluciones valoradas.

6. Separación de isómeros Categoría 1

Confiere origen el aislamiento o separación de isómeros a partir de una mezcla de isómeros.

Norma residual [por producto específico] [de Capítulo]

[Cuando la aplicación de las normas residuales primarias de este capítulo (incluidas las normas para productos específicos estipuladas en la plantilla) no permita determinar el país de origen, éste se determina de la siguiente manera:

1. Los productos de este capítulo fabricados mediante mezcla o cualquier otra combinación de materias de distinto origen, son originarios del país que fabricó las materias (sin tomar en cuenta los disolventes y demás aditivos permitidos por la nota 1 del capítulo del SA) que por peso o por volumen, según sea apropiado, predominen sobre las demás de cada país por separado. (US)]

[Criterios que se aplican en el marco de la norma 2 g) del Apéndice 2]

Los criterios utilizados en el presente Capítulo para determinar la mayor parte de los materiales, de conformidad con la norma 2 g) del apéndice 2, son:

- [Peso (CAN)]
- [Peso o volumen, según proceda (EC)]
- [Valor total de las partes y actividades de transformación conexas (CH)]

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
Capítulo 29	Productos químicos orgánicos			
29.01	Hidrocarburos acíclicos	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2901.10	- Saturados	Según se indica para la partida.		
2901.21	- No saturados:			
2901.22	-- Etileno			
2901.23	-- Propeno (propileno)			
2901.24	- Buteno (butileno) y sus isómeros			
2901.29	-- Buta-1,3-dieno e isopreno			
2901.29	-- Los demás			
29.02	Hidrocarburos cíclicos	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2902.11	- Ciclánicos, ciclénicos o cicloterpénicos:	Según se indica para la partida.		
2902.19	-- Ciclohexano			
2902.20	-- Los demás			
2902.20	- Benceno			

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
2902.30	- Tolueno			
2902.41	- Xilenos:			
2902.42	-- o-Xileno			
2902.43	-- m-Xileno			
2902.44	-- p-Xileno			
2902.50	-- Mezclas de isómeros del xileno			
2902.60	- Estireno			
2902.70	- Etilbenceno			
2902.90	- Cumeno			
	- Los demás			
29.03	Derivados halogenados de los hidrocarburos	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2903.11	- Derivados clorados saturados de los hidrocarburos acíclicos:	<i>Según se indica para la partida.</i>		
2903.12	-- Clorometano (cloruro de metilo) y cloroetano (cloruro de etilo)			
2903.13	-- Diclorometano (cloruro de metileno)			
2903.14	-- Cloroformo (triclorometano)			
2903.15	-- Tetracloruro de carbono			
2903.16	-- 1,2-Dicloroetano (dicloruro de etileno)			
2903.19	-- 1,2-Dicloropropano (dicloruro de propileno) y diclorobutanos			
2903.21	-- Los demás			
2903.22	- Derivados clorados no saturados de los hidrocarburos acíclicos :			
	-- Cloruro de vinilo (cloroetileno)			
	-- Tricloroetileno			

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
2903.23	-- Tetracloroetileno (percloroetileno)	<i>Según se indica para la partida.</i>		
2903.29	-- Los demás			
2903.30	- Derivados fluorados, derivados bromados y derivados yodados, de los hidrocarburos acíclicos			
	- Derivados halogenados de los hidrocarburos acíclicos con dos halógenos diferentes por lo menos:			
2903.41	-- Triclorofluorometano			
2903.42	-- Diclorodifluorometano			
2903.43	-- Triclorotrifluoroetanos			
2903.44	-- Diclorotetrafluoroetanos y cloropentafluoretano			
2903.45	-- Los demás derivados perhalogenados únicamente con flúor y cloro			
2903.46	-- Bromoclorodifluorometano, bromotrifluorometano y dibromo-tetrafluoroetanos			
2903.47	-- Los demás derivados perhalogenados			
2903.49	-- Los demás			
	- Derivados halogenados de los hidrocarburos ciclánicos, ciclénicos o cicloterpénicos:			
2903.51	-- 1,2,3,4,5,6-Hexaclorociclohexano			
2903.59	-- Los demás			
	- Derivados halogenados de los hidrocarburos aromáticos:			
2903.61	- Clorobenceno, o-diclorobenceno y p-diclorobenceno			

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
2903.62	-- Hexaclorobenceno y DDT (1,1,1-tricloro-2,2-bis(p-clorofenil)etano)			
2903.69	-- Los demás			
29.04	Derivados sulfonados, nitrados o nitrosados de los hidrocarburos, incluso halogenados	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2904.10	- Derivados solamente sulfonados, sus sales y sus ésteres etílicos	<i>Según se indica para la partida.</i>		
2904.20	- Derivados solamente nitrados o solamente nitrosados			
2904.90	- Los demás			
29.05	Alcoholes acíclicos y sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2905.11	Monoalcoholes saturados:	<i>Según se indica para la partida.</i>		
2905.12	-- Metanol (alcohol metílico)			
	-- Propan-1-ol (alcohol propílico) y propan-2-ol (alcohol isopropílico)			
2905.13	-- Butan-1-ol (alcohol n-butílico)			
2905.14	-- Los demás butanoles			
2905.15	-- Pentanol (alcohol amílico) y sus isómeros			
2905.16	-- Octanol (alcohol octílico) y sus isómeros			
2905.17	-- Dodecan-1-ol (alcohol láurico), hexadecan-1-ol (alcohol cetílico) y octadecan-1-ol (alcohol esteárico)			

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
2905.19	-- Los demás	<i>Según se indica para la partida.</i>		
2905.22	- Monoalcoholes no saturados:			
	-- Alcoholes terpénicos acíclicos			
2905.29	-- Los demás			
	- Dioles :			
2905.31	-- Etilenglicol (etanodiol)			
2905.32	-- Propilenglicol (propano-1,2-diol)			
2905.39	-- Los demás			
	- Los demás polialcoholes:			
2905.41	- 2-Etil-2-(hidroximetil)propano-1,3-diol (trimetilolpropano)			
2905.42	-- Pentaeritritol (pentaeritrita)			
2905.43	-- Manitol			
2905.44	-- D-glucitol (sorbitol)			
2905.45	-- Glicerol			
2905.49	- Derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados de los alcoholes acíclicos			
2905.50	- Derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados de los alcoholes acíclicos			
29.06	Alcoholes cíclicos y sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2906.11	- Ciclánicos, ciclénicos o cicloterpénicos: -- Mentol	<i>Según se indica para la partida.</i>		

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
2906.12	-- Ciclohexanol, metilciclohexanoles y dimetilciclohexanoles	<i>Según se indica para la partida.</i>		
2906.13	-- Esteroles e inositoles			
2906.14	-- Terpineoles			
2906.19	-- Los demás			
2906.21	- Aromáticos:			
2906.29	-- Alcohol bencílico			
2906.29	-- Los demás			
29.07	Fenoles; fenoles-alcoholes	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2907.11	- Monofenoles:	<i>Según se indica para la partida.</i>		
2907.11	-- Fenol (hidroxibenceno) y sus sales			
2907.12	-- Cresoles y sus sales			
2907.13	-- Octilfenol, nonilfenol y sus isómeros; sales de estos productos			
2907.14	-- Xilenoles y sus sales			
2907.15	-- Naftoles y sus sales			
2907.19	-- Los demás			
2907.21	- Polifenoles:			
2907.21	-- Resorcinol y sus sales			
2907.22	-- Hidroquinona y sus sales			
2907.23	-- 4,4'-Isopropilidendifenol (bisfenol A, difenilolpropano) y sus sales			
2907.29	-- Los demás			
2907.30	- Fenoles-alcoholes			
29.08	Derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados, de los fenoles o de los fenoles-alcoholes	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2908.10	- Derivados solamente halogenados y sus sales	<i>Según se indica para la partida.</i>		

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
2908.20	- Derivados solamente sulfonados, sus sales y sus ésteres			
2908.90	- Los demás			
29.09	Éteres, éteres-alcoholes, éteres-fenoles, éteres-alcoholes-fenoles, peróxidos de alcoholes, peróxidos de éteres, peróxidos de cetonas (aunque no sean de constitución química definida), y sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2909.11	- Éteres acíclicos y sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados: -- Éter dietílico (óxido de dietilo)	<i>Según se indica para la partida.</i>		
2909.19	-- Los demás			
2909.20	- Éteres ciclánicos, ciclénicos, cicloterpénicos, y sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados	<i>Según se indica para la partida.</i>		
2909.30	- Éteres aromáticos y sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados - Éteres-alcoholes y sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados:			

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
2909.41	-- 2,2'-Oxidietanol (dietilenglicol)	<i>Según se indica para la partida.</i>		
2909.42	-- Éteres monometílicos del etilenglicol o del dietilenglicol			
2909.43	-- Éteres monobutílicos del etilenglicol o del dietilenglicol			
2909.44	-- Los demás éteres monoalquílicos del etilenglicol o del dietilenglicol			
2909.49	-- Los demás			
2909.50	- Éteres-fenoles, éteres-alcoholes-fenoles, y sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados			
2909.60	- Peróxidos de alcoholes, peróxidos de éteres, peróxidos de cetonas, y sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados			
29.10	Epóxidos, epoxialcoholes, epoxifenoles y epoxiéteres, con tres átomos en el ciclo, y sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2910.10	- Oxirano (óxido de etileno)	<i>Según se indica para la partida.</i>		
2910.20	- Metiloxirano (óxido de propileno)			
2910.30	- 1-Cloro-2,3-epoxipropano (epiclorhidrina)			
2910.90	- Los demás			

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
29.11	Acetales y semiacetales, incluso con otras funciones oxigenadas, y sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
29.12	Aldehídos, incluso con otras funciones oxigenadas; polímeros cíclicos de los aldehídos; paraformaldehído	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2912.11 2912.12 2912.13 2912.19 2912.21 2912.29 2912.30 2912.41 2912.42 2912.49 2912.50 2912.60	<ul style="list-style-type: none"> - Aldehídos acíclicos sin otras funciones oxigenadas : -- Metanal (formaldehído) -- Etanal (acetaldehído) -- Butanal (butiraldehído, isómero normal) -- Los demás - Aldehídos cíclicos sin otras funciones oxigenadas: -- Benzaldehído (aldehído benzoico) -- Los demás - Aldehídos-alcoholes - Aldehídos-éteres, aldehídos-fenoles y aldehídos con otras funciones oxigenadas: -- Vainillina (aldehído metilprotocatéquico) -- Etilvainillina (aldehído etilprotocatéquico) -- Los demás - Polímeros cíclicos de los aldehídos - Paraformaldehído 	Según se indica para la partida.		

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
29.13	Derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados de los productos de la partida nº 29.12	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
29.14	Cetonas y quinonas, incluso con otras funciones oxigenadas, y sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2914.11 2914.12 2914.13 2914.19 2914.21 2914.22 2914.23 2914.29	- Cetonas acíclicas sin otras funciones oxigenadas: -- Acetona -- Butanona (metiletilcetona) -- 4-Metilpentan-2-ona (metilisobutilcetona) -- Los demás - Cetonas ciclánicas, ciclénicas o cicloterpénicas, sin otras funciones oxigenadas: -- Alcanfor -- Ciclohexanona y metilciclohexanonas -- Iononas y metiliononas -- Las demás - Cetonas aromáticas sin otras funciones oxigenadas:	<i>Según se indica para la partida.</i>		

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
2914.31 2914.39 2914.40 2914.50 2914.61 2914.69 2914.70	-- Fenilacetona (1-fenilpropan-2-ona) -- Las demás - Cetonas-alcoholes y cetonas-aldehídos - Cetonas-fenoles y cetonas con otras funciones oxigenadas - Quinonas: -- Antraquinona -- Los demás - Derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados	<i>Según se indica para la partida.</i>		
29.15	Ácidos monocarboxílicos acíclicos saturados y sus anhídridos, halogenuros, peróxidos y peroxiácidos; sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2915.11 2915.12 2915.13 2915.21 2915.22	- Ácido fórmico, sus sales y sus ésteres: -- Ácido fórmico -- Sales del ácido fórmico -- Ésteres del ácido fórmico - Ácido acético y sus sales; anhídrido acético: -- Ácido acético -- Acetato de sodio	<i>Según se indica para la partida.</i>		

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
2915.23	-- Acetatos de cobalto	<i>Según se indica para la partida.</i>		
	-- Anhídrido acético			
2915.29	-- Los demás			
	- Ésteres del ácido acético:			
2915.31	-- Acetato de etilo			
2915.32	-- Acetato de vinilo			
2915.33	-- Acetato de n-butilo			
2915.34	-- Acetato de isobutilo			
2915.35	-- Acetato de 2-etoxietilo			
2915.39	-- Los demás			
2915.40	- Ácidos mono-, di- o tricloroacéticos, sus sales y sus ésteres			
2915.50	- Ácido propiónico, sus sales y sus ésteres			
2915.60	- Ácidos butíricos, ácidos valéricos, sus sales y sus ésteres			
2915.70	- Ácido palmítico, ácido esteárico, sus sales y sus ésteres			
2915.90	- Los demás			
29.16	Ácidos monocarboxílicos acíclicos no saturados y ácidos monocarboxílicos cíclicos, sus anhídridos, halogenuros, peróxidos y peroxiácidos; sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
	- Ácidos monocarboxílicos acíclicos no saturados, sus anhídridos, halogenuros, peróxidos, peroxiácidos y sus derivados:	<i>Según se indica para la partida.</i>		

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
2916.11	-- Ácido acrílico y sus sales	<i>Según se indica para la partida.</i>		
2916.12	-- Ésteres del ácido acrílico			
2916.13	-- Ácido metacrílico y sus sales			
2916.14	-- Ésteres del ácido metacrílico			
2916.15	-- Ácidos oleico, linoleico o linolénico, sus sales y sus ésteres			
2916.19	-- Los demás			
2916.20	- Ácidos monocarboxílicos ciclánicos, ciclénicos o cicloterpénicos, sus anhídridos, halogenuros, peróxidos, peroxiácidos y sus derivados			
	- Ácidos monocarboxílicos acíclicos no saturados, sus anhídridos, halogenuros, peróxidos, peroxiácidos y sus derivados:			
2916.31	-- Ácido benzoico, sus sales y sus ésteres			
2916.32	-- Peróxido de benzoilo y cloruro de benzoilo			
2916.34	-- Ácido fenilacético y sus sales			
2916.35	-- Ésteres del ácido fenilacético			
2916.39	-- Los demás			

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
29.17	Ácidos policarboxílicos, sus anhídridos, halogenuros, peróxidos y peroxiácidos; sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2917.11	- Ácidos policarboxílicos acíclicos, sus anhídridos, halogenuros, peróxidos, peroxiácidos y sus derivados: -- Ácido oxálico, sus sales y sus ésteres	<i>Según se indica para la partida.</i>		
2917.12	-- Ácido adípico, sus sales y sus ésteres			
2917.13	-- Ácido azelaico, ácido sebácico, sus sales y sus ésteres			
2917.14	-- Anhídrido maleico			
2917.19	-- Los demás			
2917.20	- Ácidos policarboxílicos ciclánicos, ciclénicos o cicloterpénicos, sus anhídridos, halogenuros, peróxidos, peroxiácidos y sus derivados			
	- Ácidos policarboxílicos aromáticos, sus anhídridos, halogenuros, peróxidos, peroxiácidos y sus derivados:	<i>Según se indica para la partida.</i>		

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
2917.31 2917.32 2917.33 2917.34 2917.35 2917.36 2917.37 2917.39	-- Ortoftalatos de dibutilo -- Ortoftalatos de dioctilo -- Ortoftalatos de dinonilo o de didecilo -- Los demás ésteres del ácido orto-ftáltico -- Anhídrido ftáltico -- Ácido tereftáltico y sus sales -- Tereftalato de dimetilo -- Los demás			
29.18	Ácidos carboxílicos con funciones oxigenadas suplementarias y sus anhídridos, halogenuros, peróxidos y peroxiácidos; sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2918.11 2918.12 2918.13 2918.14 2918.15 2918.16	- Ácidos carboxílicos con función alcohol, pero sin otra función oxigenada, sus anhídridos, halogenuros, peróxidos, peroxiácidos y sus derivados: -- Ácido láctico, sus sales y sus ésteres -- Ácido tartárico -- Sales y ésteres del ácido tartárico -- Ácido cítrico -- Sales y ésteres del ácido cítrico -- Ácido glucónico, sus sales y sus ésteres	<i>Según se indica para la partida.</i> <i>Según se indica para la partida.</i>		

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
2918.17 2918.19	-- Ácido fenilglicólico (ácido mandélico), sus sales y sus ésteres -- Los demás - Ácidos carboxílicos con función alcohol, pero sin otra función oxigenada, sus anhídridos, halogenuros, peróxidos, peroxiácidos y sus derivados:			
2918.21 2918.22 2918.23 2918.29 2918.30 2918.90	-- Ácido salicílico y sus sales -- Ácido o-acetilsalicílico, sus sales y sus ésteres -- Los demás ésteres del ácido salicílico y sus sales -- Los demás - Ácidos carboxílicos con función aldehído o cetona, pero sin otra función oxigenada, sus anhídridos, halogenuros, peróxidos, peroxiácidos y sus derivados - Los demás	<i>Según se indica para la partida.</i>		
29.19	Ésteres fosfóricos y sus sales, incluidos los lactofosfatos; sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
29.20	Ésteres de los demás ácidos inorgánicos (excepto los ésteres de halogenuros de hidrógeno) y sus sales; sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
2920.10	- Ésteres tiofosfóricos (fósforotioatos) y sus sales; sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados	<i>Según se indica para la partida.</i>		
2920.90	- Los demás			
29.21	Compuestos con función amina	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
	- Monoaminas acíclicas y sus derivados; sales de estos productos:	<i>Según se indica para la partida.</i>		
2921.11	-- Mono-, di-o trimetilamina y sus sales	<i>Según se indica para la partida.</i>		
2921.12	-- Dietilamina y sus sales			
2921.19	-- Los demás			
	- Poliaminas acíclicas y sus derivados; sales de estos productos			
2921.21	-- Etilendiamina y sus sales			
2921.22	-- Hexametilendiamina y sus sales			
2921.29	-- Los demás			
2921.30	- Monoaminas y poliaminas, ciclánicas, ciclénicas o cicloterpénicas, y sus derivados; sales de estos productos - Monoaminas aromáticas y sus derivados; sales de estos productos:			

