

ORGANIZACIÓN MUNDIAL DEL COMERCIO

RESTRICTED

WT/ACC/SAU/30

24 de septiembre de 1997

(97-3972)

**Grupo de Trabajo sobre la
Adhesión de Arabia Saudita**

Original: inglés

ADHESIÓN DEL REINO DE ARABIA SAUDITA

Comunicación del Reino de Arabia Saudita

El Ministerio de Comercio del Reino de Arabia Saudita ha presentado la siguiente información sobre los procedimientos para el trámite de licencias de importación.

1. En los párrafos que siguen se describen detalladamente los procedimientos, condiciones y prescripciones en materia de documentación que se aplican en diversos ministerios y órganos del Reino de Arabia Saudita para la expedición de licencias de importación.

I. MINISTERIO DE COMERCIO

A. Productos químicos

2. El Ministerio de Comercio se ocupa de la expedición de licencias de importación para los productos químicos importados por importadores comerciales, excepto los explosivos o las sustancias químicas peligrosas (listas 1, 2 y 3 anexas), para los cuales se requiere la aprobación del Ministerio del Interior, y los productos químicos para los que se necesita la aprobación del Ministerio de Sanidad (lista 4). Para los productos químicos que importan las fábricas se requiere la aprobación del Ministerio de Industria y Electricidad y una licencia concedida por el mismo (este procedimiento se describe más adelante en el presente documento).

3. Los importadores comerciales deben presentar sus solicitudes mediante el formulario 1 anexo, especificando el nombre, la composición, y la cantidad del producto químico, así como la utilización a que se destinará, al Director General del Departamento de Inspección y Control de Calidad del Ministerio de Comercio, Riad, o a la Oficina Comercial de la Región Oeste del Ministerio de Comercio, Jeddah, o a la Oficina Comercial de la Región Este del Ministerio de Comercio, Dammam.

4. La solicitud se acompañará de los siguientes documentos:

- tres copias del Registro Comercial del importador;
- tres copias de la factura o la factura pro forma;
- tres copias del formulario 2 que contengan información sobre el sitio de almacenamiento, el tipo de material, y su naturaleza explosiva en caso de que la tuviera. (Se adjuntan ejemplares del formulario 1¹ y el formulario 2.¹)

¹En inglés solamente.

5. Si la solicitud está completa en todos sus aspectos, así como los documentos pertinentes (mencionados en el párrafo 4 *supra*), la licencia de importación se expide el mismo día. Se envía una copia de la licencia al Departamento de Aduanas del puerto o aeropuerto de entrada. Si la solicitud y los formularios no están completos, el importador deberá facilitar la información pendiente y llenar debidamente los formularios. La licencia se expide el mismo día en que se presenta la información pendiente y los formularios completos.

6. Cuando el Ministerio de Comercio recibe una solicitud relativa a los productos químicos incluidos en las listas 1, 2 ó 3 (anexas), se informa al importador que ha de dirigirse al Ministerio del Interior o el Ministerio de Sanidad, según proceda. Simultáneamente, el Ministerio de Comercio envía una comunicación al Ministerio del Interior o el Ministerio de Sanidad.

B. Equipo de destilación

7. Un importador que desee importar equipos de destilación utilizados para producir agua destilada mediante calentamiento y condensación debe obtener una licencia de importación del Ministerio de Comercio. El importador ha de presentar al Viceministro una solicitud que contenga la siguiente información:

- especificaciones técnicas del equipo;
- nombre y dirección del fabricante;
- puerto de entrada;
- necesidad del equipo en esa esfera de actividad;
- sitio de instalación del equipo y explicación detallada de su finalidad.

8. La solicitud debe acompañarse de los siguientes documentos:

- copia del Registro Comercial del importador;
- copia de la orden de compra;
- copia de la factura o la factura pro forma;
- catálogo impreso detallado del equipo.

9. Los funcionarios del Ministerio, y en especial el Director General del Departamento de Control de Calidad, examinarán la solicitud. Si el Ministerio considera que el equipo se importa para la utilización prevista, dará su aprobación. En caso contrario, se informará al importador de la denegación, así como de los motivos que la justifican.

10. En promedio lleva de dos a tres días expedir la licencia o comunicar la denegación. En este último caso, el importador puede apelar al Ministerio de Comercio. Si el Ministerio de Comercio desestima la apelación, el importador puede recurrir a la Junta de Reclamaciones.

II. MINISTERIO DE INDUSTRIA Y ELECTRICIDAD

11. El Ministerio de Industria y Electricidad tiene a su cargo la expedición de licencias relativas a los productos químicos que importan las fábricas (siempre que no sean explosivos, sustancias químicas peligrosas o productos químicos sujetos a la aprobación del Ministerio de Sanidad). (Como se ha dicho *supra*, para los productos químicos que importan los importadores comerciales se requiere una licencia expedida por el Ministerio de Comercio.)

12. La exigencia de una licencia de importación tiene la finalidad de garantizar que la fábrica cumple las condiciones de seguridad requeridas para el transporte, la manipulación y el almacenamiento de productos químicos.

13. La fábrica importadora debe presentar al Ministerio de Industria y Electricidad una solicitud que contenga la siguiente información y documentación:

- detalles acerca de la fábrica, su nombre, dirección, esfera de actividad y Registro Comercial;
- copia de la factura o factura pro forma;
- descripción detallada del producto químico que se desea importar, su nombre, especificaciones, composición, cantidad, valor (la cantidad no debe sobrepasar las necesidades de la fábrica durante un año).

14. Si los productos químicos que la fábrica desea importar son materias explosivas, peligrosas o que requieran la aprobación del Ministerio de Sanidad, el Ministerio de Industria encamina la solicitud al Ministerio que proceda. En el caso de otros productos químicos, si están libres de derechos se despachan directamente en las aduanas sin necesidad de autorización del Ministerio de Industria y Electricidad. Si se les aplica un derecho, el Ministerio de Industria y Electricidad expide una orden de libre práctica a la aduana y entrega una copia al solicitante.

15. En el caso de los productos químicos comprendidos en la última categoría del párrafo 14 *supra*, el Ministerio de Industria no demora más de dos o tres días. En muchos casos la orden de libre práctica se expide el mismo día.

16. Puede afirmarse que, si se han presentado la información y la documentación completas, las solicitudes de importación de productos químicos nunca se rechazan, excepto en el caso de los productos químicos que requieren la aprobación de los Ministerios de Interior y Sanidad.

III. MINISTERIO DE SANIDAD

17. Para la importación de las siguientes categorías de productos se necesita una licencia del Ministerio de Sanidad: narcóticos, psicotrópicos y sustancias controladas para uso médico; alcohol etílico y productos químicos sujetos a control (esto es, productos intermedios que podrían conducir a la elaboración de narcóticos), medicamentos no registrados, productos biológicos y de sangre, y los productos químicos enumerados en la lista 3 anexa.

18. El importador debe presentar una solicitud a la Dirección General de trámite de licencias para productos médicos y farmacéuticos del Ministerio de Sanidad, indicando y justificando la utilización a que se destinarán las materias en cuestión. La solicitud se acompañará de la siguiente información:

- nombre de la materia - designación química y marca de fábrica;
- cantidad a importar;
- nombre del fabricante y país de origen;
- nombre, dirección y Registro Comercial del importador;
- copia de la factura o factura pro forma.

19. La Dirección General del Ministerio de Sanidad examina la solicitud y expide la licencia. Si ésta se deniega, se comunican por escrito al solicitante los motivos.

20. La expedición de la licencia lleva de tres a diez días. La demora media es de cinco días.

21. En el caso de que la licencia sea denegada, el importador puede solicitar al Director General de trámite de licencias de productos médicos o farmacéuticos que revise su decisión. La decisión del Director General puede recurrirse ante el Viceministro Ejecutivo de Sanidad, y la de éste ante el Ministro de Sanidad. El importador puede apelar en última instancia a la Junta de Reclamaciones.

IV. MINISTERIO DEL INTERIOR

22. Se necesita una licencia de importación expedida por el Ministerio del Interior para los siguientes artículos:

- a) productos químicos - explosivos y productos químicos peligrosos (Departamento de armas y explosivos del Ministerio);
- b) equipo electrónico y de radiocomunicaciones (Departamento de seguridad pública del Ministerio);
- c) monitores y accesorios de televisión de circuito cerrado (Departamento de seguridad pública del Ministerio);
- d) equipo de lucha contra el fuego (Dirección de defensa civil del Ministerio).