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
2921.41	-- Anilina y sus sales	<i>Según se indica para la partida.</i>		
2921.42	-- Derivados de la anilina y sus sales			
2921.43	-- Toluidinas y sus derivados; sales de estos productos			
2921.44	-- Difenilamina y sus derivados; sales de estos productos			
2921.45	-- 1-Naftilamina (alfa-naftilamina), 2-naftilamina (beta-naftilamina), y sus derivados; sales de estos productos			
2921.49	-- Los demás			
	- Poliaminas aromáticas y sus derivados; sales de estos productos:			
2921.51	-- <i>o</i> -, <i>m</i> - y <i>p</i> -Fenilendiamina, diaminotoluenos, y sus derivados; sales de estos productos			
2921.59	-- Los demás			
29.22	Compuestos aminados con funciones oxigenadas	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2922.11	- Amino-alcoholes, sus éteres y sus ésteres, excepto los que contengan funciones oxigenadas diferentes; sales de estos productos: -- Monoetanolamina y sus sales	<i>Según se indica para la partida.</i>		

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
2922.12 2922.13 2922.19 2922.21 2922.22 2922.29 2922.30	-- Dietanolamina y sus sales -- Trietanolamina y sus sales -- Los demás - Amino-naftoles y demás amino-fenoles, sus éteres y sus ésteres, excepto los que contengan funciones oxigenadas diferentes; sales de estos productos: 2922.21 -- Ácidos aminonaftol-sulfónicos y sus sales 2922.22 -- Anisidinas, dianisidinas, fenetidinas, y sus sales 2922.29 -- Los demás 2922.30 - Amino-aldehídos, amino-cetonas y amino-quinonas, excepto los que contengan funciones oxigenadas diferentes; sales de estos productos - Aminoácidos y sus ésteres, excepto los que contengan funciones oxigenadas diferentes; sales de estos productos:	<i>Según se indica para la partida.</i>		
2922.41 2922.42 2922.43 2922.49 2922.50	-- Lisina y sus ésteres; sales de estos productos 2922.42 -- Ácido glutámico y sus sales 2922.43 -- Ácido antranílico y sus sales 2922.49 -- Los demás 2922.50 -- Amino-alcoholes-fenoles, aminoácidos-fenoles y demás compuestos aminados con funciones oxigenadas			

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
29.23	Sales e hidróxidos de amonio cuaternario; lecitinas y demás fosfoaminolípidos	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2923.10 2923.20	- Colina y sus sales - Lecitinas y demás fosfoaminolípidos	<i>Según se indica para la partida.</i>		
2923.90	- Los demás	<i>Según se indica para la partida.</i>		
29.24	Compuestos con función carboxiamida; compuestos con función amida del ácido carbónico	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2924.10 2924.21 2924.22 2924.29	- Amidas acíclicas (incluidos los carbamatos) y sus derivados; sales de estos productos - Amidas cíclicas (incluidos los carbamatos) y sus derivados; sales de estos productos: -- Ureínas y sus derivados; sales de estos productos -- Ácido 2-acetamidobenzoico -- Los demás	<i>Según se indica para la partida.</i>		
29.25	Compuestos con función carboximida (incluida la sacarina y sus sales) o con función imina	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2925.11 2925.19 2925.20	- Imidas y sus derivados; sales de estos productos: -- Sacarina y sus sales -- Los demás - Iminas y sus derivados; sales de estos productos	<i>Según se indica para la partida.</i>		

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
29.26	Compuestos con función nitrilo	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2926.10 2926.20 2926.90	- Acrilonitrilo - 1-Cianoguanidina (diciandiamida) - Los demás	<i>Según se indica para la partida.</i> <i>Según se indica para la partida.</i>		
29.27	Compuestos diazoicos, azoicos o azoxi	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
29.28	Derivados orgánicos de la hidrazina o de la hidroxilamina	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
29.29	Compuestos con otras funciones nitrogenadas	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2929.10 2929.90	- Isocianatos - Los demás	<i>Según se indica para la partida.</i>		
29.30	Tiocompuestos orgánicos	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2930.10 2930.20 2930.30 2930.40 2930.90	- Ditiocarbonatos (xantatos y xantogenatos) - Tiocarbamatos y ditiocarbamatos - Mono-, di- o tetrasulfuros de tiourama - Metionina - Los demás	<i>Según se indica para la partida.</i>		
29.31	Los demás compuestos órgano-inorgánicos	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
29.32	Compuestos heterocíclicos con heteroátomo(s) de oxígeno exclusivamente	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
	- Compuestos cuya estructura contenga un ciclo furano (incluso hidrogenado), sin condensar:	<i>Según se indica para la partida.</i>		

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
2932.11 2932.12 2932.13 2932.19 2932.21 2932.29 2932.91 2932.92 2932.93 2932.94 2932.99	-- Tetrahidrofurano -- 2-Furaldehído (furfural) -- Alcohol furfurílico y alcohol tetrahidrofurfurílico -- Los demás - Lactonas -- Cumarina, metilcumarinas y etilcumarinas -- Las demás lactonas - Los demás: -- Isosafrol -- 1-(1,3-Benzodioxol-5-il)propan-2-ona -- Piperonal -- Safrol -- Los demás	<i>Según se indica para la partida.</i>		
29.33	Compuestos heterocíclicos con heteroátomo(s) de nitrógeno exclusivamente	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2933.11 2933.19 2933.21 2933.29	- Compuestos cuya estructura contenga un ciclo imidazol (incluso hidrogenado), sin condensar: -- Fenazona (antipirina) y sus derivados -- Los demás - Compuestos cuya estructura contenga un ciclo imidazol (incluso hidrogenado), sin condensar: -- Hidantoína y sus derivados -- Los demás	<i>Según se indica para la partida.</i> <i>Según se indica para la partida.</i> <i>Según se indica para la partida.</i>		

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
2933.31	- Compuestos cuya estructura contenga un ciclo piridina (incluso hidrogenado), sin condensar:	<i>Según se indica para la partida.</i>		
2933.32	-- Piridina y sus sales			
2933.39	-- Piperidina y sus sales			
2933.40	-- Los demás			
	- Compuestos cuya estructura contenga un ciclo quinoleína o isoquinoleína (incluso hidrogenados), sin otras condensaciones			
	- Compuestos cuya estructura contenga un ciclo pirimidina (incluso hidrogenado) o piperazina :			
2933.51	-- Malonilurea (ácido barbitúrico) y sus derivados; sales de estos productos			
2933.59	-- Los demás			
	- Compuestos cuya estructura contenga un ciclo triazina (incluso hidrogenado), sin condensar:			
2933.61	-- Melamina			
2933.69	-- Los demás			
	- Lactamas:			
2933.71	-- 6-Hexanolactama (epsilón-caprolactama)			

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
2933.79 2933.90	-- Las demás lactamas - Los demás			
29.34	Ácidos nucleicos y sus sales; los demás compuestos heterocíclicos	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2934.10 2934.20 2934.30 2934.90	- Compuestos cuya estructura contenga un ciclo tiazol (incluso hidrogenado), sin condensar - Compuestos cuya estructura contenga ciclos benzotiazol (incluso hidrogenados), sin otras condensaciones - Compuestos cuya estructura contenga ciclos fenotiazina (incluso hidrogenados), sin otras condensaciones - Los demás	<i>Según se indica para la partida.</i> <i>Según se indica para la partida.</i>		
29.35	Sulfonamidas	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
29.36	Provitaminas y vitaminas, naturales o reproducidas por síntesis (incluidos los concentrados naturales) y sus derivados utilizados principalmente como vitaminas, mezclados o no entre si o en disoluciones de cualquier clase	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2936.10	- Provitaminas sin mezclar - Vitaminas y sus derivados, sin mezclar:	<i>Según se indica para la partida.</i>		

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
2936.21 2936.22 2936.23 2936.24 2936.25 2936.26 2936.27 2936.28 2936.29 2936.90	-- Vitaminas A y sus derivados -- Vitamina B1 y sus derivados -- Vitamina B2 y sus derivados -- Ácido D- o DL-pantoténico (vitamina B3 o vitamina B5) y sus derivados -- Vitamina B6 y sus derivados -- Vitamina B12 y sus derivados -- Vitamina C y sus derivados -- Vitamina E y sus derivados -- Las demás vitaminas y sus derivados - Los demás, incluidos los concentrados naturales	<i>Según se indica para la partida.</i>		
29.37	Hormonas, naturales o reproducidas por síntesis; sus derivados utilizados principalmente como hormonas; los demás esteroides utilizados principalmente como hormonas	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2937.10	- Hormonas del lóbulo anterior de la hipófisis y similares, y sus derivados - Hormonas corticosuprarrenales y sus derivados	<i>Según se indica para la partida.</i>		

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
2937.21	-- Cortisona, hidrocortisona, prednisona (dehidrocortisona) y prednisolona (dehidrohidrocortisona)			
2937.22	-- Derivados halogenados de las hormonas corticosuprarrenales			
2937.29	-- Los demás - Las demás hormonas y sus derivados; los demás esteroides utilizados principalmente como hormonas:			
2937.91	-- Insulina y sus sales			
2937.92	-- Estrógenos y progestógenos			
2937.99	-- Los demás	<i>Según se indica para la partida.</i>		
29.38	Heterósidos, naturales o reproducidos por síntesis, sus sales, éteres, ésteres y demás derivados	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2938.10	- Rutósido (rutina) y sus derivados	<i>Según se indica para la partida.</i>		
2938.90	- Los demás			
29.39	Alcaloides vegetales, naturales o reproducidos por síntesis, sus sales, éteres, ésteres y demás derivados	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2939.10	- Alcaloides del opio y sus derivados; sales de estos productos - Alcaloides de la quina (chinchona) y sus derivados; sales de estos productos:	<i>Según se indica para la partida.</i>		

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
2939.21	-- Quinina y sus sales	<i>Según se indica para la partida.</i>		
2939.29	-- Los demás			
2939.30	- Cafeína y sus sales			
	- Efedrinas y sus sales:			
2939.41	-- Efedrina y sus sales			
2939.42	-- Seudoefedrina (DCI) y sus sales			
2939.49	-- Los demás			
2939.50	- Teofilina y aminofilina (teofilina-etilendiamina) y sus derivados; sales de estos productos			
	- Alcaloides del cornezuelo del centeno y sus derivados; sales de estos productos:			
2939.61	-- Ergometrina (DCI) y sus sales			
2939.62	-- Ergotamina (DCI) y sus sales			
2939.63	-- Ácido lisérgico y sus sales			
2939.69	-- Los demás			
2939.70	- Nicotina y sus sales			
2939.90	- Los demás			
29.40	Azúcares químicamente puros, excepto de la sacarosa, lactosa, maltosa, glucosa y fructosa (levulosa); éteres y ésteres de los azúcares y sus sales, excepto los productos de las partidas N° 29.37, 29.38 ó 29.39	CP		-{}-Basket 1 (Endorsed by CRO)

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
29.41	Antibióticos	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
2941.10	- Penicilinas y sus derivados con la estructura del ácido penicilánico; sales de estos productos	<i>Según se indica para la partida.</i>		
2941.20	- Estreptomicinas y sus derivados; sales de estos productos			
2941.30	- Tetraciclinas y sus derivados; sales de estos productos			
2941.40	- Cloranfenicol y sus derivados; sales de estos productos			
2941.50	- Eritromicina y sus derivados; sales de estos productos			
2941.90	- Los demás			
29.42	Los demás compuestos orgánicos	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)

CAPÍTULO 30

Notas de capítulo

1. Reacción química Categoría 1

Una "reacción química" es un proceso (incluso bioquímico) que da lugar a una molécula con una nueva estructura mediante la ruptura de enlaces intramoleculares y la formación de otros nuevos, o mediante la alteración de la disposición espacial de los átomos en una molécula.

A los efectos de la presente definición, las siguientes operaciones no se consideran reacciones químicas:

- a) disolución en agua o en otros disolventes;
- b) la eliminación de disolventes, incluso el agua de disolución; o
- c) la adición o eliminación del agua de cristalización.

Conferirá origen una reacción química así definida.

2. Mezclas Categoría 1, presentado al CNO para su decisión el texto entre corchetes (Documento 42.626, cuestión N° 5)

[Excepto para los productos de la partida 30.03] La mezcla deliberada y proporcionalmente controlada (incluida la dispersión) de materiales, [aparte de la mera adición de disolventes] con objeto de satisfacer especificaciones determinadas previamente, que dé lugar a la elaboración de un producto con características físicas o químicas acordes con las finalidades o usos del producto y diferentes a las de los insumos, se considera que confiere origen.

3. Purificación Categoría 1, Presentado al CNO para su decisión el texto entre corchetes (Documento OC0014 N° 5)

Se considera que la purificación confiere origen siempre que se cumpla alguno de los siguientes criterios:

- a) la purificación que produce la eliminación del 80 por ciento del contenido de impurezas existentes;
- b) la reducción o eliminación de las impurezas, que dé lugar a un producto apto para usos tales como:
 - i) sustancias para productos farmacéuticos, médicos cosméticos, veterinarios o alimenticios;
 - ii) productos químicos y reactivos para análisis, diagnósticos o para su utilización en laboratorios;
 - iii) elementos y componentes para su uso en microelectrónica;
 - iv) usos ópticos específicos;
 - [v] [usos no tóxicos para la salud o la seguridad] ;
 - vi) usos biotecnológicos (por ejemplo, en cultivo de células, tecnología genética o como catalizador);

- vii) portadores utilizados en la operación de separación; o
- viii) aplicaciones nucleares.

4. Cambio del tamaño de las partículas Presentado al CNO para su decisión (Documento 42.626, cuestión N° 4)

[La modificación deliberada y controlada del tamaño de las partículas de un producto, excepto por el mero estrujado o presionado, que dé lugar a un producto con un tamaño de partículas definido, una distribución del tamaño de las partículas definido o una superficie definida, acordes con las finalidades del producto resultante y dotados de características físicas o químicas diferentes a las de los insumos, se considera que confiere origen. (CH)]

5. Soluciones valoradas Categoría 1

Las materias para soluciones valoradas, incluidas las soluciones valoradas, constituyen preparaciones aptas para usos analíticos, de verificación o referencia, con grados de pureza o proporciones garantizados por el fabricante. Confiere origen la preparación de soluciones valoradas.

6. Separación de isómeros Categoría 1

Confiere origen el aislamiento o separación de isómeros a partir de una mezcla de isómeros.

7. Operaciones que no confieren origen Presentado al CNO para su decisión (Documento OC0032, cuestión N° 24)

[- A efectos de los Capítulos 30 a 38, la adición, combinada o no, sólo de los aditivos enumerados en las notas de capítulo 1 f) y 1 g) del Capítulo 29 a los efectos indicados en los mismos no tendrá relevancia para la determinación del origen del producto. (CAN) (PHI) (US)]

8. Envase para la venta al por menor Categoría 1

El cambio de clasificación resultante del mero acondicionamiento de los productos de este Capítulo para la venta al por menor no es relevante para la determinación del origen.

9. Operaciones biotecnológicas Categoría 1

- a) Cultivo biológico o biotecnológico, hibridación o modificación genética de:
 - i) microorganismos (bacterias, virus (incluidos los fagos, etc.) o
 - ii) células humanas, animales o vegetales; y

- b) producción, aislamiento o purificación de estructuras celulares o intercelulares (como genes aislados, fragmentos de genes y plásmidos), se considera que confieren origen

Norma residual [por producto específico] [de capítulo] Presentado al CNO para su decisión (Documento OC0023S2, cuestión N° 77)

[Cuando la aplicación de las normas residuales primarias de este capítulo (incluidas las normas para productos específicos estipuladas en la plantilla) no permita determinar el país de origen, éste se determina de la siguiente manera:

1. Los productos de las partidas 30.03 y 30.04 fabricados mediante mezcla o cualquier otra combinación de materias de distinto origen, son originarios del país que fabricó las materias terapéuticas o profilácticas (sin tomar en cuenta los disolventes y demás aditivos no activos) que por peso o por volumen, según sea apropiado, predominen sobre las demás materias de cada país por separado.
2. Los productos de la subpartida 3006.50 que cumplen la norma de cambio de partida sólo debido al acondicionamiento de los artículos en estuches y cajas de farmacia para curaciones de urgencia, son originarios del país que fabrique el mayor número de artículos contenidos en el estuche o caja.
3. El país de origen de los productos de la subpartida 3005.90 que contengan materias textiles será el país donde se forme la materia textil, o en el caso de un producto que contenga materias textiles de más de un país, el producto será originario del en el que se forme la materia textil cuyo peso predomine. (US)]

[Criterios que se aplican en el marco de la norma 2 g) del Apéndice 2]

Los criterios utilizados en el presente Capítulo para determinar la mayor parte de los materiales, de conformidad con la norma 2 g) del apéndice 2, son:

[Peso (CAN)]

[Peso o volumen según proceda (US)]

[Peso, volumen o valor, según proceda (EC)]

[Valor total de las partes y actividades de transformación conexas (CH)]