23. La importación de todos estos artículos está sujeta a restricciones y requiere licencia de importación por motivos de seguridad nacional.

24. Deben adjuntarse a la solicitud de importación los siguientes documentos:

- nombre y dirección del importador;
- copia del Registro Comercial;
- factura o factura pro forma;
- nombre del fabricante y país de origen;
- puerto de entrada;
- en el caso de los monitores de televisión, la televisión de circuito cerrado y el equipo de lucha contra el fuego, se mencionarán el nombre y la dirección del destinatario final del equipo y la dirección del lugar en que se instalará.

25. El Departamento o Dirección pertinentes del Ministerio examinan la solicitud de licencia de importación y expiden la licencia si consideran que el importador procede de buena fe a la importación del material o equipo de que se trate. Si el Departamento/Dirección no están de acuerdo por motivos de seguridad nacional, se rechaza la solicitud y se informa al solicitante.

26. La decisión sobre la solicitud puede llevar de una semana a 30 días , según las peculiaridades de cada caso.

27. En caso de rechazo de una solicitud, puede apelarse al Ministerio del Interior.

V. MINISTERIO DE CORREOS, TELÉGRAFOS Y TELÉFONOS

28. El Ministerio de Correos, Telégrafos y Teléfonos tiene a su cargo la autorización de la importación de aparatos de radiocomunicaciones e inalámbricos.

29. El motivo de la exigencia de licencias es la seguridad nacional y la racionalización de la utilización de frecuencias.

30. Para obtener una licencia de importación, el importador debe presentar la siguiente información y documentación:

- nombre, dirección y Registro Comercial del importador;
- nombre y dirección del usuario final del equipo;
- situación y dirección exacta del lugar en que se utilizará o instalará el equipo;
- copia de la orden de compra;
- copia de la factura o factura pro forma;
- catálogo del equipo;
- descripción detallada de las especificaciones técnicas del equipo, comprendida su conformidad con las especificaciones de la UIT y de Arabia Saudita.

31. Las solicitudes de importación deben presentarse antes de efectuar la importación. El Departamento de frecuencias y el Comité de Licencias del Ministerio de Correos, Telégrafos y Teléfonos examinan las solicitudes. En el caso de los aparatos de radiocomunicaciones, en general lleva de uno a dos meses la decisión sobre una solicitud y la expedición de la licencia, en tanto que para los equipos de red el tiempo requerido puede llevar de 6 a 12 meses, según las peculiaridades de cada caso y la cooperación de los importadores, usuarios finales y proveedores.

32. Si se deniega una licencia, se informa al solicitante por escrito de los motivos. Puede apelarse al Ministro y, en última instancia, a la Junta de Reclamaciones.

VI. MINISTERIO DE AGRICULTURA

33. A continuación se exponen detalladamente los requisitos en materia de documentación y los procedimientos del Ministerio de Agricultura para la expedición de licencias de importación para distintos artículos:

A. Licencias para la importación de maquinarias y equipos agrícolas

i) Productos para los que se requiere una licencia:

Todas las maquinarias y equipos agrícolas subvencionados, que abarcan:

- tractores para la agricultura;
- equipos combinados;
- implementos (comprendidos los arados distribuidores de fertilizantes, cosechadoras, sembradoras, etc.);
- motores;
- elementos de bombas de extracción de agua.

ii) La importación de estos productos está restringida y sujeta al trámite de licencia a fin de:

- asegurar que satisfagan las especificaciones aprobadas por el Ministerio de Agricultura y Recursos Hídricos;
- determinar la subvención correcta y suministrar al Banco de Agricultura el precio y la subvención para cada envío.

iii) Para obtener una licencia de importación:

- el importador debe disponer de un Registro Comercial;
- ha de ser un proveedor o agente autorizado;
- ha de presentar al Ministerio de Agricultura y Recursos Hídricos los siguientes documentos:

- el catálogo de la maquinaria y las especificaciones técnicas de la misma;
 - el precio de lista y el precio de la factura c.i.f.;
 - el certificado de origen de la maquinaria, y la fecha de producción;
 - un informe sobre los tipos de suelo, cosecha y clima idóneos para la utilización de esa maquinaria;
 - una garantía de un año que cubra todo defecto de calidad o de producción;
 - se expedirá una licencia de importación al importador en relación con las maquinarias y equipos aprobados por el Ministerio, previa prueba de la eficiencia de la maquinaria.
- iv) El período necesario para la expedición de la licencia oscila entre una y dos semanas.
- v) Si la licencia se deniega, se informa de los motivos al solicitante.
- vi) El rechazo de la licencia puede recurrirse ante el Ministerio de Agricultura y, en última instancia, ante la Junta de Reclamaciones.
- B. Licencias para la importación de semillas y fertilizantes**
- i) Se requiere una licencia de importación expedida por el Ministerio de Agricultura y Recursos Hídricos para los siguientes productos:
- todas las variedades de semillas;
 - los trasplantes;
 - los fertilizantes químicos u orgánicos y mejoradores de suelos;
 - los productos químicos agrícolas.
- ii) La exigencia de una licencia de importación tiene como fin garantizar la observancia de las normas y especificaciones de Arabia Saudita y evitar la importación de semillas o sustancias químicas infectadas.
- iii) Procedimientos que deben seguirse para obtener una licencia de importación:
- Se requiere que el importador presente una solicitud acompañada de los siguientes documentos:
 - copia del Registro Comercial;
 - copia de la factura o la factura pro forma;
 - descripción exacta, especificaciones y cantidad a importar;
 - literatura sobre análisis/especificaciones de los productos.
- iv) Se examina la solicitud a fin de asegurar que el material satisface las normas y especificaciones de Arabia Saudita y, si es así, se expide la licencia.
- v) La expedición de la licencia demora uno o dos días si la documentación está completa. La licencia es válida:
- por seis meses para las semillas y los trasplantes;
 por tres meses para las semillas de papa;
 por seis meses para los fertilizantes y mejoradores del suelo.

- vi) Si se rechaza una solicitud de licencia, se informa por escrito al solicitante.
- vii) Puede recurrirse la decisión de denegar una licencia ante el Ministro y, en última instancia, ante la Junta de Reclamaciones.

C. Licencias para la importación de plaguicidas

Se requiere una licencia de importación para los siguientes productos:

- plaguicidas agrícolas;
- material de pruebas veterinarias para el ganado;
- reguladores del crecimiento.

Es preciso registrar previamente en el Ministerio de Agricultura los plaguicidas que se desea importar. El proceso de registro lleva de uno a dos años. Si el material a importar ya está registrado, el importador debe presentar una solicitud acompañada de los siguientes documentos:

- Registro Comercial del importador;
- copia de la factura o la factura pro forma;
- prueba del registro del material;
- descripción detallada y especificaciones del material.

Si el material no está prohibido, y si ya está registrado, se expide la licencia de importación en uno o dos días. Si la licencia se deniega, se informa al solicitante de los motivos.

D. Licencias para la importación de palomas, aves de corral, conejos, productos farmacéuticos veterinarios, vacunas y piensos

- i) Se requiere una licencia de la Dirección de cuarentena de plantas y animales del Ministerio de Agricultura para la importación de los siguientes productos:
 - a) productos farmacéuticos veterinarios, vacunas veterinarias, aditivos para piensos, materiales biológicos;
 - b) palomas, aves de corral, conejos, semen animal.
- ii) Se exige una licencia para la importación de estos productos por los siguientes motivos:
 - en el caso de los productos del apartado a) *supra*, el registro de los mismos en la Dirección de Licencias relativas al ganado tiene la finalidad de evitar la importación de productos no registrados;
 - en el caso de los productos del apartado b) *supra*, el motivo es garantizar el cumplimiento de las condiciones de cuarentena.
- iii) Se requiere que el solicitante presente una solicitud a la Dirección de cuarentena de plantas y animales, acompañada de los siguientes documentos:
 - Registro Comercial del importador;
 - copia de la factura o factura pro forma;
 - descripción detallada y especificaciones de los productos;
 - país de origen de los productos;
 - copia del registro de los productos comprendidos en el apartado i) *supra*.

- iv) En promedio la expedición de la licencia lleva dos días cuando la documentación está completa.
- v) La licencia de importación es válida por un período de dos meses para los productos del grupo a) *supra* y de un mes para los productos comprendidos en el grupo b) *supra*.
- vi) Cuando se deniega la licencia, se comunican los motivos por escrito al solicitante. Éste puede apelar al Ministerio de Agricultura y, en última instancia, a la Junta de Reclamaciones.