CAPÍTULO 30

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
Capítulo 30	Productos farmacéuticos			
30.01	Glándulas y demás órganos para usos opoterápicos, desecados, incluso pulverizados; extractos de glándulas o de otros órganos o de sus secreciones, para usos opoterápicos; heparina y sus sales; las demás sustancias humanas o animales preparadas para usos terapéuticos o profilácticos, no expresadas ni comprendidas en otra parte	<i>Según se indica para las subpartidas.</i>		
3001.10	- Glándulas y demás órganos, desecados, incluso pulverizados	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3001.20	- Extractos de glándulas o de otros órganos o de sus secreciones	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3001.90	- Los demás	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
30.02	Sangre humana; sangre animal preparada para usos terapéuticos, profilácticos o de diagnóstico; antisueros (sueros con anticuerpos), demás fracciones de la sangre y productos inmunológicos modificados, incluso obtenidos por proceso biotecnológico; vacunas, toxinas, cultivos de microorganismos (excepto las levaduras) y productos similares.	CSP o cambio a los productos de esta partida mediante operaciones bioquímicas o biotecnológicas que se especificarán en una nota		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
3002.10	- Antisueros (sueros con anticuerpos), demás fracciones de la sangre y productos inmunológicos modificados, incluso obtenidos por proceso biotecnológico	<i>Según se indica para la partida</i>		
3002.20	- Vacunas para la medicina humana			
3002.30	- Vacunas para la medicina veterinaria			
3002.90	- Los demás			
30.03	Medicamentos (excepto los productos de las partidas 30.02, 30.05 ó 30.06) constituidos por productos mezclados entre sí, preparados para usos terapéuticos o profilácticos, sin dosificar ni acondicionar para la venta al por menor.	[CP] [CP, siempre que el producto resultante haya sido producido mediante una mezcla deliberada y controlada proporcionalmente de uno o más ingredientes activos con fines esencialmente farmacéuticos: a) entre ellos, o b) entre uno o más ingredientes sin fines esencialmente farmacéuticos, que da lugar a la producción de una formulación medicinal que puede presentarse en dosis, formas o envases para la venta al por menor; o cambio en la partida 30.03 mediante las mismas operaciones]		Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.626) Cuestión N° 1
3003.10	- Que contengan penicilinas o derivados de estos productos con la estructura del ácido penicilánico, o estreptomicinas o derivados de estos productos	<i>Según se indica para la partida</i>		
3003.20	- Que contengan otros antibióticos			

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
3003.31 3003.39 3003.40 3003.90	<ul style="list-style-type: none"> - Que contengan hormonas u otros productos de la partida N° 29.37, sin antibióticos: - Que contengan insulina -- Los demás - Que contengan alcaloides o sus derivados, sin hormonas ni otros productos de la partida 29.37, ni antibióticos - Los demás 	<i>Según se indica para la partida.</i>		
30.04	Medicamentos (excepto los productos de las partidas 30.02, 30.05 ó 30.06) constituidos por productos mezclados o sin mezclar, preparados para usos terapéuticos o profilácticos, dosificados o acondicionados para la venta al por menor	<p>[CP] [CP, excepto desde la partida 30.03; o excepto cuando el cambio es el resultado del acondicionamiento en dosis de productos sin mezclar de otras partidas; o cambio de partida si el cambio es el resultado de una operación de mezcla]** [CP, excepto cuando el cambio resulte del acondicionamiento en dosis o para la venta al por menor]**</p>		<p>Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.626) ** las opciones segunda y tercera son formulaciones alternativas de la opción B en la plantilla Cuestión N° 2</p>
3004.10 3004.20 3004.31 3004.32 3004.39	<ul style="list-style-type: none"> - Que contengan penicilinas o derivados de estos productos con la estructura del ácido penicilánico, o estreptomicinas o derivados de estos productos - Que contengan otros antibióticos - Que contengan hormonas u otros productos de la partida 29.37, sin antibióticos: - Que contengan insulina - Que contengan hormonas corticosuprarrenales -- Los demás 	<i>Según se indica para la partida</i>		

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
3004.40	- Que contengan alcaloides o sus derivados, sin hormonas ni otros productos de la partida 29.37, ni antibióticos	<i>Según se indica para la partida.</i>		
3004.50	- Los demás medicamentos que contengan vitaminas u otros productos de la partida 29.36			
3004.90	- Los demás			
30.05	Guatas, gasas, vendas y artículos análogos (por ejemplo: apósitos, esparadrapos, sinapismos), impregnados o recubiertos de sustancias farmacéuticas o acondicionados para la venta al por menor con fines médicos, quirúrgicos, odontológicos o veterinarios	<i>Según se indica para las partidas divididas.</i>		
ex 3005 a)	- Impregnados o recubiertos de sustancias farmacéuticas	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
ex 3005 b)	- No impregnados o recubiertos de sustancias farmacéuticas	CP, excepto desde la partidas de la Sección XI		Categoría 1(Ratificado por el CNO)*
3005.10	- Apósitos y demás artículos con una capa adhesiva	<i>Según se indica para las partidas divididas.</i>		
3005.90	- Los demás			

* Durante la revisión global para comprobar la coherencia, se examinará concretamente la necesidad de formular una norma específica para "apósitos y demás artículos con una capa adhesiva, no impregnados de sustancias farmacéuticas".

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
30.06	Preparaciones y artículos farmacéuticos a que se refiere la nota 4 de este capítulo	<i>Según se indica para las subpartidas.</i>		
3006.10	- Catguts estériles y ligaduras estériles similares, para suturas quirúrgicas y adhesivos para tejidos orgánicos, usados en cirugía para cerrar heridas; laminarias estériles; hemoestáticos reabsorbibles estériles para cirugía y odontología	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3006.20	- Reactivos para la determinación de los grupos o de los factores sanguíneos	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3006.30	- Preparaciones opacificantes para exámenes radiológicos; reactivos de diagnóstico concebidos para usar en el paciente	[CP] [CP, excepto cuando el cambio es el mero resultado de la presentación en dosis].		Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.626) Cuestión N° 3
3006.40	- Cementos y demás productos de obturación dental; cementos para la refección de los huesos	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3006.50	- Botiquines equipados para primeros auxilios	CP, excepto cuando se debe únicamente a la presentación en juegos.		Categoría 1
3006.60	- Preparaciones químicas anticonceptivas a base de hormonas o de espermicidas	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)

CAPÍTULO 31

Notas de capítulo

1. Reacción química Categoría 1

Una "reacción química" es un proceso (incluso bioquímico) que da lugar a una molécula con una nueva estructura mediante la ruptura de enlaces intramoleculares y la formación de otros nuevos, o mediante la alteración de la disposición espacial de los átomos en una molécula.

A los efectos de la presente definición, las siguientes operaciones no se consideran reacciones químicas:

- 1) disolución en agua o en otros disolventes;
 - 2) la eliminación de disolventes, incluso el agua de disolución; o
 - 3) la adición o eliminación del agua de cristalización.
- Conferirá origen una reacción química así definida.

2. Mezclas Categoría 1, presentado al CNO para su decisión el texto entre corchetes (Documento 42.626, cuestión N° 5)

La mezcla deliberada y proporcionalmente controlada de materiales (incluida la dispersión) , [aparte de la mera adición de disolventes] con objeto de satisfacer especificaciones determinadas previamente, que dé lugar a la elaboración de un producto con características físicas o químicas acordes con las finalidades o usos del producto y diferentes a las de los insumos, se considera que confiere origen.

3. Purificación Categoría 1; Presentado al CNO para el texto entre corchetes (Documento OC0014, cuestión N° 25)

Se considera que la purificación confiere origen siempre que se cumpla alguno de los siguientes criterios:

- a) la purificación que produce la eliminación del 80 por ciento del contenido de impurezas existentes;
- b) la reducción o eliminación de las impurezas, que dé lugar a un producto apto para usos tales como:
 - i) sustancias para productos farmacéuticos, médicos cosméticos, veterinarios o alimenticios;
 - ii) productos químicos y reactivos para análisis, diagnósticos o para su utilización en laboratorios;
 - iii) elementos y componentes para su uso en microelectrónica;
 - iv) usos ópticos específicos;
 - [v] [usos no tóxicos para la salud o la seguridad] ;
 - vi) usos biotecnológicos (por ejemplo, en cultivo de células, tecnología genética o como catalizador);
 - vii) portadores utilizados en la operación de separación; o
 - viii) aplicaciones nucleares.

4. Soluciones valoradas Categoría 1

Las materias para soluciones valoradas, incluidas las soluciones valoradas, constituyen preparaciones aptas para usos analíticos, de verificación o referencia, con grados de pureza o proporciones garantizados por el fabricante. Confiere origen la preparación de soluciones valoradas.

5. Separación de isómeros Categoría 1

Confiere origen el aislamiento o separación de isómeros a partir de una mezcla de isómeros.

6. Operaciones que no confieren origen Presentado al CNO para su decisión (Documento OC0032, cuestión N° 24)

[- A efectos de los Capítulos 30 a 38, la adición, combinada o no, sólo de los aditivos enumerados en las notas de capítulo 1 f) y 1 g) del Capítulo 29 a los efectos indicados en los mismos no tendrá relevancia para la determinación del origen del producto. (CAN) (PHI) (US)]

7. Envase para la venta al por menor Categoría 1

El cambio de clasificación resultante del mero acondicionamiento de los productos de este Capítulo para la venta al por menor no es relevante para la determinación del origen.

Norma residual [por producto específico] [de Capítulo]

[Cuando la aplicación de las normas residuales primarias de este capítulo (incluidas las normas para productos específicos estipuladas en la plantilla) no permita determinar el país de origen, éste se determina de la siguiente manera:

1. Los productos de este capítulo fabricados mediante mezcla o cualquier otra combinación de materias de distinto origen, son originarios del país que fabricó las materias fertilizantes (sin tomar en cuenta los disolventes) que por peso o por volumen, según sea apropiado, predominen sobre las demás de cada país por separado. (US)]

[Criterios que se aplican en el marco de la norma 2 g) del Apéndice 2]

Los criterios utilizados en el presente Capítulo para determinar la mayor parte de los materiales, de conformidad con la norma 2 g) del apéndice 2, son:

[Peso (CAN)]

[Peso o volumen, según proceda (EC)]

[Valor total de las partes y actividades de transformación conexas (CH)]

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
Capítulo 31	Abonos			
31.01	Abonos de origen animal o vegetal, incluso mezclados entre sí o tratados químicamente; abonos procedentes de la mezcla o del tratamiento químico de productos de origen animal o vegetal.	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
31.02	Abonos minerales o químicos nitrogenados	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3102.10	- Urea, incluso en disolución acuosa	<i>Según se indica para la partida</i> <i>Según se indica para la partida.</i>		
	- Sulfato de amonio; sales dobles y mezclas entre sí de sulfato de amonio y nitrato de amonio			
3102.21	-- Sulfato de amonio			
3102.29	-- Los demás			
3102.30	- Nitrato de amonio, incluso en disolución acuosa			
3102.40	- Mezclas de nitrato de amonio con carbonato de calcio o con otras materias inorgánicas sin poder fertilizante			
3102.50	- Nitrato de sodio			
3102.60	- Sales dobles y mezclas entre sí de nitrato de calcio y nitrato de amonio (EC			
3102.70	- Cianamida cálcica			

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
3102.80 3102.90	- Mezclas de urea con nitrato de amonio en disolución acuosa o amoniacal - Los demás, incluidas las mezclas no comprendidas en las subpartidas precedentes			
31.03	Abonos minerales o químicos fosfatados	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3103.10 3103.20 3103.90	- Superfosfatos - Escorias de desfosforación - Los demás	<i>Según se indica para la partida.</i>		
31.04	Abonos minerales o químicos potásicos	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3104.10 3104.20 3104.30 3104.90	- Carnalita, silvinita y demás sales de potasio naturales, en bruto - Cloruro de potasio - Sulfato de potasio - Los demás	<i>Según se indica para la partida.</i> <i>Según se indica para la partida.</i>		
31.05	Abonos minerales o químicos, con dos o tres de los elementos fertilizantes: nitrógeno, fósforo y potasio; los demás abonos; productos de este capítulo en tabletas o formas similares o en envases de un peso bruto inferior o igual a 10 kg	<i>Según se indica para las subpartidas.</i>		
3105.10	- Productos de este capítulo en tabletas o formas similares o en envases de un peso bruto inferior o igual a 10 kg.	CSP, excepto cuando sea el resultado de acondicionar los productos en tabletas o formas similares o en envases.		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
3105.20	- Abonos minerales o químicos con los tres elementos fertilizantes: nitrógeno, fósforo y potasio	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3105.30	- Hidrogenoortofosfato de diamonio (fosfato diamónico)	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3105.40	- Dihidrogenoortofosfato de amonio (fosfato monoamónico), incluso mezclado con el hidrogenoortofosfato de diamonio (fosfato diamónico)	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
	- Los demás abonos minerales o químicos con los dos elementos fertilizantes: nitrógeno y fósforo			
3105.51	- Que contengan nitratos y fosfatos	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3105.59	-- Los demás	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3105.60	- Abonos minerales o químicos con los dos elementos fertilizantes: fósforo y potasio	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3105.90	- Los demás	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)

CAPÍTULO 32

Notas de capítulo

1. Reacción química Categoría 1

Una "reacción química" es un proceso (incluso bioquímico) que da lugar a una molécula con una nueva estructura mediante la ruptura de enlaces intramoleculares y la formación de otros nuevos, o mediante la alteración de la disposición espacial de los átomos en una molécula.

A los efectos de la presente definición, las siguientes operaciones no se consideran reacciones químicas:

- 1) disolución en agua o en otros disolventes;
- 2) la eliminación de disolventes, incluso el agua de disolución; o
- 3) la adición o eliminación del agua de cristalización.

Conferirá origen una reacción química así definida.

2. Mezclas Categoría 1, presentado al CNO para su decisión el texto entre corchetes (Documento 42.626, cuestión N° 5)

- a) La mezcla deliberada y proporcionalmente controlada (incluida la dispersión) de materiales [excepto la mera adición de disolventes] con objeto de satisfacer especificaciones determinadas previamente, que dé lugar a la elaboración de un producto con características físicas o químicas acordes con las finalidades o usos del producto y diferentes a las de sus elementos constituyentes individuales, se considera que confiere origen.
- b) Sin perjuicio del apartado 1, el tratamiento de materias colorantes y pigmentos en bruto (incluida la mera adición de disolventes) para obtener un producto normalizado que cumpla determinadas especificaciones sobre sombreado, brillo, intensidad del color, tamaño de las partículas, distribución o solubilidad, se considera que confiere origen.

3. Purificación Categoría 1; Presentado al CNO para su decisión el texto entre corchetes (Documento OC0014, cuestión N° 25)

Se considera que la purificación confiere origen siempre que se cumpla alguno de los siguientes criterios:

- a) la purificación que produce la eliminación del 80 por ciento del contenido de impurezas existentes;
- b) la reducción o eliminación de las impurezas, que dé lugar a un producto apto para usos tales como:
 - i) sustancias para productos farmacéuticos, médicos cosméticos, veterinarios o alimenticios;

- ii) productos químicos y reactivos para análisis, diagnósticos o para su utilización en laboratorios;
- iii) elementos y componentes para su uso en microelectrónica;
- iv) usos ópticos específicos;
- [v] [usos no tóxicos para la salud o la seguridad];
- vi) usos biotecnológicos (por ejemplo, en cultivo de células, tecnología genética o como catalizador);
- vii) portadores utilizados en la operación de separación; o
- viii) aplicaciones nucleares.

4. Cambio del tamaño de las partículas

- 1) Reducción del tamaño de las partículas : **Categoría 1**

La reducción deliberada y controlada del tamaño de las partículas de un producto, excepto por el mero estrujado, que dé lugar a un producto con un tamaño de partículas definido, una distribución del tamaño de las partículas definido o una superficie definida, acordes con las finalidades del producto resultante y dotados de características físicas o químicas diferentes a las de los insumos, se considera que confiere origen.

- 2) Aumento del tamaño de las partículas: **Presentado al CNO para su decisión (Documento 42.626, cuestión N° 4)**

[La [modificación] deliberada y controlada del tamaño de las partículas de un producto, excepto por el mero estrujado [o presionado], que dé lugar a un producto con un tamaño de partículas definido, una distribución del tamaño de las partículas definido o una superficie definida, acordes con las finalidades del producto resultante y dotados de características físicas o químicas diferentes a las de los insumos, se considera que confiere origen.]

Nota: Si el CNO acepta el apartado 2, podría adoptarse en lugar del apartado 1. Sólo los términos de "modificación" y "presionado" se encuentran pendientes de que se alcance una decisión.

5. Soluciones valoradas Categoría 1

Las materias para soluciones valoradas, incluidas las soluciones valoradas, constituyen preparaciones aptas para usos analíticos, de verificación o referencia, con grados de pureza o proporciones garantizados por el fabricante. Confiere origen la preparación de soluciones valoradas.

6. Separación de isómeros Categoría 1

Confiere origen el aislamiento o separación de isómeros a partir de una mezcla de isómeros.

7. Operaciones que no confieren origen Presentado al CNO para su decisión el texto entre corchetes (Documento OC0032, cuestión N° 24)

[- A efectos de los Capítulos 30 a 38, la adición, combinada o no, sólo de los aditivos enumerados en las notas de capítulo 1 f) y 1 g) del Capítulo 29 a los efectos indicados en los mismos no tendrá relevancia para la determinación del origen del producto. (CAN) (PHI) (US)]

8. Envase para la venta al por menor Categoría 1

A efectos de la partida 32.12, el cambio de clasificación resultante del mero acondicionamiento de los productos de este Capítulo para la venta al por menor no es relevante para la determinación de origen.

Norma residual [por producto específico] [de Capítulo]

[Cuando la aplicación de las normas residuales primarias de este capítulo (incluidas las normas para productos específicos estipuladas en la plantilla) no permita determinar el país de origen, éste se determina de la siguiente manera:

Los productos de este capítulo fabricados mediante mezcla o cualquier otra combinación de materias de distinto origen, son originarios del país que fabricó las materias de este capítulo (sin tomar en cuenta los disolventes) que por peso o por volumen, según sea apropiado, predominen sobre las demás de cada país por separado. (US)]

[Criterios que se aplican en el marco de la norma 2 g) del Apéndice 2]

Los criterios utilizados en el presente Capítulo para determinar la mayor parte de los materiales, de conformidad con la norma 2 g) del apéndice 2, son:

[Peso (CAN)]

[Peso o volumen (EC) (US)]

[Valor total de las partes y actividades de transformación conexas (CH)]

CAPÍTULO 32

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
Capítulo 32	Extractos curtientes o tintóreos; taninos y sus derivados; pigmentos y demás materias colorantes; pinturas y barnices; mástiques; tintas			
32.01	Extractos curtientes de origen vegetal; taninos y sus sales; éteres, ésteres y demás derivados	<i>Según se indica para las partidas divididas.</i>		<i>Decisiones especificadas para la partida dividida.</i>
ex 32.01 a) ex 32.01 b)	- Taninos - Los demás	CPD CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO) Categoría 1 (Ratificado por el CNO) <i>Decisiones especificadas para la partida dividida.</i>
3201.10	- Extracto de quebracho	<i>Según se indica para las partidas divididas.</i>		
3201.20 3201.90	- Extracto de mimosa (acacia) - Los demás			
32.02	Productos curtientes orgánicos sintéticos; productos curtientes inorgánicos; preparaciones curtientes, incluso con productos curtientes naturales; preparaciones enzimáticas para precurtido	<i>Según se indica para las subpartidas.</i>		
3202.10	- Productos curtientes orgánicos sintéticos	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3202.90	- Los demás	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
32.03	Materias colorantes de origen vegetal o animal (incluidos los extractos tintóreos, excepto los negros de origen animal), aunque sean de constitución química definida; preparaciones a que se refiere la nota 3 de este capítulo a base de materias colorantes de origen vegetal o animal	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
32.04	Materias colorantes orgánicas sintéticas, aunque sean de constitución química definida; preparaciones a que se refiere la Nota 3 de este capítulo a base de materias colorantes orgánicas sintéticas; productos orgánicos sintéticos del tipo de los utilizados para el avivado fluorescente o como luminóforos, aunque sean de constitución química definida	<i>Según se indica para las subpartidas.</i>		
3204.11	- Materias colorantes orgánicas sintéticas y preparaciones a que se refiere la Nota 3 de este capítulo a base de dichas materias colorantes	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3204.12	-- Colorantes dispersos y preparaciones a base de estos colorantes -- Colorantes ácidos, incluso metalizados, y preparaciones a base de estos colorantes; colorantes para mordiente y preparaciones a base de estos colorantes	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
3204.13	-- Colorantes básicos y preparaciones a base de estos colorantes	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3204.14	-- Colorantes directos y preparaciones a base de estos colorantes	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3204.15	-- Colorantes a la tina o a la cuba (incluidos los utilizables directamente como colorantes pigmentarios) y preparaciones a base de estos colorantes	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3204.16	-- Colorantes reactivos y preparaciones a base de estos colorantes	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3204.17	-- Colorantes pigmentarios y preparaciones a base de estos colorantes	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3204.19	-- Las demás, incluidas las mezclas de materias colorantes de varias de las subpartidas 3204.11 a 3204.19	CSP		Ratificado
3204.20	- Productos orgánicos sintéticos del tipo de los utilizados para el avivado fluorescente	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3204.90	- Los demás	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
32.05	Lacas colorantes; preparaciones a que se refiere la Nota 3 de este capítulo a base de lacas colorantes	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
32.06	Las demás materias colorantes; preparaciones a que se refiere la Nota 3 de este capítulo, excepto las de las partidas N° 32.03, 32.04 o 32.05; productos inorgánicos del tipo de los utilizados como luminóforos, aunque sean de constitución química definida	<i>Según se indica para las subpartidas.</i>		
3206.11	- Pigmentos y preparaciones a base de dióxido de titanio -- Con un contenido de dióxido de titanio superior o igual al 80% en peso, calculado sobre materia seca	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3206.19	-- Los demás	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3206.20	- Pigmentos y preparaciones a base de compuestos de cromo	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3206.30	- Pigmentos y preparaciones a base de compuestos de cadmio	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3206.41	- Las demás materias colorantes y las demás preparaciones -- Ultramar y sus preparaciones	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3206.42	-- Litopón y demás pigmentos y preparaciones a base de sulfuro de cinc	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3206.43	-- Pigmentos y preparaciones a base de hexacianoferratos (ferrocianuros o ferricianuros)	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3206.49	-- Los demás	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3206.50	- Productos inorgánicos del tipo de los utilizados como luminóforos	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
32.07	Pigmentos, opacificantes y colores preparados, composiciones vitrificables, engobes, abrillantadores (lustres) líquidos y preparaciones similares del tipo de los utilizados en cerámica, esmaltado o en la industria del vidrio; frita de vidrio y demás vidrios, en polvo, gránulos, laminillas o escamillas	<i>Según se indica para las subpartidas.</i>		
3207.10	- Pigmentos, opacificantes y colores preparados y preparaciones similares	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3207.20	- Composiciones vitrificables, engobes y preparaciones similares	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3207.30	- Lustres líquidos y preparaciones similares	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3207.40	- Frita de vidrio y demás vidrios, en polvo, gránulos, laminillas o escamillas	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
32.08	Pinturas y barnices a base de polímeros sintéticos o naturales modificados, dispersos o disueltos en un medio no acuoso; disoluciones definidas en la Nota 4 de este capítulo	<i>Según se indica para las partidas divididas.</i>		
ex 32.08 a)	- Pinturas y barnices a base de polímeros sintéticos o naturales modificados, dispersos o disueltos en un medio no acuoso	CPD		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
ex 32.08 b)	- Disoluciones definidas en la Nota 4 de este capítulo	CP, excepto desde las partidas 39.01 a 39.13		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
3208.10 3208.20 3208.90	- A base de poliésteres - A base de polímeros acrílicos o vinílicos - Las demás	<i>Según se indica para las partidas divididas.</i>		
32.09	Pinturas y barnices a base de polímeros sintéticos o naturales modificados, dispersos o disueltos en un medio no acuoso	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3209.10 3209.90	- A base de polímeros acrílicos o vinílicos - Los demás	<i>Según se indica para las partidas.</i>		
32.10	Las demás pinturas y barnices; pigmentos al agua preparados del tipo de los utilizados para el acabado del cuero	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
32.11	Secativos preparados	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
32.12	Pigmentos (incluidos el polvo y escamillas metálicas) dispersos en medios no acuosos, líquidos o en pasta, del tipo de los utilizados para la fabricación de pinturas; hojas para el marcado a fuego; tintes y demás materias colorantes presentados en formas o en envases para la venta al por menor	<i>Según se indica para las subpartidas.</i>		
3212.10 3212.90	- Hojas para el marcado a fuego - Los demás	CSP CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO) Categoría 1 (Ratificado por el CNO)

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
32.13	Colores para la pintura artística, la enseñanza, la pintura de carteles, para matizar o para entretenimiento y colores similares, en pastillas, tubos, botes, frascos o en formas o envases similares	CP, excepto cuando se debe solamente a la presentación en pastillas, tubos, botes, frascos, o en formas o envases similares.		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3213.10 3213.90	- Colores en surtidos - Los demás	<i>Según se indica para las partidas</i> <i>Según se indica para las partidas</i>		
32.14	Masilla, cementos de resina y demás mástiques; plastes (enduidos) utilizados en pintura; plastes (enduidos) no refractarios del tipo de los utilizados en albañilería	CP, excepto desde la subpartida 3824.50.		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3214.10 3214.90	- Masilla, cementos de resina y demás mástiques; plastes (enduidos) utilizados en pintura; plastes (enduidos) no refractarios del tipo de los utilizados en albañilería - Los demás	<i>Según se indica para la partida.</i>		
32.15	Tintas de imprenta, tintas para escribir o dibujar y demás tintas, incluso concentradas o sólidas	<i>Según se indica para las subpartidas.</i>		
	- Tintas de imprenta			
3215.11	-- Negras	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3215.19	-- Los demás	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3215.90	- Los demás	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)

CAPÍTULO 33

Notas de capítulo

N.B.: Se ha preparado una plantilla de referencia al CNO (Documento 42.626, cuestión N° 6) respecto a la oportunidad o no de prever normas de capítulo para el capítulo 33 (Sec.).

1. Mezclas Presentado al CNO para su decisión (Documento 42.626, cuestiones N°s 5 y 6)

[A efectos de este Capítulo (CH) (EGY) (US)] [A efectos de la partida 33.02 y sólo a nivel de partida (EC)] la mezcla deliberada y proporcionalmente controlada (incluida la dispersión) de materiales [excepto la mera adición de disolventes], con objeto de satisfacer especificaciones determinadas previamente, que dé lugar a la elaboración de un producto con características físicas o químicas acordes con las finalidades o usos del producto y diferentes a las de sus elementos constituyentes individuales, se considerará que confiere origen.]

2. Purificación Categoría 1 Presentado al CNO para su decisión el texto entre corchetes (Documento OC0014, cuestión N° 25)

Se considera que la purificación confiere origen siempre que se cumpla alguno de los siguientes criterios:

- a) la purificación que produce la eliminación del 80 por ciento del contenido de impurezas existentes;
- b) la reducción o eliminación de las impurezas, que dé lugar a un producto apto para usos tales como:
 - i) sustancias para productos farmacéuticos, médicos cosméticos, veterinarios o alimenticios;
 - ii) productos químicos y reactivos para análisis, diagnósticos o para su utilización en laboratorios;
 - iii) elementos y componentes para su uso en microelectrónica;
 - iv) usos ópticos específicos;
 - [v] [usos no tóxicos para la salud o la seguridad] ;
 - vi) usos biotecnológicos (por ejemplo, en cultivo de células, tecnología genética o como catalizador);
 - vii) portadores utilizados en la operación de separación; o
 - viii) aplicaciones nucleares.

3. Separación Presentado al CNO para su decisión (Documento 42.626, cuestión N° 7)

Las operaciones consistentes en la separación por métodos cromatográficos, extracción, precipitación (refinado), o tratamientos mecánicos específicos se considera que confieren origen, siempre que se cumpla alguno de los siguientes criterios:

- i) obtención de productos con una pureza específica;

- [ii) obtención de productos con unas características odoríferas específicas;
- iii) obtención de productos con características aromáticas específicas;] u
- iv) obtención de productos adecuados para usos específicos. (EC) (CH) (SG)]

4. Envasado para la venta al por menor Presentado al CNO para su decisión (Documento 42.626, cuestión N° 6)

A efectos de este Capítulo, el cambio de clasificación resultante del mero acondicionamiento de los productos ~~de este capítulo~~ para la venta al por menor no se considera que confiera origen.

5. Cambio de uso Categoría 1

El cambio de clasificación resultante del mero cambio de uso ~~descrito en la Nomenclatura del SA~~ no puede considerarse que confiera origen.

6. Operaciones que no confieren origen Presentado al CNO para su decisión (Documento OC0032, cuestión N° 24)

[- A efectos de los Capítulos 30 a 38, la adición, combinada o no, sólo de los aditivos enumerados en las notas de capítulo 1 f) y 1 g) del Capítulo 29 a los efectos indicados en los mismos no tendrá relevancia para la determinación del origen del producto. (CAN) (PHI) (US)]

[Criterios que se aplican en el marco de la norma 2 g) del Apéndice 2]

Los criterios utilizados en el presente Capítulo para determinar la mayor parte de los materiales, de conformidad con la norma 2 g) del apéndice 2, son:

- [Peso (CAN)]
- [Peso o volumen (EC) (US)]
- [Valor total de las partes y actividades de transformación conexas (CH)]

CAPÍTULO 33

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
Capítulo 33	Aceites esenciales y resinoides; preparaciones de perfumería, de tocador o de cosmética			
33.01	- Aceites esenciales (desterpenados o no), incluidos los "concretos" o "absolutos"; resinoides; oleorresinas de extracción; disoluciones concentradas de aceites esenciales en grasas, aceites fijos, ceras o materias análogas, obtenidas por enflorado o maceración; subproductos terpénicos residuales de la desterpenación de los aceites esenciales; destilados acuosos aromáticos y disoluciones acuosas de aceites esenciales.	<i>Según se indica para las subpartidas.</i>		<i>Debería considerarse la inclusión de una nota de capítulo sobre extracción para esta partida.</i>
	- Aceites esenciales de agrios (cítricos):			
3301.11	-- De bergamota	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3301.12	-- De naranja	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3301.13	-- De limón	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3301.14	-- De lima	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3301.19	-- Los demás	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
	- Aceites esenciales, excepto los de agrios (cítricos):			
3301.21	-- De geranio	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3301.22	-- De jazmín	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3301.23	-- De lavanda (espliego) o de lavandín	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3301.24	-- De menta piperita (<i>Mentha piperita</i>)	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3301.25	-- De las demás mentas	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3301.26	-- De espicanardo (<i>vetiver</i>)	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3301.29	-- Los demás	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3301.30	- Resinoides	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3301.90	- Los demás	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
33.02	Mezclas de sustancias odoríferas y mezclas (incluidas las disoluciones alcohólicas) a base de una o varias de estas sustancias, del tipo de las utilizadas como materias básicas para la industria; las demás preparaciones a base de sustancias odoríferas, del tipo de las utilizadas para la elaboración de bebidas	<p>[Notas de capítulo sobre mezclas y extracción] [La mezcla deliberada y proporcionalmente controlada de materias (incluida la dispersión) , [aparte de la mera adición de disolventes] con objeto de satisfacer especificaciones determinadas previamente, que dé lugar a la elaboración de un producto con características físicas o químicas acordes con las finalidades o usos del producto y diferentes a las de sus elementos constituyentes individuales, se considera que confiere origen; o</p> <p>la extracción de sustancia(s) de una mezcla (excepto la desecación, refinado o desterpenación) confiere origen. (EC)]</p>		<p>Remitido al CNO (DOC.42.626) Cuestión N° 7 <i>El CTNO ha acordado un principio en virtud del cual las operaciones de mezcla y extracción confieren origen a los productos de esta partida. Sin embargo, el texto y la clasificación de la operación de extracción, así como la clasificación de la operación de mezclas están pendientes de que se alcance una decisión, la opción se debate entre un tratamiento como nota de capítulo, o como un criterio de origen para la partida. (Sec.)</i></p>
3302.10	- Del tipo de las utilizadas en las industrias alimentarias o de bebidas	Según se indica para la partida.		Decisiones según lo especificado para la partida
3302.90	- Las demás			
33.03	Perfumes y aguas de tocador	<p>[CP] (CH) (SG) (EGY)(PHI)</p> <p>[CP, excepto desde la partida 33.01 ó 33.02 cuando este cambio resulta de la mera disolución.] (US)</p>	[La nota 2 de capítulo (Norma sobre mezclas) no se aplica a esta partida.] (US)	<p>Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.626) Cuestión N° 9</p>

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
		[CP, excepto desde la partida 33.01 ó 33.02 excepto cuando este cambio es el resultado de la mera adición de alcohol a sustancias odoríferas o productos a base de perfumes de las partidas.] (EC)	[La nota 2 de capítulo (Norma sobre mezclas) no se aplica a esta partida.] (EC)	
33.04	Preparaciones de belleza, maquillaje y para el cuidado de la piel, excepto los medicamentos, incluidas las preparaciones antisolares y las bronceadoras; preparaciones para manicuras o pedicuros	[CP] (EC) (JPN) (COL) (PHI)	[La nota 2 de capítulo (Norma sobre mezclas) no se aplica a esta partida.] (EC) (JPN) (COL) (PHI)	Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.626) Cuestión N° 10
3304.10 3304.20 3304.30 3304.91 3304.99	- Preparaciones para el maquillaje de los labios - Preparaciones para el maquillaje de los ojos - Preparaciones para manicuras o pedicuros - Las demás: -- Polvos, incluidos los compactos -- Las demás	[CSP] (US) (MEX) (CAN) (NZ) [CSP] (CH) (SG) (EGY) <i>Según se indica para la partida.</i>	[La nota 2 de capítulo (Norma sobre mezclas) no se aplica a esta partida.] (US) (MEX) (CAN) (NZ)	<i>Decisiones según lo especificado para la partida.</i>
33.05	Preparaciones capilares	[CP] (EC) (JPN) (COL) (PHI)	[La nota 2 de capítulo (Norma sobre mezclas) no se aplica a esta partida.] (EC) (JPN) (COL) (PHI)	Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.626) Cuestión N° 10
		[CSP] (US) (MEX) (CAN) (NZ) [CSP] (CH) (SG) (EGY)	[La nota 2 de capítulo (Norma sobre mezclas) no se aplica a esta partida.] (US) (MEX) (CAN) (NZ)	

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
3305.10 3305.20 3305.30 3305.90	- Champúes - Preparaciones para ondulación o desrizado permanentes - Lacas para el cabello - Las demás	<i>Según se indica para la partida.</i>		<i>Decisiones según lo especificado para la partida</i>
33.06	Preparaciones para higiene bucal o dental, incluidos los polvos y cremas para la adherencia de las dentaduras; hilo utilizado para limpieza de los espacios interdentes (hilo dental), acondicionado para su venta al por menor al usuario	<i>Según se indica para las subpartidas.</i>		<i>Decisiones especificadas para la subpartida</i>
3306.10	- Dentífricos	[CP] (EC)(PHI) [CSP] (US) (MEX) (CAN) (JPN) (NZ) (COL) (BRA) (PHI) [CSP] (CH) (SG) (EGY)	[La nota 2 de capítulo (Norma sobre mezclas) no se aplica a esta partida.] (EC) [La nota 2 de capítulo (Norma sobre mezclas) no se aplica a esta partida.] (US) (MEX) (CAN) (JPN) (NZ) (COL) (BRA) (PHI)	Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.626) Cuestión N° 10
3306.20	- Hilo utilizado para limpieza de los espacios interdentes (hilo dental).	[CP, con exclusión del mero cortado y/o empaquetado del hilo de la Sección XI.] (EC) (JPN) [CSP y nota de capítulo sobre envasado para la venta al por menor.] (MEX) (COL) (CAN) (NZ) (EGY) (BRA) (CH) (PHI) [CSP, excepto desde el capítulo 54.] (US)	[La nota 5 de capítulo sobre envasado para la venta al por menor es aplicable a esta subpartida.] (MEX) (COL) (CAN) (NZ) (EGY) (BRA) (CH) (PHI)	Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.626) Cuestión N° 11

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
3306.90	- Los demás.	[CP] (EC) (JPN) [CSP] (US) (MEX) (CAN) (NZ) (COL) (BRA) [CSP] (CH) (SG) (EGY)(PHI)	[La nota 2 de capítulo (Norma sobre mezclas) no se aplica a esta partida.] (EC) (JPN) [La nota 2 de capítulo (Norma sobre mezclas) no se aplica a esta partida.] (US) (MEX) (CAN) (NZ) (COL) (BRA) (PHI)	Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.626) Cuestión N° 10
33.07	Preparaciones para afeitar o para antes o después del afeitado, desodorantes corporales, preparaciones para el baño, depilatorios y demás preparaciones de perfumería, de tocador o de cosmética, no expresadas ni comprendidas en otra parte; preparaciones desodorantes de locales, incluso sin perfumar, aunque tengan propiedades desinfectantes	[CP] (EC) (JPN)	[La nota 2 de capítulo (Norma sobre mezclas) no se aplica a esta partida.] (EC) (JPN)	Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.626) Cuestión N° 10
3307.10 3307.20	- Preparaciones para afeitar o para antes o después del afeitado - Desodorantes corporales y antitranspirantes	[CSP] (US) (MEX) (CAN) (NZ) (COL) [CSP] (CH) (SG) (EGY) <i>Según se indica para la partida.</i>	[La nota 2 de capítulo (Norma sobre mezclas) no se aplica a esta partida.] (US) (MEX) (CAN) (NZ) (COL)	

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
3307.30	- Sales perfumadas y demás preparaciones para el baño.			
3307.41	- Preparaciones para perfumar o desodorizar locales, incluidas las preparaciones odoríferas para ceremonias religiosas:			
3307.49	-- "Agarbatti" y demás preparaciones odoríferas que actúan por combustión.			
3307.90	-- Las demás.			
	- Los demás.			

CAPÍTULO 34

Notas de capítulo

1. Reacción química Categoría 1

Una "reacción química" es un proceso (incluso bioquímico) que da lugar a una molécula con una nueva estructura mediante la ruptura de enlaces intramoleculares y la formación de otros nuevos, o mediante la alteración de la disposición espacial de los átomos en una molécula.

A los efectos de la presente definición, las siguientes operaciones no se consideran reacciones químicas:

- 1) disolución en agua o en otros disolventes;
- 2) la eliminación de disolventes, incluso el agua de disolución; o
- 3) la adición o eliminación del agua de cristalización.

Conferirá origen una reacción química así definida.

2. Mezclas Categoría 1, presentado al CNO para su decisión el texto entre corchetes (Documento 42.626, cuestión N° 5)

La mezcla deliberada y proporcionalmente controlada (incluida la dispersión) de materiales [excepto la mera adición de disolventes] con objeto de satisfacer especificaciones determinadas previamente, que dé lugar a la elaboración de un producto con características físicas o químicas acordes con las finalidades o usos del producto y diferentes a las de sus elementos constituyentes individuales, se considera que confiere origen.

3. Purificación Categoría 1 Presentado al CNO para su decisión el texto entre corchetes (Documento OC0014, cuestión N° 25)

Se considera que la purificación confiere origen siempre que se cumpla alguno de los siguientes criterios:

- a) la purificación que produce la eliminación del 80 por ciento del contenido de impurezas existentes;
- b) la reducción o eliminación de las impurezas, que dé lugar a un producto apto para usos tales como:
 - i) sustancias para productos farmacéuticos, médicos cosméticos, veterinarios o alimenticios;
 - ii) productos químicos y reactivos para análisis, diagnósticos o para su utilización en laboratorios;
 - iii) elementos y componentes para su uso en microelectrónica;
 - iv) usos ópticos específicos;
 - [v] [usos no tóxicos para la salud o la seguridad] ;
 - vi) usos biotecnológicos (por ejemplo, en cultivo de células, tecnología genética o como catalizador);

- vii) portadores utilizados en la operación de separación; o
- viii) aplicaciones nucleares.

4. Reducción del tamaño de las partículas Categoría 1

La reducción deliberada y controlada del tamaño de las partículas de un producto, excepto por el mero estrujado, que dé lugar a un producto con un tamaño de partículas definido, una distribución del tamaño de las partículas definido o una superficie definida, acordes con las finalidades del producto resultante y dotados de características físicas o químicas diferentes a las de los insumos, se considera que confiere origen.

5. Operaciones que no confieren origen Presentado al CNO para su decisión (Documento OC0032, cuestión N° 24)

[- A efectos de los Capítulos 30 a 38, la adición, combinada o no, sólo de los aditivos enumerados en las notas de capítulo 1 f) y 1 g) del Capítulo 29 a los efectos indicados en los mismos no tendrá relevancia para la determinación del origen del producto. (CAN) (PHI) (US)]

6. Envase para la venta al por menor Categoría 1

A efectos de la subpartida 3402.20, el cambio de clasificación resultante del mero acondicionamiento de los productos para la venta al por menor de este Capítulo no se considera que confiera origen.

[Criterios que se aplican en el marco de la norma 2 g) del Apéndice 2]

Los criterios utilizados en el presente Capítulo para determinar la mayor parte de los materiales, de conformidad con la norma 2 g) del apéndice 2, son:

[Peso (CAN)]

[Peso o volumen (EC) (US)]

[Valor total de las partes y actividades de transformación conexas (CH)]

CAPÍTULO 34

Número de código del SA	Designación de los productos	Criterios de origen	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
Capítulo 34	Jabón, agentes de superficie orgánicos, preparaciones para lavar, preparaciones lubricantes, ceras artificiales, ceras preparadas, productos de limpieza, velas y artículos similares, pastas para modelar, "ceras para odontología" y preparaciones para odontología a base de yeso fraguable			
34.01	Jabón; productos y preparaciones orgánicos tensoactivos usados como jabón, en barras, panes, trozos o piezas troqueladas o moldeadas, aunque contengan jabón; papel, guatas, fieltro y tela sin tejer, impregnados, recubiertos o revestidos de jabón o de detergentes.	<i>Según se indica para las partidas divididas.</i>		
[ex 34.01 a)	- Papel, guatas, fieltro y tela sin tejer, impregnados, recubiertos o revestidos de jabón o de detergentes (EC)	[CPD] (EC) [CP] (JPN, CH, COL, US, MEX, CAN, EGY, PHI, NZ, BRA)		Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.626) Cuestión N° 13
ex 34.01 b)	— Jabón acabado	[CPD, siempre que el cambio derive de la mezcla, amasado y conformado.] (JPN, SG) [CP] (EC) (CH) (COL) (US) (MEX) (CAN) (EGY) (PHI) (NZ) (BRA)		Suprimido
ex 34.01 b)	- Los demás	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)

Número de código del SA	Designación de los productos	Criterios de origen	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
3401.11 3401.19 3401.20	<ul style="list-style-type: none"> - Jabón, productos y preparaciones orgánicos tensoactivos, en barras, panes, trozos o piezas troqueladas o moldeadas, y papel, guatas, fieltro y tela sin tejer, impregnados, recubiertos o revestidos de jabón o de detergentes: -- De tocador (incluso los medicinales) -- Los demás - Jabón en otras formas 	<i>Según se indica para las partidas divididas.</i>		
34.02	Agentes de superficie orgánicos (excepto el jabón); preparaciones tensoactivas, preparaciones para lavar (incluidas las preparaciones auxiliares de lavado) y preparaciones de limpieza, aunque contengan jabón, excepto las de la partida 34.01	<i>Según se indica para las subpartidas.</i>		
3402.11 3402.12 3402.13 3402.19 3402.20	<ul style="list-style-type: none"> - Agentes de superficie orgánicos, incluso acondicionados para la venta al por menor: -- Aniónicos -- Catiónicos -- No iónicos -- Los demás - Preparaciones acondicionadas para la venta al por menor 	CSP CSP CSP CSP [CP] (JPN) (COL) (NZ) (CAN) (BRA)(PHI) [CSP] (MEX) (EGY) (US) (CH) (SG) <i>[Según se indica para las subpartidas divididas. (EC)]</i>		Categoría 1 (Ratificado por el CNO) Categoría 1 (Ratificado por el CNO) Categoría 1 (Ratificado por el CNO) Categoría 1 (Ratificado por el CNO) Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.626) Cuestión N° 14

Número de código del SA	Designación de los productos	Criterios de origen	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
[ex 3402.20 a)	- preparaciones tensoactivas (EC)	Según se especifica para las notas 1 y 2 de capítulo. (EC)		Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.626) Cuestión N° 14
ex 3402.20 b)	- preparaciones para lavar (incluidas las preparaciones auxiliares de lavado) y preparaciones de limpieza, aunque contengan jabón, excepto las de la partida 34.01 (EC)	[CSP excepto desde la subpartida 3402.90 (EC)]		
3402.90	- Los demás	[CP] (JPN) (COL) (CAN) (EGY)		
		[CSP] (US) (MEX) (NZ) (SG) (CH)(PHI) <i>[Según se indica para las subpartidas divididas. (EC)]</i>		
[ex 3402.90 a)	- preparaciones tensoactivas_(EC)	Según se especifica para las notas 1 y 2 de capítulo (EC)		
ex 3402.90 b)	- preparaciones para lavar (incluidas las preparaciones auxiliares de lavado) y preparaciones de limpieza, aunque contengan jabón, excepto las de la partida 34.01 (EC)	[CSP excepto desde la subpartida 3402.20 (EC)]		

Número de código del SA	Designación de los productos	Criterios de origen	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
34.03	Preparaciones lubricantes (incluidos los aceites de corte, las preparaciones para aflojar tuercas, las preparaciones antiherrumbre o anticorrosión y las preparaciones para el desmoldeo, a base de lubricantes) y preparaciones del tipo de las utilizadas para el ensimado de materias textiles o el aceitado o engrasado de cueros y pieles, peletería u otras materias, excepto las que contengan como componente básico 70% o más en peso de aceites de petróleo o de mineral bituminoso	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3403.11 3403.19 3403.91 3403.99	<ul style="list-style-type: none"> - Que contengan aceites de petróleo o de mineral bituminoso -- Preparaciones para el tratamiento de materias textiles, cueros y pieles, peletería u otras materias -- Las demás - Las demás: -- Preparaciones para el tratamiento de materias textiles, cueros y pieles, peletería u otras materias -- Las demás 	<i>Según se indica para la partida.</i>		
34.04	Ceras artificiales y ceras preparadas	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3404.10 3404.20 3404.90	<ul style="list-style-type: none"> - De lignito modificado químicamente - De polietilenglicol - Las demás 	<i>Según se indica para la partida.</i>		

Número de código del SA	Designación de los productos	Criterios de origen	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
34.05	Betunes y cremas para el calzado, encáusticos, abrillantadores (lustres) para carrocerías, vidrio o metal, pastas y polvos para fregar y preparaciones similares (incluso el papel, guatas, fieltro, tela sin tejer, plástico o caucho celulares, impregnados, recubiertos o revestidos de estas preparaciones), excepto las ceras de la partida 34.04	[CP] [Según se especifica para la partida dividida (EC).]		Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.626) Cuestión N° 13
[ex 34.05 a)	- Betunes y cremas para el calzado, encáusticos, abrillantadores (lustres) para carrocerías, vidrio o metal, pastas y polvos para fregar y preparaciones similares, excepto las ceras de la partida 34.04 (EC).	[CP] (EC)		
ex 34.05 b)	- Papel, guatas, fieltro, tela sin tejer, plástico o caucho celulares, impregnados, recubiertos o revestidos de estas preparaciones (EC).]	[CPD] (EC)		

Número de código del SA	Designación de los productos	Criterios de origen	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
34.06	Velas, cirios y artículos similares	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
34.07	Pastas para modelar, incluidas las presentadas para entretenimiento de los niños; preparaciones llamadas "ceras para odontología" o "compuestas para impresión dental", presentadas en juegos o surtidos, en envases para la venta al por menor o en plaquitas, herraduras, barritas o formas similares; las demás preparaciones para odontología a base de yeso fraguable	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)

CAPÍTULO 35

Notas de capítulo

1. Reacción química Categoría 1

Una "reacción química" es un proceso (incluso bioquímico) que da lugar a una molécula con una nueva estructura mediante la ruptura de enlaces intramoleculares y la formación de otros nuevos, o mediante la alteración de la disposición espacial de los átomos en una molécula.

A los efectos de la presente definición, las siguientes operaciones no se consideran reacciones químicas:

- 1) disolución en agua o en otros disolventes;
- 2) la eliminación de disolventes, incluso el agua de disolución; o
- 3) la adición o eliminación del agua de cristalización.

Conferirá origen una reacción química así definida.

2. Mezclas Categoría 1; presentado al CNO para su decisión el texto entre corchetes (Documento 42.626, cuestión N° 5)

A efectos de la subpartida 3502.20 y las partidas 35.06 y 35.07, la mezcla (incluida la dispersión) deliberada y proporcionalmente controlada de materias [excepto la simple adición de disolventes] con objeto de satisfacer especificaciones determinadas previamente, que dé lugar a la fabricación de un producto con características físicas o químicas acordes con las finalidades o usos del producto y diferentes a las de sus elementos constituyentes individuales, se considera que confiere origen.

3. Purificación Categoría 1 Presentado al CNO para su decisión el texto entre corchetes (Documento OC0014, cuestión N° 25)

Se considera que la purificación confiere origen siempre que se cumpla alguno de los siguientes criterios:

- a) la purificación que produce la eliminación del 50 por ciento del contenido de impurezas existentes;
- b) la reducción o eliminación de las impurezas, que dé lugar a un producto apto para usos tales como:
 - i) sustancias para productos farmacéuticos, médicos cosméticos, veterinarios o alimenticios;
 - ii) productos químicos y reactivos para análisis, diagnósticos o para su utilización en laboratorios;
 - iii) elementos y componentes para su uso en microelectrónica;
 - iv) usos ópticos específicos;
 - [v] [usos no tóxicos para la salud o la seguridad] ;
 - vi) usos biotecnológicos (por ejemplo, en cultivo de células, tecnología genética o como catalizador);

- vii) portadores utilizados en la operación de separación; o
- viii) aplicaciones nucleares.

4. Reducción del tamaño de las partículas Categoría 1

La reducción deliberada y controlada del tamaño de las partículas de un producto, excepto por el mero estrujado, que dé lugar a un producto con un tamaño de partículas definido, una distribución del tamaño de las partículas definido o una superficie definida, acordes con las finalidades del producto resultante y dotados de características físicas o químicas diferentes a las de los insumos, se considera que confiere origen.

5. Soluciones valoradas Categoría 1

Las materias para soluciones valoradas, incluidas las soluciones valoradas, constituyen preparaciones aptas para usos analíticos, de verificación o referencia, con grados de pureza o proporciones garantizados por el fabricante. Confiere origen la preparación de soluciones valoradas.

6. Separación de isómeros Categoría 1

Confiere origen el aislamiento o separación de isómeros a partir de una mezcla de isómeros.

7. Operaciones que no confieren origen Presentado al CNO para su decisión (Documento OC0032, cuestión N° 24)

[- A efectos de los Capítulos 30 a 38, la adición, combinada o no, sólo de los aditivos enumerados en las notas de capítulo 1 f) y 1 g) del Capítulo 29 a los efectos indicados en los mismos no tendrá relevancia para la determinación del origen del producto. (CAN) (PHI) (US)]

8. Envase para la venta al por menor Categoría 1

A efectos de la partida 35.06, el cambio de clasificación resultante del mero acondicionamiento de los productos para la venta al por menor de este Capítulo no se considera que confiera origen.

[Criterios que se aplican en el marco de la norma 2 g) del Apéndice 2]

Los criterios utilizados en el presente Capítulo para determinar la mayor parte de los materiales, de conformidad con la norma 2 g) del apéndice 2, son:

[Peso (CAN)]

[Peso o volumen (EC) (US)]

[Valor total de las partes y actividades de transformación conexas (CH)]

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
Capítulo 35	Materias albuminóideas; productos a base de almidón o de fécula modificados; colas; enzimas			
35.01	Caseína, caseinatos y demás derivados de la caseína; colas de caseína	<i>Según se indica para las subpartidas.</i>		
3501.10	- Caseína	CSP/CP		Categoría 2 (Terminología) - pendiente de conclusión <i>Decisiones especificadas para la subpartida dividida.</i>
3501.90	- Los demás	<i>Según se indica para las subpartidas divididas.</i>		
ex 3501.90 a)	<u>Colas de caseína</u>	CSPD		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
ex 3501.90 b)	<u>Las demás</u>	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
35.02	Albúminas (incluidos los concentrados de varias proteínas de lactosuero, con un contenido de proteínas de lactosuero superior al 80% en peso, calculado sobre materia seca), albuminatos y demás derivados de las albúminas	<i>Según se indica para las subpartidas.</i>		
3502.11 3502.19	- Ovoalbúmina: -- Seca -- Los demás	CSP [CSP] (JPN) (EGY) (CH)		Categoría 1 (Ratificado por el CNO) Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.626) Cuestión N° 15
3502.20	- Lactoalbúmina, incluidos los concentrados de dos o más proteínas del lactosuero	[CP] (COL) (NZ)(PHI) [CP, excepto desde la partida 04.07 o 04.08] (EC) (US) [CSP excepto desde la subpartida 3502.11] (CAN) (MEX) CSP/CP		
				Categoría 2 (Terminología) - pendiente de conclusión

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
3502.90	- Las demás	CSP/CP		Categoría 2 (Terminología) - pendiente de conclusión
35.03	Gelatinas (aunque se presenten en hojas cuadradas o rectangulares, incluso trabajadas en la superficie o coloreadas) y sus derivados; ictiocola; las demás colas de origen animal, excepto las colas de caseína de la partida 35.01	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
35.04	Peptonas y sus derivados; las demás materias proteicas y sus derivados, no expresados ni comprendidos en otra parte; polvo de cueros y pieles, incluso tratado al cromo	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
35.05	Dextrina y demás almidones y féculas modificados (por ejemplo: almidones y féculas pregelatinizados o esterificados); colas a base de almidón, fécula, dextrina o demás almidones o féculas modificados	<i>Según se indica para las subpartidas.</i>		
3505.10	- Dextrina y demás almidones y féculas modificados	CP/ CSP		Categoría 2 (Terminología) - pendiente de conclusión
3505.20	- Colas	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
35.06	Colas y demás adhesivos preparados, no expresados ni comprendidos en otra parte; productos de cualquier clase utilizados como colas o adhesivos, acondicionados para la venta al por menor como colas o adhesivos, de peso neto inferior o igual	<i>Según se indica para las subpartidas.</i>		

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
3506.10	- Productos de cualquier clase utilizados como colas o adhesivos, acondicionados para la venta al por menor como colas o adhesivos, de peso neto inferior o igual a 1kg	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3506.91	Los demás: -- Adhesivos a base de caucho o plástico (incluidas las resinas artificiales)	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3506.99	-- Las demás	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
35.07	Enzimas; preparaciones enzimáticas no expresadas ni comprendidas en otra parte	<i>Según se indica para las partidas divididas y las subpartidas.</i>		Remitido al CNO para su decisión
3507.10	- Cuajo y sus concentrados	[CSP] (MEX) [CP] (COL) (JPN) (CAN) (NZ) (EGY)(EC)(CH)		
3507.90	- Las demás	[CSP] (MEX) [CP] (JPN) (COL) (CAN) (NZ) (EGY)(EC) (CH)		

CAPÍTULO 36

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
Capítulo 36	Pólvoras y explosivos; artículos de pirotecnia; fósforos (cerillas); aleaciones pirofóricas; materias inflamables			
36.01	Pólvoras	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
36.02	Explosivos preparados, excepto las pólvoras	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
36.03	Mechas de seguridad; cordones detonantes; cebos y cápsulas fulminantes; inflamadores; detonadores eléctricos	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
36.04	Artículos para fuegos artificiales, cohetes de señales o granífulgos y similares, petardos y demás artículos de pirotecnia	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
36.05	Fósforos (cerillas), excepto los artículos de pirotecnia de la partida 36.04	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
36.06	Ferrocero y demás aleaciones pirofóricas en cualquier forma; artículos de materias inflamables a que se refiere la nota 2 de este Capítulo	CP excepto cuando este cambio se debe a la licuefacción o al acondicionamiento para su venta al por menor de productos de otras partidas.		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3606.10	- Combustibles líquidos y gases combustibles licuados en recipientes del tipo de los utilizados para cargar o recargar encendedores o mecheros, de capacidad inferior o igual a 300 cm ³	<i>Según se indica para la partida.</i>		<i>Decisiones según lo especificado para la partida</i>
3606.90	- Los demás			

CAPÍTULO 37

Notas de capítulo

1. Mezclas Presentado al CNO para su decisión (Documento 42.626, cuestión N° 5)

[A efectos de la partida 37.07, la mezcla (incluida la dispersión) deliberada y proporcionalmente controlada de materias [excepto la simple adición de disolventes] con objeto de satisfacer especificaciones determinadas previamente, que dé lugar a la fabricación de un producto con características físicas o químicas acordes con las finalidades o usos del producto y diferentes a las de sus elementos constituyentes individuales, se considera que confiere origen.]

2. Operaciones que no confieren origen Presentado al CNO para su decisión (Documento OC0032, cuestión N° 24)

[- A efectos de los Capítulos 30 a 38, la adición, combinada o no, sólo de los aditivos enumerados en las notas de capítulo 1 f) y 1 g) del Capítulo 29 a los efectos indicados en los mismos no tendrá relevancia para la determinación del origen del producto. (CAN) (PHI) (US)]

[Criterios que se aplican en el marco de la norma 2 g) del Apéndice 2]

Los criterios utilizados en el presente Capítulo para determinar la mayor parte de los materiales, de conformidad con la norma 2 g) del apéndice 2, son:

[Peso (CAN)]

[Peso o volumen según proceda (US)]

[Peso, volumen o valor, según proceda (EC)]

[Valor total de las partes y actividades de transformación conexas (CH)]

CAPÍTULO 37

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
Capítulo 37	Productos fotográficos o cinematográficos			
37.01	Placas y películas planas, fotográficas, sensibilizadas, sin impresionar, excepto las de papel, cartón o textiles; películas fotográficas planas autorrevelables, sensibilizadas, sin impresionar, incluso en cargadores	<i>Según se indica para las subpartidas.</i>		
3701.10	- Para rayos X	CP excepto desde la partida 37.02		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3701.20	- Películas autorrevelables	[CP, excepto desde la partida 37.02 ó 37.03] [CP] (EC)		Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.626) Cuestión N° 16
3701.30	- Las demás placas y películas planas en las que un lado por lo menos exceda de 255 mm -- Las demás	CP excepto desde la partida 37.02		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3701.91	-- Para fotografía en colores (policroma)	CP excepto desde la partida 37.02		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3701.99	-- Las demás	CP excepto desde la partida 37.02		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
37.02	Películas fotográficas en rollos, sensibilizadas, sin impresionar, excepto las de papel, cartón o textiles; películas fotográficas autorrevelables en rollos, sensibilizadas, sin impresionar	<i>Según se indica para las subpartidas.</i>		
3702.10	- Para rayos X	CP excepto desde la partida 37.01		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3702.20	- Películas autorrevelables	[CP, excepto desde la partida 37.01 ó 37.03] [CP, excepto desde la partida 37.01] (EC)		Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.626) Cuestión N° 16

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
	-- Las demás películas, sin perforar, de anchura inferior o igual a 105 mm			
3702.31	-- Para fotografía en colores (policroma)	CP excepto desde la partida 37.01		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3702.32	-- Las demás, con emulsión de halogenuros de plata	CP excepto desde la partida 37.01		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3702.39	-- Las demás	CP excepto desde la partida 37.01		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
	- Las demás películas, sin perforar, de anchura superior a 105 mm:			
3702.41	-- De anchura superior a 610 mm y longitud superior a 200 m, para fotografía en colores (policroma)	CP excepto desde la partida 37.01		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3702.42	-- De anchura superior a 610 mm y longitud superior a 200m, excepto para fotografía en colores	CP excepto desde la partida 37.01		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3702.43	-- De anchura superior a 610 mm y de longitud inferior o igual a 200 m	CP excepto desde la partida 37.01		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3702.44	-- De anchura superior a 105 mm pero inferior o igual a 610 mm	CP excepto desde la partida 37.01		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
	- Las demás películas para fotografía en colores (policromas):			
3702.51	-- De anchura inferior o igual a 16 mm y longitud inferior o igual a 14m	CP excepto desde la partida 37.01		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3702.52	-- De anchura inferior o igual a 16 mm y longitud superior a 14 m	CP excepto desde la partida 37.01		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
3702.53	-- De anchura superior a 16 mm pero inferior o igual a 35 mm y longitud inferior o igual a 30 m, para diapositivas	CP excepto desde la partida 37.01		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3702.54	-- De anchura superior a 16 mm pero inferior o igual a 35 mm y longitud inferior o igual a 30 m, excepto para diapositivas	CP excepto desde la partida 37.01		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3702.55	-- De anchura superior a 16 mm pero inferior o igual a 35 mm y longitud superior a 30 m	CP excepto desde la partida 37.01		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3702.56	- De anchura superior a 35 mm Las demás:	CP excepto desde la partida 37.01		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3702.91	-- De anchura inferior o igual a 16 mm y longitud inferior o igual a 14 m	CP excepto desde la partida 37.01		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3702.92	-- De anchura inferior o igual a 16 mm y longitud superior a 14m	CP excepto desde la partida 37.01		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3702.93	-- De anchura superior a 16 mm pero inferior o igual a 35 mm y longitud inferior o igual a 30 m	CP excepto desde la partida 37.01		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3702.94	-- De anchura superior a 16 mm pero inferior o igual a 35 mm y longitud superior a 30 m	CP excepto desde la partida 37.01		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3702.95	-- De anchura superior a 35 mm	CP excepto desde la partida 37.01		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
37.03	Papel, cartón y textiles, fotográficos, sensibilizados, sin impresionar	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3703.10	- En rollos de anchura superior a 610 mm	<i>Según se indica para la partida.</i>		
3703.20	- Los demás, para fotografía en colores (policroma)			
3703.90	- Los demás			

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
37.04	Placas, películas, papel, cartón y textiles, fotográficos, impresionados pero sin revelar	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
37.05	Placas y películas, fotográficas, impresionadas y reveladas, excepto las cinematográficas (filmes)	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
37.06	Películas cinematográficas (filmes), impresionadas y reveladas, con registro de sonido o sin él, o con registro de sonido solamente	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
37.07	Preparaciones químicas para uso fotográfico, excepto los barnices, colas, adhesivos y preparaciones similares; productos sin mezclar para uso fotográfico, dosificados o acondicionados para la venta al por menor listos para su empleo	CP		Ratificado
3707.10	- Emulsiones para sensibilizar superficies	<i>Según se indica para la partida.</i>		
3707.90	- Los demás			

CAPÍTULO 38

Notas de capítulo

1. Reacción química Categoría 1

Una "reacción química" es un proceso (incluso bioquímico) que da lugar a una molécula con una nueva estructura mediante la ruptura de enlaces intramoleculares y la formación de otros nuevos, o mediante la alteración de la disposición espacial de los átomos en una molécula.

A los efectos de la presente definición, las siguientes operaciones no se consideran reacciones químicas:

- 1) disolución en agua o en otros disolventes;
- 2) la eliminación de disolventes, incluso el agua de disolución; o
- 3) la adición o eliminación del agua de cristalización.

Conferirá origen una reacción química así definida.

2. Mezclas Categoría 1, presentado al CNO para su decisión el texto entre corchetes (Documento 42.626, cuestión N° 5)

A efectos de las partidas 38.01, 38.04, 38.06, 38.07, 38.08 a 38.15, 38.19 a 38.21, 38.23 y 38.24, la mezcla de materiales (incluida la dispersión) deliberada y proporcionalmente controlada [excepto la simple adición de disolventes(SG) (US)] con objeto de satisfacer especificaciones determinadas previamente, que dé lugar a la fabricación de un producto con características físicas o químicas acordes con las finalidades o usos del producto y diferentes a las de sus elementos constituyentes individuales, se considera que confiere origen.

3. Purificación Categoría 1; Presentado al CNO para su decisión el texto entre corchetes (Documento OC0014, cuestión N° 25)

Se considera que la purificación confiere origen siempre que se cumpla alguno de los siguientes criterios:

- a) la purificación que produce la eliminación del 80 por ciento del contenido de impurezas existentes;
- b) la reducción o eliminación de las impurezas, que dé lugar a un producto apto para usos tales como:
 - i) sustancias para productos farmacéuticos, médicos cosméticos, veterinarios o alimenticios;
- ii) productos químicos y reactivos para análisis, diagnósticos o para su utilización en laboratorios;
 - iii) elementos y componentes para su uso en microelectrónica;
 - iv) usos ópticos específicos;
 - [v) aplicaciones no tóxicas para la salud y la seguridad] ;

- vi) usos biotecnológicos (por ejemplo, en cultivo de células, tecnología genética o como catalizador);
- vii) portadores utilizados en la operación de separación; o
- viii) aplicaciones nucleares.

4. Separación Presentado al CNO para su decisión (Documento 42.626, cuestión N° 7)

Las operaciones consistentes en la separación por métodos cromatográficos, extracción, precipitación (refinado), o tratamientos mecánicos específicos se considera que confieren origen, siempre que se cumpla alguno de los siguientes criterios:

- i) obtención de productos con una pureza específica;
- [ii) obtención de productos con unas características odoríferas específicas;
- iii) obtención de productos con características aromáticas específicas;] u
- iv) obtención de productos adecuados para usos específicos. (EC) (CH) (SG)]

5. Cambio del tamaño de las partículas

- 1) Reducción del tamaño de las partículas : **Categoría 1**

A efectos de las partidas 38.02, 38.08, 38.09, 38.11, 38.12 y 38.15, la reducción deliberada y controlada del tamaño de las partículas de un producto, excepto por el mero estrujado o presión, que dé lugar a un producto con un tamaño de partículas definido, una distribución del tamaño de las partículas definido o una superficie definida, acordes con las finalidades del producto resultante y dotados de características físicas o químicas diferentes a las de los insumos, se considera que confieren origen.

- 2) Aumento del tamaño de las partículas: **Presentado al CNO para su decisión (Documento 42.626, cuestión N° 4)**

[A efectos de las partidas 38.02, 38.08, 38.09, 38.11, 38.12 y 38.15, la [modificación] deliberada y controlada del tamaño de las partículas de un producto, excepto por el mero estrujado [o presionado], que dé lugar a un producto con un tamaño de partículas definido, una distribución del tamaño de las partículas definido o una superficie definida, acordes con las finalidades del producto resultante y dotados de características físicas o químicas diferentes a las de los insumos, se considera que confiere origen.]

Nota: Si el CNO acepta el apartado 2, deberá adoptarse en lugar del apartado 1; sólo se debe dilucidar el uso de las palabras "modificación" y "presionado"

6. Soluciones valoradas Categoría 1

Las materias para soluciones valoradas, incluidas las soluciones valoradas, constituyen preparaciones aptas para usos analíticos, de verificación o referencia, con grados de pureza o proporciones garantizados por el fabricante. Confiere origen la preparación de soluciones valoradas.

7. Envase para la venta al por menor Categoría 1

A efectos de las partidas 38.08 y 38.13, el cambio de clasificación resultante del mero acondicionamiento de los productos para la venta al por menor de este capítulo no se considera que confiera origen.

8. Operaciones que no confieren origen Presentado al CNO para su decisión (Documento OC0032, cuestión N° 24)

[- A efectos de los Capítulos 30 a 38, la adición, combinada o no, sólo de los aditivos enumerados en las notas de capítulo 1 f) y 1 g) del Capítulo 29 a los efectos indicados en los mismos no tendrá relevancia para la determinación del origen del producto. (CAN) (PHI) (US)]

[Criterios que se aplican en el marco de la norma 2 g) del Apéndice 2]

Los criterios utilizados en el presente Capítulo para determinar la mayor parte de los materiales, de conformidad con la norma 2 g) del apéndice 2, son:

[Peso (CAN)]

[Peso o volumen según proceda (US)]

[Peso, volumen o valor, según proceda (EC)]

[Valor total de las partes y actividades de transformación conexas (CH)]

CAPÍTULO 38

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
Capítulo 38	Productos diversos de las industrias químicas			
38.01	Grafito artificial; grafito coloidal o semicoloidal; preparaciones a base de grafito u otros carbonos, en pasta, bloques, plaquitas u otras semimanufacturas	<i>Según se indica para las subpartidas.</i>		
3801.10	- Grafito artificial	CSP; o cambio dentro de la subpartida desde desechos, desperdicios y artículos usados		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3801.20	- Grafito coloidal o semicoloidal	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3801.30	- Pastas carbonosas para electrodos y pastas similares para el revestimiento interior de hornos	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3801.90	- Las demás	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
38.02	Carbones activados; materias minerales naturales activadas; negros de origen animal, incluido el negro animal agotado	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3802.10	- Carbones activados	<i>Según se indica para la partida.</i>		
3802.90	- Los demás			
38.03	"Tall oil", incluso refinado	<i>Según se indica para las partidas divididas.</i>		
ex 38.03 a)	- <u>Refinado</u>	[CPD] (EC) (CH) (JPN)(NOR)] [CP] (US) (PHI)		Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.626) Cuestión N° 18
ex 38.03 b)	- Las demás	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
38.04	Lejías residuales de la fabricación de pastas de celulosa, aunque estén concentradas, desazucaradas o tratadas químicamente, incluidos los lignosulfonatos, excepto el "tall oil" de la partida 38.03	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
38.05	Esencias de trementina, de madera de pino o de pasta celulósica al sulfato (sulfato de trementina) y demás esencias terpénicas procedentes de la destilación o de otros tratamientos de la madera de coníferas; dipenteno en bruto; esencia de pasta celulósica al bisulfito (bisulfito de trementina) y demás paracimenes en bruto; aceite de pino con alfa-terpineol como componente principal	<i>Según se indica para las subpartidas.</i>		
3805.10	- Esencias de trementina, de madera de pino o de pasta celulósica al sulfato	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3805.20	- Aceite de pino	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3805.90	- Los demás	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
38.06	Colofonias y ácidos resínicos, y sus derivados; esencia y aceites de colofonia; gomas fundidas	<i>Según se indica para las subpartidas.</i>		
3806.10	- Colofonias y ácidos resínicos	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3806.20	- Sales de colofonias, de ácidos resínicos o de derivados de colofonias o de ácidos resínicos, excepto las sales de aductos de colofonias	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3806.30	- Gomas éster	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3806.90	- Los demás	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
38.07	Alquitranes de madera; aceites de alquitrán de madera; creosota de madera; metileno (nafta de madera); pez vegetal; pez de cervecería y preparaciones similares a base de colofonia, de ácidos resínicos o de pez vegetal	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
38.08	Insecticidas, raticidas, fungicidas, herbicidas, inhibidores de germinación y reguladores del crecimiento de las plantas, desinfectantes y productos similares, presentados en formas o en envases para la venta al por menor, o como preparaciones o artículos tales como cintas, mechas y velas, azufradas y papeles matamoscas	CP		Ratificado por el CNO
3808.10 3808.20 3808.30 3808.40 3808.90	- Insecticidas - Fungicidas - Herbicidas, inhibidores de germinación y reguladores del crecimiento de las plantas - Desinfectantes - Los demás	<i>Según se indica para la partida.</i>		
38.09	Aprestos y productos de acabado, aceleradores de tintura o de fijación de materias colorantes y demás productos y preparaciones (por ejemplo: aprestos y mordientes), del tipo de los utilizados en la industria textil, del papel, del cuero o industrias similares, no expresados ni comprendidos en otra parte	CP		Ratificado por el CNO

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
3809.10 3809.91 3809.92 3809.93	- A base de materias amiláceas - Los demás: -- Del tipo de los utilizados en la industria textil o industrias similares -- Del tipo de los utilizados en la industria del papel o industrias similares -- Del tipo de los utilizados en la industria del cuero o industrias similares	<i>Según se indica para la partida.</i>		
38.10	Preparaciones para el decapado de metal; flujos y demás preparaciones para soldar metal; pastas y polvos para soldar, constituidos por metal y otros productos; preparaciones del tipo de las utilizadas para recubrir o rellenar electrodos o varillas de soldadura.	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3810.10 3810.90	- Preparaciones para el decapado de los metales; pastas y polvos para soldar, constituidos por metal y otros productos - Los demás	<i>Según se indica para la partida.</i>		
38.11	Preparaciones antidetonantes, inhibidores de oxidación, aditivos peptizantes, mejoradores de viscosidad, anticorrosivos y demás aditivos preparados para aceites minerales (incluida la gasolina) u otros líquidos utilizados para los mismos fines que los aceites minerales	CP o nota de capítulo sobre mezclas		Ratificado por el CNO

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
3811.11 3811.19 3811.21 3811.29 3811.90	<ul style="list-style-type: none"> - Preparaciones antidetonantes: - A base de compuestos de plomo -- Las demás - Aditivos para aceites lubricantes: - Que contengan aceites de petróleo o de mineral bituminoso -- Los demás - Los demás 	<i>Según se indica para la partida.</i>		
38.12	Aceleradores de vulcanización preparados; plastificantes compuestos para caucho o plástico, no expresados ni comprendidos en otra parte; preparaciones antioxidantes y demás estabilizantes compuestos para caucho o plástico	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3812.10 3812.20 3812.30	<ul style="list-style-type: none"> - Aceleradores de vulcanización preparados - Plastificantes compuestos para caucho o plástico - Preparaciones antioxidantes y demás estabilizantes compuestos para caucho o plástico 	<i>Según se indica para la partida.</i>		
38.13	Preparaciones y cargas para aparatos extintores; granadas y bombas extintoras	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
38.14	Disolventes y diluyentes orgánicos compuestos, no expresados ni comprendidos en otra parte; preparaciones para quitar pinturas o barnices	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
38.15	Iniciadores y aceleradores de reacción y preparaciones catalíticas, no expresados ni comprendidos en otra parte	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
	- Catalizadores sobre soporte:	<i>Según se indica para la partida.</i>		
3815.11	-- Con níquel o sus compuestos como sustancia activa	<i>Según se indica para la partida.</i>		
3815.12	-- Con metal precioso o sus compuestos como sustancia activa			
3815.19	-- Los demás			
3815.90	- Los demás			
38.16	Cementos, morteros, hormigones y preparaciones similares, refractarios, excepto los productos de la partida 38.01	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
38.17	Mezclas de alquilbencenos y mezclas de alquilnaftalenos, excepto las de las partidas 27.07 ó 29.02	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3817.10 3817.20	- Mezclas de alquilbencenos - Mezclas de alquilnaftalenos	<i>Según se indica para la partida.</i>		
38.18	Elementos químicos dopados para uso en electrónica, en discos, obleas ("wafers") o formas análogas; compuestos químicos dopados para uso en electrónica	[CP] (JPN) (US) (CAN) (MEX) (NZ) (CH) [CP; o Cambio dentro de la partida tras el corte en discos, obleas o formas similares, pulido o revestimiento con una capa epitaxial (EC)] [Norma de valor añadido] (SG)		Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.626) Cuestión N° 22
38.19	Líquidos para frenos hidráulicos y demás líquidos preparados para transmisiones hidráulicas, sin aceites de petróleo ni de mineral bituminoso o con un contenido inferior al 70% en peso de dichos aceites	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
38.20	Preparaciones anticongelantes y líquidos preparados para descongelar	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
38.21	Medios de cultivo preparados para el desarrollo de microorganismos	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
38.22	Reactivos de diagnóstico o de laboratorio sobre cualquier soporte y reactivos de diagnóstico o de laboratorio preparados, incluso sobre soporte, excepto los de las partidas 30.02 ó 30.06	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
38.23	Acidos grasos monocarboxilicos industriales; aceites ácidos del refinado; alcoholes grasos industriales	<i>Según se indica para las subpartidas.</i>		
3823.11	- Ácidos grasos monocarboxílicos industriales; aceites ácidos del refinado:			
3823.12	-- Acido esteárico	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3823.13	-- Ácido oleico	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3823.19	-- Acidos grasos del "tall oil"	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3823.70	-- Los demás	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
	- Alcoholes grasos industriales	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
38.24	Preparaciones aglutinantes para moldes y para núcleos de fundición; productos químicos y preparaciones de la industria química o de las industrias conexas (incluidas la mezclas de productos naturales), no expresados ni comprendidos en otra parte; productos residuales de la industria química o de las industrias conexas, no expresados ni comprendidos en otra parte	<i>Según se indica para las subpartidas.</i>		

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
3824.10	- Preparaciones aglutinantes para moldes o para núcleos de fundición	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3824.20	- Ácidos nafténicos, sus sales insolubles en agua y sus ésteres	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3824.30	- Carburos metálicos sin aglomerar mezclados entre sí o con aglutinantes metálicos	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3824.40	- Aditivos preparados para cemento, morteros u hormigones	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3824.50	- Morteros y hormigones no refractarios	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3824.60	- Sorbitol, excepto el de la subpartida 2905.44	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
	- Mezclas que contengan derivados perhalogenados de hidrocarburos acíclicos con dos halógenos diferentes, por lo menos:			
3824.71	-- Que contengan hidrocarburos acíclicos perhalogenados únicamente con flúor y cloro	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3824.79	-- Los demás	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3824.90	- Los demás	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)

CAPÍTULO 39

Notas de capítulo

1. Reacción química *Apartado a): Categoría 1*

Apartado b): Presentado al CNO para su decisión (42.627, cuestión N° 6)

- a) Una "reacción química" es un proceso (incluso bioquímico) que da lugar a una molécula con una nueva estructura mediante la ruptura de enlaces intramoleculares y la formación de otros nuevos, o mediante la alteración de la disposición espacial de los átomos en una molécula.

A los efectos de la presente definición, las siguientes operaciones no se consideran reacciones químicas:

- 1) disolución en agua o en otros disolventes;
- 2) la eliminación de disolventes, incluso el agua de disolución; o
- 3) la adición o eliminación del agua de cristalización.

Conferirá origen una reacción química así definida.

Esta definición comprende todo tipo de reacciones de polimerización y de modificación química de polímeros, incluido el enlace cruzado por endurecimiento o por uso de agentes de enlace cruzado y la irradiación.

- b) [Se considera que los productos han sido objeto de reacción química siempre que al menos el 30% en peso de las unidades monoméricas del contenido total del polímero hayan sido objeto de una modificación que dé lugar a la ruptura de los enlaces de los apéndices en la cadena polimérica principal y a la formación de nuevos enlaces intramoleculares, o mediante la alteración de la disposición espacial de los átomos de los apéndices.

A los efectos de la presente definición, las siguientes operaciones no se consideran reacciones químicas:

- 1) disolución en agua o en otros disolventes;
- 2) la eliminación de disolventes, incluso el agua de disolución; o
- 3) la adición o eliminación del agua de cristalización.

(Esta norma se aplica a las partidas 39.01 a 39.13.) (CAN)]

2. Mezclas Presentado al CNO para su decisión (Documento 42.627, cuestión N° 2).

- a) [La mezcla deliberada y proporcionalmente controlada de materiales, incluida su dispersión [excepto la simple adición de disolventes] con objeto de satisfacer especificaciones determinadas previamente, que dé lugar a la obtención de un producto con características físicas o químicas acordes con las finalidades o usos del producto y diferentes a las de sus elementos constituyentes individuales, se considera que confiere origen.]
- b) [La mezcla deliberada y proporcionalmente controlada de polímeros, que dé lugar a la obtención de una mezcla de polímeros con características físicas o químicas diferentes a las de sus elementos constituyentes individuales, se considera que confiere origen. (partidas 39.01-39.15)]

Esta definición comprende los polímeros compuestos y el uso de polímeros reciclados. (EC)]

- c) [La mezcla deliberada y proporcionalmente controlada de materiales, excepto la simple adición de disolventes, con objeto de satisfacer especificaciones determinadas previamente, que dé lugar a la obtención de un producto con características de rendimiento acordes con las finalidades o usos del producto y diferentes a las de sus elementos constituyentes, siempre que un máximo del 60% en peso del componente total de polímeros del producto acabado proceda de un país distinto al país donde se realice la mezcla. (CAN)]

3. Purificación Categoría 1 Presentado al CNO para su decisión el texto entre corchetes (Documento OC0014, cuestión N° 25)

Se considera que la purificación confiere origen siempre que se cumpla alguno de los siguientes criterios:

- a) la purificación que produce la eliminación del 80 por ciento del contenido de impurezas existentes;
- b) la reducción o eliminación de las impurezas, que dé lugar a un producto apto para usos tales como:
 - i) sustancias para productos farmacéuticos, médicos cosméticos, veterinarios o alimenticios;
 - ii) productos químicos y reactivos para análisis, diagnósticos o para su utilización en laboratorios;
 - iii) elementos y componentes para su uso en microelectrónica;
 - iv) usos ópticos específicos;
 - [v] [usos no tóxicos para la salud o la seguridad] ;
 - vi) usos biotecnológicos (por ejemplo, en cultivo de células, tecnología genética o como catalizador);
 - vii) portadores utilizados en la operación de separación; o
 - viii) aplicaciones nucleares.

4. Cambio del tamaño de las partículas

1) Reducción del tamaño de las partículas : Categoría 1

La reducción deliberada y controlada del tamaño de las partículas de un producto, excepto por el mero estrujado, que dé lugar a un producto con un tamaño de partículas definido, una distribución del tamaño de las partículas definido o una superficie definida, acordes con las finalidades del producto resultante y dotados de características físicas o químicas diferentes a las de los insumos, se considera que confiere origen.

2) Aumento del tamaño de las partículas: Presentado al CNO para su decisión (Documento 42.626, cuestión N° 4)

[La modificación deliberada y controlada del tamaño de las partículas de un producto, excepto por el mero estrujado, que dé lugar a un producto con un tamaño de partículas definido, una distribución del tamaño de las partículas definido o una superficie definida, acordes con las finalidades del producto resultante y dotados de características físicas o químicas diferentes a las de los insumos, se considera que confiere origen. (CH)]

Nota: si el CNO acepta el apartado 2, el término "reducción" en el apartado 1 ha de sustituirse por "modificación". (Sec.)

5. Separación (partidas 39.01-39.14) Presentado al CNO para su decisión (Documento 42.626, cuestión N° 7)

[La separación por cromatografía, extracción, precipitación (refinado) o tratamientos mecánicos específicos se considera que confiere origen siempre que se cumpla alguno de los criterios siguientes:

- i) obtención de productos con una distribución específica del peso molecular;
- ii) obtención de productos con una pureza específica;
- [iii) obtención de productos con unas características odoríferas específicas;
- iv) obtención de productos con características aromáticas específicas;] u
- v) obtención de productos adecuados para usos específicos. (EC) (CH) (SG)]

6. Formado y elaboración ulterior de artículos semiacabados (partidas 39.16 - 39.17 y 39.19 - 39.21) Presentado al CNO para su decisión (Documento 42.626, cuestión N° 3)

[Las siguientes operaciones de formado y de otro tipo de artículos semiacabados, con objeto de obtener artículos acabados, se consideran constitutivas de una transformación sustancial:

Estirado en frío, termoformado por manufactura, laminado, formado de fibra vulcanizada, ligamento de plásticos, maquinado y revestimiento con una capa adhesiva. (EC) (CH)]

Norma residual [por producto específico] [de Capítulo]

[Cuando la aplicación de las normas residuales primarias de este capítulo (incluidas las normas para productos específicos estipuladas en la plantilla) no permita determinar el país de origen, éste se determina de la siguiente manera:

1. Los productos de las partidas 39.01 a 39.14 fabricados mediante mezcla o cualquier otra combinación de materias de distinto origen, son originarios del país que fabricó los polímeros que por peso o por volumen, según sea apropiado, predominen sobre las demás de cada país individualmente considerado.]

[Criterios que se aplican en el marco de la norma 2 g) del Apéndice 2]

Los criterios utilizados en el presente Capítulo para determinar la mayor parte de los materiales, de conformidad con la norma 2 g) del apéndice 2, son:

[Peso (CAN)]

[Peso o volumen, según proceda (EC)]

[Valor total de las partes y actividades de transformación conexas (CH)]

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
Capítulo 39	Plástico y sus manufacturas			
39.01	Polímeros de etileno en formas primarias	[CSP o Norma de capítulo (SG)] [CP o Norma de capítulo (JPN) (EC) (BRA) (US)] [CC o Norma de capítulo (CAN)]		Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.627) Cuestión N° 1 Cuestión N° 2
3901.10	- Polietileno de densidad inferior a 0.94	<i>Según se indica para las partidas</i>		
3901.20	- Polietileno de densidad superior o igual a 0.94			
3901.30	- Copolímeros de etileno y acetato de vinilo			
3901.90	- Los demás			

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
3904.50 3904.61 3904.69 3904.90	- Polímeros de cloruro de vinilideno - Polímeros fluorados: -- Politetrafluoroetileno -- Los demás - Los demás			
39.05	Polímeros de acetato de vinilo o de otros ésteres vinílicos, en formas primarias; los demás polímeros vinílicos en formas primarias.	[CSP o Norma de capítulo (SG)] [CP o Norma de capítulo (JPN) (EC) (BRA) (US)] [CC o Norma de capítulo (CAN)]		Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.627) Cuestión N° 1 Cuestión N° 2
3905.12 3905.19 3905.21 3905.29 3905.30 3905.91 3905.99	- Poliacetato de vinilo: -- En dispersión acuosa -- Los demás - Copolímeros de acetato de vinilo: -- En dispersión acuosa -- Los demás Los demás - Alcohol polivinílico, incluso con grupos acetato sin hidrolizar - Los demás: -- Copolímeros -- Los demás	<i>Según se indica para las partidas</i>		
39.06	Polímeros acrílicos en formas primarias.	[CSP o Norma de capítulo (SG)] [CP o Norma de capítulo (JPN) (EC) (BRA) (US)] [CC o Norma de capítulo (CAN)]		Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.627) Cuestión N° 1 Cuestión N° 2
3906.10 3906.90	- Polimetacrilato de metilo - Los demás	<i>Según se indica para las partidas</i>		

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
39.07	Poliacetales, los demás poliéteres y resinas epoxi, en formas primarias; policarbonatos, resinas alcídicas, poliésteres alílicos y demás poliésteres, en formas primarias.	[CSP o Norma de capítulo (SG)] [CP o Norma de capítulo (JPN) (EC) (BRA) (US)] [CC o Norma de capítulo (CAN)]		Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.627) Cuestión N° 1 Cuestión N° 2
3907.10 3907.20 3907.30 3907.40 3907.50 3907.60 3907.91 3907.99	- Poliacetales - Los demás poliéteres - Resinas epoxi - Policarbonatos - Resinas alcídicas - Politereftalato de etileno - Los demás poliésteres: -- No saturados -- Los demás	<i>Según se indica para las partidas</i>		
39.08	Poliamidas en formas primarias.	[CSP o Norma de capítulo (SG)] [CP o Norma de capítulo (JPN) (EC) (BRA) (US)] [CC o Norma de capítulo (CAN)]		Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.627) Cuestión N° 1 Cuestión N° 2
3908.10 3908.90	- Poliamidas -6, -11, -12, -6-,6, -6,9, -6,10 ó -6,12 - Los demás	<i>Según se indica para las partidas</i>		
39.09	Resinas amínicas, resinas fenólicas y poliuretanos, en formas primarias.	[CSP o Norma de capítulo (SG)] [CP o Norma de capítulo (JPN) (EC) (BRA) (US)] [CC o Norma de capítulo (CAN)]		Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.627) Cuestión N° 1 Cuestión N° 2
3909.10 3909.20 3909.30 3909.40 3909.50	- Resinas ureicas; resinas de tiourea - Resinas melamínicas - Las demás resinas amínicas - Resinas fenólicas - Poliuretanos	<i>Según se indica para las partidas</i>		

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
39.10	Siliconas en formas primarias	[CSP o Norma de capítulo (SG)] [CP o Norma de capítulo (JPN) (EC) (BRA) (US)] [CC o Norma de capítulo (CAN)]		Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.627) Cuestión N° 1 Cuestión N° 2
39.11	Resinas de petróleo, resinas de cumarona-indeno, politerpenos, polisulfuros, polisulfonas y demás productos previstos en la Nota 3 de este capítulo, no expresados ni comprendidos en otra parte, en formas primarias.	[CSP o Norma de capítulo (SG)] [CP o Norma de capítulo (JPN) (EC) (BRA) (US)] [CC o Norma de capítulo (CAN)]		Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.627) Cuestión N° 1 Cuestión N° 2
3911.10	- Resinas de petróleo, resinas de cumarona, resinas de indeno, resinas de cumarona-indeno y politerpenos	<i>Según se indica para las partidas</i>		
3911.90	- Los demás			
39.12	Celulosa y sus derivados químicos, no expresados ni comprendidos en otra parte, en formas primarias.	[CSP o Norma de capítulo (SG)] [CP o Norma de capítulo (JPN) (EC) (BRA) (US)] [CC o Norma de capítulo (CAN)]		Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.627) Cuestión N° 1 Cuestión N° 2
3912.11	- Acetatos de celulosa:	<i>Según se indica para las partidas</i>		
3912.12	-- Sin plastificar			
3912.20	-- Plastificados			
	- Nitratos de celulosa (incluidos los colodiones)			
	- Éteres de celulosa :			
3912.31	-- Carboximetilcelulosa y sus sales			
3912.39	-- Los demás			
3912.90	- Los demás			

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
39.13	Polímeros naturales (por ejemplo: ácido algínico) y polímeros naturales modificados (por ejemplo: proteínas endurecidas, derivados químicos del caucho natural), no expresados ni comprendidos en otra parte, en formas primarias	[CSP o Norma de capítulo (SG)] [CP o Norma de capítulo (JPN) (EC) (BRA) (US)] [CC o Norma de capítulo (CAN)]		Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.627) Cuestión N° 1 Cuestión N° 2
3913.10 3913.90	- Ácido algínico, sus sales y sus ésteres - Los demás	<i>Según se indica para las partidas</i>		
39.14	Intercambiadores de iones a base de polímeros de las partidas 39.01 a 39.13, en formas primarias.	[CSP o Norma de capítulo (SG)] [CP o Norma de capítulo (JPN) (EC) (BRA) (US)] [CC o Norma de capítulo (CAN)]		Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.627) Cuestión N° 1 Cuestión N° 2
39.15	Desechos, desperdicios y recortes de plástico.	Los productos serán originarios del país donde los desechos y desperdicios de esta partida sean recogidos o deriven de operaciones de fabricación o transformación o de su consumo, [o Norma de capítulo sobre reciclado de desechos y desperdicios. (EC)]		Categoría 1 Categoría 2 para el texto entre corchetes.
3915.10 3915.20 3915.30 3915.90	- De polímeros de etileno - De polímeros de estireno - De polímeros de cloruro de vinilo - De los demás plásticos	<i>Según se indica para las partidas</i>		
39.16	Monofilamentos cuya mayor dimensión del corte transversal sea superior a 1 mm, barras, varillas y perfiles, incluso trabajados en la superficie pero sin otra labor, de plástico.	CP [o Norma de capítulo para el formado y elaboración ulterior de artículos semiacabados (EC) CH] [o revestimiento de artículos de esta partida con una capa adhesiva. (EC)]		Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.627) Cuestión N° 3

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
3916.10 3916.20 3916.90	- De polímeros de etileno - De polímeros de cloruro de vinilo - De los demás plásticos	<i>Según se indica para las partidas</i>		
39.17	Tubos y accesorios de tubería (por ejemplo: juntas, codos, empalmes (racores)), de plástico.	CP [o Norma de capítulo para el formado y elaboración ulterior de artículos semiacabados (EC) CH]		Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.627) Cuestión N° 3
3917.10 3917.21 3917.22 3917.23 3917.29 3917.31 3917.32 3917.33 3917.39 3917.40	- Tripas artificiales de proteínas endurecidas o de plásticos celulósicos - Tubos rígidos: -- De polímeros de etileno -- De polímeros de propileno -- De polímeros de cloruro de vinilo -- De los demás plásticos - Los demás tubos: -- Tubos flexibles para una presión igual o superior a 27,6 Mpa -- Los demás, sin reforzar ni combinar con otras materias, sin accesorios -- Los demás, sin reforzar ni combinar con otras materias, con accesorios -- Los demás - Accesorios	<i>Según se indica para las partidas</i>		

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
39.18	Revestimientos de plástico para suelos, incluso autoadhesivos, en rollos o losetas; revestimientos de plástico para paredes o techos, definidos en la nota 9 de este capítulo.	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3918.10	- De polímeros de cloruro de vinilo	<i>Según se indica para las partidas</i>		
3918.90	- De los demás plásticos			
39.19	Placas, láminas, hojas, cintas, tiras y demás formas planas, autoadhesivas, de plástico, incluso en rollos.	CP [o cambio dentro de la partida a material reforzado, laminado o guarnecido, siempre que se cumplan criterios suplementarios (US)] [o Norma de capítulo para el formado y elaboración ulterior de artículos semiacabados (EC) CH]		Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.627) Cuestión N° 3
3919.10	- En rollos de anchura inferior o igual a 20 cm	<i>Según se indica para las partidas</i>		
3919.90	- Los demás			
39.20	Las demás placas, láminas, hojas y tiras, de plástico no celular y sin refuerzo, estratificación ni soporte o combinación similar con otras materias.	CP o cambio dentro de la partida tras la deposición al vacío de metal sobre la superficie de plástico		Ratificado por el CNO
3920.10	- De polímeros de etileno	<i>Según se indica para la partida.</i>		
3920.20	- De polímeros de propileno			
3920.30	- De polímeros de estireno			
	- De polímeros de cloruro de vinilo:			
3920.41	-- Rígidos			
3920.42	-- Flexibles			
	- De polímeros acrílicos:	<i>Según se indica para las partidas</i>		
3920.51	-- De polimetacrilato de metilo			
3920.59	-- Los demás			

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
3920.61	- De policarbonatos, resinas alcídicas, poliésteres alílicos o demás poliésteres:			
3920.62	-- De policarbonatos			
3920.63	-- De politereftalato de etileno			
3920.69	-- De poliésteres no saturados			
	-- De los demás poliésteres			
	- De celulosa o de sus derivados químicos:			
3920.71	-- De celulosa regenerada			
3920.72	-- De fibra vulcanizada			
3920.73	-- De acetato de celulosa			
3920.79	-- De los demás derivados de la celulosa			
	- De los demás plásticos:			
3920.91	-- De polivinilbutiral			
3920.92	-- De poliamidas			
3920.93	-- De resinas amínicas			
3920.94	-- De resinas fenólicas			
3920.99	-- De los demás plásticos			
39.21	Las demás placas, láminas, hojas y tiras, de plástico.	CP o cambio dentro de la partida tras la deposición al vacío de metal sobre la superficie de plástico		Ratificado por el CNO
	- Productos celulares:	<i>Según se indica para la partida.</i>		
3921.11	-- De polímeros de estireno			
3921.12	-- De polímeros de cloruro de vinilo			
3921.13	-- De poliuretanos			
3921.14	-- De celulosa regenerada	<i>Según se indica para las partidas</i>		
3921.19	-- De los demás plásticos			
3921.90	- Los demás			

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
39.22	Bañeras, duchas, lavabos, bidés, inodoros y sus asientos y tapas, cisternas (depósitos de agua) para inodoros y artículos sanitarios o higiénicos similares, de plástico.	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3922.10 3922.20 3922.90	- Bañeras, duchas y lavabos - Asientos y tapas de inodoros - Los demás	<i>Según se indica para la partida.</i>		
39.23	Artículos para el transporte o envasado, de plástico; tapones, tapas, cápsulas y demás dispositivos de cierre, de plástico.	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3923.10 3923.21 3923.29 3923.30 3923.40 3923.50 3923.90	- Cajas, cajones, jaulas y artículos similares - Sacos (bolsas), bolsitas y cucuruchos: -- De polímeros de etileno -- De los demás plásticos - Bombonas (damajuanas), botellas, frascos y artículos similares - Bobinas, carretes, canillas y soportes similares -- Tapones, tapas, cápsulas y demás dispositivos de cierre - Los demás	<i>Según se indica para la partida.</i>		
39.24	Vajilla y demás artículos de uso doméstico y artículos de higiene o de tocador, de plástico	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
3924.10 3924.90	- Vajilla y demás artículos para el servicio de mesa o de cocina - Los demás	<i>Según se indica para la partida.</i>		

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
39.25	Artículos para la construcción, de plástico, no expresados ni comprendidos en otra parte.	CP [o ensamblaje de artículos desde partes o componentes clasificados dentro de la partida. (US) (CH) (PHI)]		Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.627) Cuestión N° 5
3925.10 3925.20 3925.30 3925.90	- Depósitos, cisternas, cubas y recipientes análogos, de capacidad superior a 300 l - Puertas, ventanas, y sus marcos, bastidores y umbrales - Contraventanas, persianas (incluidas las venecianas) y artículos similares, y sus partes - Los demás	<i>Según se indica para las partidas</i>		
39.26	Las demás manufacturas de plástico y manufacturas de las demás materias de las partidas 39.01 a 39.14.	CP [o ensamblaje de artículos desde partes o componentes clasificados dentro de la partida. (US) (PHI)] [para la subpartida 3926.20, CP o cambio dentro de la subpartida tras la confección completa (EC)]		Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.627) Cuestión N° 5 <i>El criterio de origen para los productos de la subpartida 3926.20 debe establecerse de acuerdo con la decisión alcanzada por el CNO sobre el criterio de origen para las prendas textiles ensambladas o confeccionadas.</i>
3926.10 3926.20 3926.30 3926.40 3926.90	- Artículos de oficina y artículos escolares - Prendas y complementos (accesorios), de vestir (incluidos los guantes) - Guarniciones para muebles, carrocerías o similares - Estatuillas y demás artículos de adorno - Los demás	<i>Según se indica para las partidas</i> <i>Según se indica para las partidas</i>		

CAPÍTULO 40

Notas de capítulo

1. Reacción química Categoría 1

Una "reacción química" es un proceso (incluso bioquímico) que da lugar a una molécula con una nueva estructura mediante la ruptura de enlaces intramoleculares y la formación de otros nuevos, o mediante la alteración de la disposición espacial de los átomos en una molécula.

A los efectos de la presente definición, las siguientes operaciones no se consideran reacciones químicas:

- a) disolución en agua o en otros disolventes;
- b) la eliminación de disolventes, incluso el agua de disolución; o
- c) la adición o eliminación del agua de cristalización.

Conferirá origen una reacción química así definida.

- 2. Mezclas**
- 1) la simple adición de disolventes;
 - 2) el porcentaje de componentes de polímeros originarios. **Presentado al CNO para su decisión (Doc. 42.627, cuestión N° 1)**

[Confiere origen la mezcla deliberada y proporcionalmente controlada de materiales (incluida su dispersión) [excepto la simple adición de disolventes] con objeto de satisfacer especificaciones determinadas previamente, que dé lugar a la obtención de un producto con características de rendimiento acordes con las finalidades o usos del producto y diferentes a las de sus elementos constituyentes [siempre que un máximo del 60% en peso del componente total de polímeros del producto acabado proceda de un país distinto al país donde se realice la mezcla. (CAN)]

[Criterios que se aplican en el marco de la norma 2 g) del Apéndice 2]

Los criterios utilizados en el presente Capítulo para determinar la mayor parte de los materiales, de conformidad con la norma 2 g) del apéndice 2, son:

- [Peso (CAN)]
- [Peso o volumen según proceda (US)]
- [Peso, volumen o valor, según proceda (EC)]
- [Valor total de las partes y actividades de transformación conexas (CH)]

CAPÍTULO 40

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
Capítulo 40	Caucho y sus manufacturas			
40.01	Caucho natural, balata, gutapercha, guayule, chicle y gomas naturales análogas, en formas primarias o en placas, hojas o tiras.	<i>Propuestas según lo especificado para las subpartidas.</i>		
4001.10	- Látex de caucho natural, incluso prevulcanizado	Los productos de esta subpartida serán originarios del país donde se obtengan en su estado puro o sin transformar.		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
	- Caucho natural en otras formas:			
4001.21	-- Hojas ahumadas	[CSP (JPN) (CAN) (MEX)(US)(NZ) (SG) (KOR)] [El producto de esta subpartida será originario del país donde se obtengan en su estado puro o sin transformar. (EC)] (IND)		Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.627) Cuestión N° 7
4001.22	-- Cauchos técnicamente especificados (TSNR)	[CSP (JPN) (CAN) (MEX)(US)(NZ) (SG) (KOR)] [Los productos de esta subpartida serán originarios del país donde se obtengan en su estado puro o sin transformar. (EC)] (IND)		Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.627) Cuestión N° 7
4001.29	-- Los demás	[CSP (JPN) (CAN) (MEX) (US) (NZ) (IND) (SG) (KOR)]		Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.627)
		[Los productos de esta subpartida serán originarios del país donde se obtengan en su estado puro o sin procesar. (EC)]		Cuestión N° 7
4001.30	- Balata, gutapercha, guayule, chicle y gomas naturales análogas	Los productos serán originarios del país de obtención de los productos de esta partida en estado natural o sin procesar.		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
40.02	Caucho sintético y caucho facticio derivado de los aceites, en formas primarias o en placas, hojas o tiras; mezclas de los productos de la partida 40.01 con los de esta partida, en formas primarias o en placas, hojas o tiras.	<i>Según se indica para las subpartidas</i>		
4002.11 4002.19	- Caucho estireno-butadieno (SBR); caucho estireno-butadieno carboxilado (XSBR) : -- Látex -- Los demás	CP [CP (CAN) (MEX) (US) (NZ) (SG) (EC)] [CP; o Cambio a placas, hojas o bandas de esta subpartida desde látex de la misma subpartida (JPN) (KOR)]		Categoría 1 (Ratificado por el CNO) Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.627) Cuestión N° 8
4002.20	- Caucho butadieno (BR)	[CP (CAN) (MEX) (US) (NZ) (SG) (EC)] [CP; o Cambio a placas, hojas o bandas de esta subpartida desde látex de la misma subpartida (JPN) (KOR)]		Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.627) Cuestión N° 8
4002.31	- Caucho isobuteno-isopreno (butilo) (IIR); caucho isobuteno-isopreno halogenado (CIIR o BIIR) : -- Caucho isobuteno-isopreno (butilo) (IIR)	[CP (CAN) (MEX) (US) (NZ) (SG) (EC)] [CP; o Cambio a placas, hojas o bandas de esta subpartida desde látex de la misma subpartida (JPN) (KOR)]		Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.627) Cuestión N° 8

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
4002.39	-- Los demás	[CP (CAN) (MEX) (US) (NZ) (SG) (EC)] [CP o Cambio a placas, hojas o bandas de esta subpartida desde látex de la misma subpartida (JPN) (KOR)]		Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.627) Cuestión N° 8
4002.41	- Caucho cloropreno (chlorobutadieno) (CR) :			
4002.49	-- Látex	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
	-- Los demás	[CP (CAN) (MEX) (US) (NZ) (SG) (EC)] [CP; o Cambio a placas, hojas o bandas de esta subpartida desde látex de la misma subpartida (JPN) (KOR)]		Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.627) Cuestión N° 8
	- Caucho acrilonitrilo-butadieno (NBR) :			
4002.51	-- Látex	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
4002.59	-- Los demás	[CP (CAN) (MEX) (US) (NZ) (SG) (EC)] [CP; o Cambio a placas, hojas o bandas de esta subpartida desde látex de la misma subpartida (JPN) (KOR)]		Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.627) Cuestión N° 8
4002.60	- Caucho isopreno (IR)	[CP (CAN) (MEX) (US) (NZ) (SG) (EC)] [CP; o Cambio a placas, hojas o bandas de esta subpartida desde látex de la misma subpartida (JPN) (KOR)]		Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.627) Cuestión N° 8
4002.70	- Caucho etileno-propileno-dieno no conjugado (EPDM)	[CP (CAN) (MEX) (US) (NZ) (SG) (EC)] [CP; o Cambio a placas, hojas o bandas de esta subpartida desde látex de la misma subpartida (JPN) (KOR)]		Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.627) Cuestión N° 8
4002.80	- Mezclas de los productos de la partida 40.01 con los de esta partida	CP, excepto desde la partida 40.01		Categoría 1

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
4002.91 4002.99	- Los demás: -- látex -- Los demás	CP [CP (CAN) (MEX) (US) (NZ) (SG) (EC)] [CP o Cambio a placas, hojas o bandas de esta subpartida desde látex de la misma subpartida (JPN) (KOR)]		Categoría 1 (Ratificado por el CNO) Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.627) Cuestión N° 8
40.03	Caucho regenerado en formas primarias o en placas, hojas o bandas.	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
40.04	Desechos, desperdicios y recortes, de caucho sin endurecer, incluso en polvo o gránulos.	El origen de los productos será el país en el que los desperdicios de caucho de esta partida provengan de la fabricación, operaciones de transformación o del consumo.		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
40.05	Caucho mezclado sin vulcanizar, en formas primarias o en placas, hojas o tiras.	CP		Ratificado por el CNO
4005.10 4005.20 4005.91 4005.99	- Caucho con negro de humo o de sílice - Disoluciones; dispersiones, excepto las de la subpartida 4005.10 - Los demás: -- Placas, hojas y tiras -- Los demás	<i>Según se indica para la partida</i>		
40.06	Las demás formas (por ejemplo: varillas, tubos, perfiles) y artículos (por ejemplo: discos, arandelas), de caucho sin vulcanizar	<i>Según se indica para las subpartidas</i>		

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
4006.10	- Perfiles para recauchutar	[CP (JPN) (NZ) (EC)]		Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.627) Cuestión N° 10
4006.90	- Los demás	[CSP (US) (MEX)] [CP, excepto desde la partida 40.05; o Cambio a esta partida desde la partida 40.05, siempre que se cumplan uno o varios requisitos suplementarios según proceda (CAN)] [CP (NZ) (EC) (JPN)]		Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.627) Cuestión N° 10
[ex 4006.90 a)	- <u>Varillas, tubos y los demás perfiles (US)</u>	[CP, excepto desde la partida 40.05; o Cambio a esta partida desde la partida 40.05, siempre que se cumplan uno o varios requisitos suplementarios según proceda (CAN)] [Según se indica para las subpartidas divididas. (US) (MEX)] CSPD (US) (MEX)		
ex 4006.90 b)	- <u>Los demás (US)</u>	CSPD (US) (MEX)]		
40.07	Hilos y cuerdas, de caucho vulcanizado	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
40.08	Placas, hojas, tiras, varillas y perfiles, de caucho vulcanizado sin endurecer.	[CP (JPN) (CAN) (MEX) (NZ) (SG) (EC)] [CSP (CH)]		Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.627) Cuestión N° 11
4008.11	- De caucho celular:	<i>Según se indica para la partida.</i>		
4008.19	-- Placas, hojas y bandas			
	-- Los demás			
4008.21	- Sin caucho celular:	<i>Según se indica para la partida.</i>		
4008.29	-- Placas, hojas y bandas			
	-- Los demás			

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
40.09	Tubos de caucho vulcanizado sin endurecer, incluso con sus accesorios (por ejemplo: juntas, codos, empalmes (racores)).	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
40.10	Correas transportadoras o de transmisión, de caucho vulcanizado.	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
40.11	Neumáticos (llantas neumáticas) nuevos de caucho.	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
40.12	Neumáticos (llantas neumáticas) recauchutados o usados, de caucho; bandajes (llantas macizas o huecas), bandas de rodadura intercambiables para neumáticos (llantas neumáticas) y protectores ("flaps"), de caucho.	<i>Según se indica para las subpartidas</i>		
4012.10	- Neumáticos (llantas neumáticas) recauchutados	CSP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
4012.20	- Neumáticos usados	[Los productos de esta subpartida serán originarios del país donde se recogieron y envasaron por última vez para su envío (EC) (US) (NZ) (CH) (IND) [CSP, excepto desde la partida 40.11 y la subpartida 4012.10 (PHI)] <i>[Según se indica para las subpartidas divididas. (CAN) (JPN)]</i>		Remitido al CNO para su decisión (Documento 42.627) Cuestión N° 12
[ex 4012.20 a)	-- <u>Con señales apreciables de uso y presentándose a granel (sin clasificar) o en envases a granel.</u>	Los productos de esta subpartida serán originarios del país donde se recogieron y envasaron por última vez para su envío (CAN) (JPN)		
ex 4012.20 b)	-- Los demás	CP, excepto desde la partida 40.11 (CAN) (JPN)]		
4012.90	- Los demás	CP		Ratificado por el CNO

Número de código del SA	Designación de los productos	Norma primaria	Notas	Observaciones
A	B	C	D	E
40.13	Cámaras de caucho para neumáticos (llantas neumáticas)	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
40.14	Artículos de higiene o de farmacia (comprendidas las tetinas), de caucho vulcanizado sin endurecer, incluso con partes de caucho endurecido.	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
40.15	Prendas de vestir, guantes y demás complementos (accesorios), de vestir, para cualquier uso, de caucho vulcanizado sin endurecer.	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
40.16	Las demás manufacturas de caucho vulcanizado sin endurecer.	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
40.17	Caucho endurecido (por ejemplo: ebonita) en cualquier forma, incluidos los desechos y desperdicios; manufacturas de caucho endurecido	<i>Según se indica para las partidas divididas.</i>		
ex 40.17 a)	<u>Placas, hojas, tiras, varillas, tubos, perfiles y formas similares</u>	CP		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
ex 40.17 b)	<u>Desperdicios y desechos</u>	El origen de los productos será el país en el que los desperdicios o desechos de esta partida dividida provengan de la fabricación, operaciones de transformación o del consumo.		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)
ex 40.17 c)	<u>Los demás</u>	CPD		Categoría 1 (Ratificado por el CNO)