VII. *CHIVALRY CLUB*

El *Chivalry Club* tiene a su cargo la expedición de licencias para la importación de caballos. El procedimiento es el siguiente:

- a) Toda persona interesada en importar caballos en Arabia Saudita presentará una solicitud al *Chivalry Club* antes de realizar la importación. Los caballos sólo se importarán por avión en un vuelo directo desde el país exportador a uno de los siguientes aeropuertos de Arabia Saudita: Riad, Jeddah y Dahrán;
- b) es preciso el Certificado de Sanidad original de los animales así como el correspondiente pasaporte expedido por el país exportador;
- c) el importador debe presentar una declaración en la que manifieste que está de acuerdo con el período de cuarentena prescrito;
- d) en el caso de caballos de raza árabe, la solicitud se envía para su examen al Centro del Caballo Árabe. En caso de que el Centro apruebe el origen y la raza del animal, así lo comunica al *Chivalry Club*, que expide la licencia de importación. Si no se aceptan el origen y la raza, se denegará la solicitud;
- e) la *Saudi Chivalry Association* examina las solicitudes de importación de caballos para carreras de vallas o de resistencia. Si recibe un informe favorable, el *Chivalry Club* expide la licencia;
- f) en el caso de los caballos de carrera, el *Chivalry Club* examina la solicitud y expide la licencia si junto con la solicitud se presentan los certificados prescritos. Si la documentación no está completa la solicitud se deniega;
- g) se informa a los solicitantes de los motivos de la denegación de la licencia.

LISTA 1

MATERIAS EXPLOSIVAS PARA LAS QUE SE REQUIERE
UNA LICENCIA DE IMPORTACIÓN EXPEDIDA
POR LA SEGURIDAD PÚBLICA

- | | |
|--|---|
| 1. Nitroglicerina | 45. 1, 3, 5, 7 tetranitro 1, 5, 7 tetrasílicooctano |
| 2. Nitrato | 46. Hidrato de 1, 4 guanilnitrazina (5 tetrazólica) |
| 3. Nitroglicol | 47. 1, 3, 5 triazida y 2, 4, 6 trinitrobenceno |
| 4. Pólvora negra | 48. 2, 4, 6 trinitrofenil metilnitroamina |
| 5. Explosivos sintéticos | 49. 1, 1, 1 trinitro ex. metiletano |
| 6. Alambres y filamentos de explosión | 50. Gelatina explosiva |
| 7. Cápsulas de explosión y elementos conexos | 51. Compuesto A3 |
| 8. Explosivos (dinitro) | 52. Compuesto B |
| 9. Fuegos de artificio y señales | 53. Compuesto B4 |
| 10. Algodón pólvora | 54. Ciclonita o hexógeno |
| 11. Nitroguanidina | 55. Triazida cianérica |
| 12. Fulminatos de mercurio | 56. Sílico tol. |
| 13. Fulminatos de plata | 57. Turplus alternativo |
| 14. Azida de plomo | 58. Trigliceriltetranitrato |
| 15. Azida de plata | 59. Dinitro diglicol |
| 16. Triazocianérico | 60. Dinitrotolueno |
| 17. Nitrato diazobenceno | 61. Dinitro triglicol |
| 18. Triazotrinitrobenceno | 62. Di. nol |
| 19. Perclorato de metanitrobenceno diazonio | 63. Dinitrato de glicoletileno |
| 20. Trinitrotolueno (TNT) | 64. Halita |
| 21. Tetrilo | 65. Factores explosivos (básicos) |
| 22. Bicrato amónico | 66. Picrato de mercurio |
| 23. Magnesio | 67. Estefanato de plomo |
| 24. Diazodinitrofenol | 68. Explosivos oxigénicos líquidos |
| 25. Amatol | 69. Plomita |
| 26. Amonial | 70. Hexanitrato de manitol |
| 27. Trinitroamonio | 71. Malegnita |
| 28. Gelatina explosiva | 72. Azida de mercurio |
| 29. Trinitrofenil 2, 4, 6 | 73. Trinitrato de benzol |
| 30. Sílicotetrametileno | 74. Minol |
| 31. Glicol dinitrato | 75. Nitromanita |
| 32. Glicol dietileno | 76. Nitropentaeritrita |
| 33. N. dinitratoetileno | 77. Octogeno |
| 34. Mezcla de fulminato y clorato | 78. Trinitrato de pentaplicerol |
| 35. Hexanitrato de dipentaortotiol | 79. Trinitrato de pentaeritritol |
| 36. Hexahidro 1, 3, 5 trinitrato 8 triazina | 80. Trinitrato de pentaglicerol |
| 37. Hexametiltrióxido | 81. Pentolita |
| 38. Hexanitrodipentaeritrita | 82. Pentrita |
| 39. Síliconitrometilentetramina | 83. Pirocelulosa |
| 40. Dinitroresorcinato de plomo | 84. Piroxileno |
| 41. Trinitroresorcinato de plomo | 85. Shemose |
| 42. Fenolato de trinitroplomo | 86. Dinitrato de glicol trietilen |
| 43. N. metil N. 4, 6 tetranitroanilina | 87. Tetrazina |
| 44. Octahidro 1, 3, 5, 7 nitrazoseno | 88. Tetranitrocarbazol |
| | 89. Tetranitrodiglicerina |

- 90. Tetritol
- 91. Trimetiletileno
- 92. 1, 3, 5 trinitrobenceno
- 93. Tolita
- 94. Torex
- 95. Trilita
- 96. Tritol
- 97. Tritone

- 98. Tritonal
- 99. Trotil 1
- 100. Trotil 2
- 101. Picratore
- 102. Perinita
- 103. Nitrato amónico
- 104. Emisores de humo

LISTA 2

COMPONENTES DE EXPLOSIVOS

- | | | | |
|-----|------------------------------|-----|----------------------------|
| 1. | Glicerina | 48. | 2, 4, 6 trinitrofenol |
| 2. | Peróxido de hidrógeno | 49. | Óxido rojo de plomo |
| 3. | Dióxido de plomo | 50. | Sales de diazonio |
| 4. | Mercurio y sales conexas | 51. | Sales de ácido hidroazoico |
| 5. | Nitrobenzeno | 52. | Alfa dinitrotolueno |
| 6. | Nitrometano | 53. | Alfa trinitrotolueno |
| 7. | Ácido carbólico (fenol) | 54. | Etilendinitramina |
| 8. | Permanganato de potasio | 55. | Pertita |
| 9. | Polvo y desechos de aluminio | 56. | Tetranitrato de eritrilo |
| 10. | Magnesio en polvo | 57. | Trinitrato de glicerina |
| 11. | Zinc en polvo | 58. | Ácido périco |
| 12. | Parafina | 59. | Dinitrotriazodianato |
| 13. | Fósforo rojo | 60. | Ácido sulfhídrico |
| 14. | Azufre | 61. | Hexadinitrato de manitol |
| 15. | Ácido sulfúrico | | Hexahidro 1, 2, 5 trinitro |
| 16. | Ácido esteárico | | Hexametilentriazina |
| 17. | Fósforo blanco | | Triperóxido de diamina |
| 18. | Ácido nítrico | | Hexanitrodipenta aditrita |
| 19. | Trementina | | |
| 20. | Peróxido de sodio | | |
| 21. | Sulfato de cobre | | |
| 22. | Disulfuro de carbono | | |
| 23. | Sulfato de calcio anhidro | | |
| 24. | Óxido férrico | | |
| 25. | Peróxido de bario | | |
| 26. | Azida roja de plomo | | |
| 27. | Sulfato férrico | | |
| 28. | Sulfato de aluminio | | |
| 29. | Nitrato de plata en polvo | | |
| 30. | Tetraetilplomo | | |
| 31. | Oxígeno líquido | | |
| 32. | Gelatina | | |
| 33. | Amoniaco | | |
| 34. | Nitrato amónico | | |
| 35. | Hipoclorato amónico | | |
| 36. | Dinitrobenzeno | | |
| 37. | Clorato de sodio | | |
| 38. | Ácido pícrico | | |
| 39. | Nitrato de potasio | | |
| 40. | Clorato de potasio | | |
| 41. | Nitrato de sodio | | |
| 42. | Nitrocelulosa | | |
| 43. | Etilnitroamina | | |
| 44. | Nitrato de etileno | | |
| 45. | Sulfato de nitrógeno | | |
| 46. | Nitrato amónico | | |
| 47. | Nitrato de azufre | | |

LISTA 3

LISTA COMPLEMENTARIA DE MATERIALES PARA LOS QUE
SE REQUIERE UNA LICENCIA DE IMPORTACIÓN
EXPEDIDA POR LA SEGURIDAD PÚBLICA

Material	Clasificación del Código IMDG	Nº N.U.
Bromuro de metilo	2R3	1063
Acroleína	1R3/1R6	1092
Alcohol alílico	2R3/1R6	
Cloruro de etileno	3/1R6	
Crotonaldehido	2R3	1143
Dimetilhidracina	2R3/8	1163
Cloroformiato de etilo	2R3/1R6/8	1182
Etilenimina	2R3/1R6	1185
Cloroformiato de metilo	2R3/1R6/8	1238
Metilclorometiléter	1R3	1239
Metilhidracina	2R3/8	1244
Cloruro de carbonilo	1R6/8	1259
Betaporan	1R6/2R4	1380
Tetranitrito de metano	1R5	1510
Cloroacetona	1R6	1541
Cloropicrina	1R6	
Trifluorobromuro	2R3/1R5/8	
Tetrafluorocloruro	2R3/1R5/8	1749
Ácido monocloraacético líquido	8	1750
Cloruro de fósforo	8	1809
Oxícloruro de fósforo	8	1810
Tetracloruro de titanio	8	1838
Metacrilnitrilo	2R3/1R6	1992
Triminoxplan	2R3	1993
Ácido nítrico fumante	1R6/1R5/8	2032
Metileno	3R3	2325
Alilamina	1R3/146	2334

LISTA 4

PRODUCTOS QUÍMICOS SUJETOS A LICENCIA EXPEDIDA
POR EL MINISTERIO DE SANIDAD

Nombre de la sustancia

1. Anhídrido acético
2. Acetona
3. Amoniaco
4. Cloruro amónico
5. Hidróxido amónico
6. Ácido antranílico
7. Benzaldehido
8. Cianuro de bencilo
9. Butanona
10. Cloroformo
11. Dietilamina
12. Efedrina
13. Ergometrina
14. Ergotamina
15. Éter etílico
16. Ácido clorhídrico
17. Isosafrol
18. Ácido lisérgico
19. Metilamina
20. 3, 4 metilendioxfenil 2 propanona
21. Metilisobutilcetona
22. Ácido N.acetilantranílico
23. Nitroetano
24. Fenil 2 propanona
25. Ácido fenilacético
26. Piperidina
27. Piperonal
28. Permanganato de potasio
29. Carbonato de potasio
30. Hidróxido de potasio
31. Seudoefedrina
32. Piridina
33. Safrol
34. Hidróxido de sodio
35. Carbonato de sodio
36. Ácido sulfúrico
37. Ácido tartárico
38. Tolueno

FORM 1

No. :

Date: / /

H.E. Director General of Quality Control And Insp Dep.

Dear Sir,

We would like to inform you that we want to import / imported the following chemical materials through Customs per bill of Lading No. dated / / , customs import List No dated / / , of gross weight of as per customs import List / invoice :

NO.	MATERIAL NAME ARABIC/ ENGLISH	COMPOSITION	PURPOSE OF USE	QTY

Please release this shipment and we shall be responsible for any damage as a result of misusing this material or using it in a purpose contrary to the intended one.

Establishment Name:

Title:

Stamp

Signature:

These information should be written on letterhead of the importing authority.

FORM 2

[illegible]

1. The above materials shall be recorded in files and be available for check at any time by the committees of the Public Security . Department of Weapons and Explosives.
2. Perform security and safety measurements during transportation and circulation of the chemical materials and provide the required vehicles.
3. Count all damaged quantities and inform the Public Security, Department of Weapons and Explosives to take the required action.
4. Clear the chemical materials from Customs without delay. The importing authority shall be responsible for any thing as a result of such delay.
5. The importing authority shall indicate the origin, quantity, purpose of use and port of entry of the chemical materials,
6. The warehouse has been inspected by the competent security authority.
7. Employees performing the work are qualified.
8. Attach the approval of the competent government authority.

Name:

Signature:

Date: