

ORGANIZACIÓN MUNDIAL DEL COMERCIO

G/ADP/N/112/IND
19 de abril de 2004

(04-1747)

Comité de Prácticas Antidumping

Original: inglés

PRESENTACIÓN DE LOS INFORMES SEMESTRALES PREVISTOS EN EL PÁRRAFO 4 DEL ARTÍCULO 16 DEL ACUERDO

INDIA

En el presente documento se reproduce el informe semestral presentado por la India, correspondiente al período comprendido entre el 1° de julio y el 31 de diciembre de 2003.

INFORME SEMESTRAL SOBRE LAS MEDIDAS ANTIDUMPING

Correspondiente al período comprendido entre el 1º de julio y el 31 de diciembre de 2003

País o territorio aduanero	Producto	Fecha de la iniciación	Medidas provisionales	Medidas definitivas		No se aplican medidas definitivas				Volumen del comercio (consumo interno)	Importaciones objeto de dumping expresadas en % del consumo interno	% del volumen del comercio objeto de investigación	Base para la determinación
				Derecho definitivo	Compromiso	No existe dumping	No existe daño	Desistimiento	Otras causas				
		Fecha	Fecha, margen de dumping	Fecha, margen de dumping	Fecha, margen de dumping	Fecha	Fecha	Fecha	Fecha				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
Alemania	Sistema de inspección de equipaje mediante rayos X	15.4.2002	31.3.2003 10,34% a 17,59%	14.10.2003 10,34 a 32,15%	----	----	14.10.2003	----	----	131 unidades	46,56%	51,88%	CV
	Hidrosulfito sódico	14.11.2002	25.2.2003 69,01%	20.10.2003 22,97%	----	----	----	----	----	28.497	1,67%	54,80%	HM
Arabia Saudita	Oxo alcoholes (E)	27.8.2002	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Coronas (espiras), tiras, chapas y placas laminadas en caliente - II	25.9.2002	----	----	----	----	27.8.2003	----	----	----	----	----	----
	Resina de PVC en pasta	22.8.2003	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
Australia	Coronas (espiras), tiras, chapas y placas laminadas en caliente - II	25.9.2002	----	----	----	----	27.8.2003	----	----	----	----	----	----
Belarús	Fibra acrílica	1.7.2003	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
Brasil	Alcoholes acíclicos (oxo alcoholes)	31.1.2002	29.7.2002 81,66%, 29,12%, 30,34%	29.7.2003 21,11% a 33,98%	----	----	----	----	----	697,8 tm	0,85%	100	CV, HM
	Planchas de espuma de polioli (flexible)	21.5.200	11.12.2003 107,50%	----	----	----	----	----	----	1.015 tm	9,74%	100	CV

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
Canadá	Coronas (espiras), tiras, chapas y placas laminadas en caliente	25.9.2002	----	----	----	----	27.8.2003	----	----	----	----	----	----
	Vitamina C	14.8.2002 (E)	1.11.2002 112,26%	10.7.2003 112,26%	----	----	----	----	----	1.064,71 tm	25,00%	100%	OPT
China, Rep. Pop.	Seda cruda de <i>Bombix mori</i>	17.7.2002	20.12.2002 15,79% 72,96%	3.7.2003 47,89%	----	----	----	----	----	9.396,7 tm	52,46%	92,61%	CV
	Napas tramadas de nailon para neumáticos	29.10.2003	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Cloroquina fosfato	16.7.2003	6.11.2003 43,66%	----	----	----	----	----	----	367,81 tm	24,74%	95%	CV
	Cintas de medición	22.10.2002	31.1.2003 1.069%	1.9.2003 1.069%	----	----	----	----	----	972.951	27%	90%	CV
	Rodamientos de bolas	21.9.2002	6.5.2003 98,97% a 344,46%	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Planchas de espuma de poliol (flexible)	21.5.2003	11.12.2003 82,53%	----	----	----	----	----	----	952,8 tm	9,14%	100	CV
	Vidrio flotado	5.7.2002	20.11.2002 43,82%	22.8.2003 43,82%	----	----	----	----	----	785 tm	0,30%	100	CV
	Paracresol	27.8.2002	17.1.2003 31,94 a 45,04%	25.8.2003 31,94 a 45,04%	----	----	----	----	----	1.217,88 tm	70%	100	CV
	Carburo cálcico	20.6.2003 (E)	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Sosa cáustica	14.5.2002	21.9.2002 74,02 a 80,03%	4.8.2003 DM (Coop.) 41,7% (No Coop.) 84,05%	----	----	----	----	----	15.106,19 tm	1,8%	55,29%	HM
	Melamina	10.9.2003	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Pigmento de mica perlada	23.12.2003	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Decahidrato de bórax	25.11.2002	26.3.2003 96,5% a 132,84%	21.11.2003 26,58% a 96,5%	----	----	----	----	----	14.354 tm	43,89%	100%	CV
	Laminados de cobre para chapado	24.12.2002	25.6.2003 57,17%	----	----	----	23.12.2003	----	----	----	----	----	----
	Linternas de metal excepto de latón	9.9.2002	16.1.2003 468% a 798%	23.7.2003 468% a 798%	----	----	----	----	----	4.329 K	63%	100%	CV

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
China, Rep. Pop. (Cont.)	Vitamina E	27.8.2002	2.12.2002 78,82% a 183,8%	22.8.2003 78,82% a 183,8%	----	----	----	----	----	396.353 kg (período de investigación)	22,1%	100%	CV
	Lentes oftálmicas de plástico	27.8.2002	11.8.2003 26,49% a 233%	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Carbonato potásico	19.12.2002	30.4.2003 23,4% a 36,7%	----	----	----	----	----	----	16.870 tm	3,82%	99%	CV
	Dióxido de titanio	16.1.2003	6.6.2003 57,7%	----	----	----	----	----	----	22.844 tm	9%	89%	CV
	Azulejos vitrificados/de porcelana	23.5.2003	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Vitamina C	14.8.2002 (E)	----	31.7.2003 208,13%	----	----	----	----	----	1.065 tm	22%	100%	CV
	Coque metalúrgico (E)	7.5.2002	----	5.11.2003 60,5% a 96,4%	----	----	----	----	----	2.958.064	66,7%	100%	FA
Corea, República de	Cloruro de metileno	19.2.2003	26.6.2003	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Caucho estireno- butadieno	30.7.2003 (E)	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Hidrosulfito sódico	14.11.2002	25.2.2003 102,56%	20.10.2003 98,01%	----	----	----	----	----	28.497	0,78%	54,80%	CV
	Planchas de espuma de poliol (flexible)	21.5.2003	11.12.2003 39,41 a 70,34%	----	----	----	----	----	----	437 tm	4,19%	100	HM
	Sosa cáustica	14.5.2002	21.9.2002 <i>De minimis</i> 53,22	4.8.2003 M/s Hanwha - DM (Coop.) (-) 4,2% (No Coop.) - 37,3%	----	----	----	----	----	15.106,19 tm	0,8%	55,29%	HM
	Cilindros forjados	27.8.2002	11.12.2002	2.7.2003 11,05%	----	----	----	----	----	7.000 tm	19,5%	54,56%	FA
	Propilenglicol	22.8.2003	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Oxo alcoholes (E)	27.8.2002	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Laminados de cobre para chapado	24.12.2002	25.6.2003 29,49% a 56,46%	----	----	----	23.12.2003	----	----	----	----	----	----
	Poliestireno	10.2.2003	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Carbonato potásico	19.12.2002	30.4.2003 47,3% a 38,7%	----	----	----	----	----	----	16.870 tm	72,45%	99%	HM

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
Corea, República de (Cont.)	Caucho etileno-propileno-dieno (EPDM)	27.12.2002 (E)	----	22.12.2003 7,31%	----	----	----	----	----	6.378,78 tm	8,5%	100%	FA
	Diisocianato de tolueno	20.10.2003	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Resina de PVC en pasta	22.8.2003	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
Emiratos Árabes Unidos	Papel termosensible	29.7.2003	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Protección del sol y del polvo (película de poliéster)												
España	Fibra acrílica	3.9.2003 (E)	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
Estados Unidos	Caucho estireno-butadieno	30.7.2003 (E)	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Oxo alcoholes (E)	27.8.2002	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Pigmento de mica perlada	23.12.2003	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Diisocianato de tolueno	20.10.2003	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Ciclohexanona	8.10.2003	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Propilenglicol	22.8.2003	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Vitamina C	14.8.2002 (E)	1.11.2002	10.7.2003 97,8%	----	----	----	----	----	1.064,71 tm	37,89%	100%	OP
Filipinas	Laminados de cobre para chapado	24.12.2002	25.6.2003 14,47% a 39,47%	----	----	----	23.12.2003	----	----	----	----	----	----
Hong Kong, China	Laminados de cobre para chapado	24.12.2002	25.6.2003 40%	----	----	----	23.12.2003	----	----	----	----	----	----
Indonesia	Sosa cáustica	8.10.2002	8.1.2003 299,87%	1.10.2003 99,76%	----	----	----	----	----	1.591.461 tm	4,2%	55,67%	CV
	Vidrio flotado	5.7.2002	20.11.2002 46,52 a 79,02%	22.8.2003 46,71 a 78,91%	----	----	----	----	----	3.621 tm	1,37%	100	HM
	Oxo alcoholes (E)	27.8.2002	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Papel termosensible	29.7.2003	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Placas de cartón/yeso	5.8.2003	----	----	----	----	----	----	2.9.2003 (terminación de la investigación)	----	----	----	----
	Papel con revestimiento	17.6.2003	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
Irán	Hexamina	18.9.2002	23.12.2002 67,75%	----	17.9.2003	----	----	----	----	9.180 tm	1,96%	13,76%	CV
	Nitrato amónico	20.9.2002	7.4.2003 150,65%	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Oxo alcoholes (E)	27.8.2002	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
Italia	Fibra acrílica	3.9.2003 (E)	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
Japón	Caucho estireno-butadieno	30.7.2003 (E)	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	6-hexanolactama (caprolactama)	22.9.2003	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Pigmento de mica perlada	23.12.2003	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Diisocianato de tolueno	20.10.2003	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Fibra acrílica	3.9.2003 (E)	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Coque metalúrgico (con un contenido de ceniza inferior al 18%)	20.3.2003	14.10.2003 39,63% a 53,56%	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Poliestireno	10.2.2003	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
Malasia	Alcoholes acíclicos (oxo alcoholes)	31.1.2002	29.7.2002 39,66%, 44,71%, 37,92%	29.7.2003 1,3% a 9,7%	----	----	----	----	----	1.257,7 tm	1,53%	100	HM, CV
	Papel termosensible	29.7.2003	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Poliestireno	10.2.2003	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
Nigeria	6-hexanolactama (caprolactama)	22.9.2003	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
Nueva Zelandia	Aceite butírico	26.11.2002	----	----	----	----	----	17.9.2003	----	----	----	----	----
Polonia	Rodamientos de bolas	21.9.2002	6.5.2003 253,17%	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Oxo alcoholes (E)	27.8.2002	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
Portugal	Fibra acrílica	3.9.2003 (E)	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
Rumania	Coronas (espiras), tiras, chapas y placas laminadas en caliente - II	25.9.2002	----	----	----	----	27.8.2003	----	----	----	----	----	----
	Alcoholes acíclicos (oxo alcoholes)	31.1.2002	29.7.2002 44,87%	29.7.2003 25,97% a 43,11%	----	----	----	----	----	1.154,5 tm	1,41%	100	HM
	Rodamientos de bolas	21.9.2002	6.5.2003 181,46%	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Carburo cálcico	20.6.2003 (E)	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
Rusia	Nitrato amónico	20.9.2002	7.4.2003 58,06%	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Rodamientos de bolas	21.9.2002	6.5.2003 436,78%	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Oxo alcoholes (E)	27.8.2002	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Cilindros forjados	27.8.2002	11.12.2002	2.7.2003 79,69%	----	----	----	----	----	7.000 tm	12,9%	54,56%	CV
	Politetrafluoroetileno	8.10.2003	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
Singapur	Coronas (espiras), tiras, chapas y placas laminadas en caliente - II	25.9.2002	----	----	----	----	27.8.2003	----	----	----	----	----	----
	Cloruro de metileno	19.8.2002	24.12.2002 a granel 62,42%	14.8.2003 a granel 62,42%	----	----	----	----	----	42.603 tm	25,33%	94,33%	CV
	Alcoholes acíclicos (oxo alcoholes)	31.1.2002	29.7.2002 46,63% 50,63%	29.7.2003 46,63% a 50,63%	----	----	----	----	----	7.562,4 tm	9,23%	100	CV
	Propilenglicol	22.8.2003	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
Sudáfrica	Coronas (espiras), tiras, chapas y placas laminadas en caliente - II	25.9.2002	----	----	----	----	27.8.2003	----	----	----	----	----	----
	Cloruro de metileno	19.8.2002	24.12.2002 a granel 99,92%	14.8.2003 a granel 99,92%	----	----	----	----	----	42.603 tm	25,33%	94,33%	CV
	Alcoholes acíclicos (oxo alcoholes)	31.1.2002	29.7.2002 24,42% 72,48%	29.7.2003 24,42% a 72,48%	----	----	----	----	----	1.341,2 tm	1,63%	100	HM

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
Tailandia	6-hexanolactama (caprolactama)	22.9.2003	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	
	Placas de cartón/yeso	5.8.2003	----	----	----	----	----	----	2.9.2003 (terminación de la investigación)	----	----	----	----
Taipei Chino	Caucho estireno- butadieno	30.7.2003 (E)	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Sosa cáustica	8.10.2002	8.1.2003 58,79%	1.10.2003 89,95%	----	----	----	----	----	1.591.461 tm	7,12%	55,67%	CV
	Cinta adhesiva para chapa de madera verde	9.1.2003	23.5.2003 164%	24.12.2003 135%	----	----	----	----	----	4.066.942 m ²	72%	95%	CV
	Planchas de espuma de polioli (flexible)	21.5.2003	11.12.2003 88,36%	----	----	----	----	----	----	1.007 tm	9,67%	100	CV
	Diisocianato de tolueno	20.10.2003	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Laminados de cobre para chapado	24.12.2002	25.6.2003 40,67%	----	----	----	23.12.2003	----	----	----	----	----	----
	Ciclohexanona	8.10.2003	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Lentes oftálmicas de plástico	27.8.2002	11.8.2003 26,49% a 233,75%	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Poliestireno	10.2.2003	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Carbonato potásico	19.12.2002	30.4.2003 19,2% a 48,5%	----	----	----	----	----	----	16.870 tm	9,36%	99%	HM
	Protección del sol y del polvo (película de poliéster)	3.3.2003	25.7.2003 213%	----	----	----	----	----	----	355.204 (anualizado)	38,21%	89%	
Turquía	Caucho estireno- butadieno	30.7.2003 (E)	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Decahidrato de bórax	25.11.2002	26.3.2003 15,41% a 79,44%	21.11.2003 12,44%	----	----	----	----	----	14.354 tm	9,6%	100%	HM
Ucrania	Cilindros forjados	27.8.2002	11.12.2002	2.7.2003 60,13%	----	----	----	----	----	7.000 tm	18,0%	54,56%	CV

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
UE	Coronas (espiras), tiras, chapas y placas laminadas en caliente - II	25.9.2002	----	----	----	----	27.8.2003	----	----	----	----	----	----
	Cloruro de metileno	19.8.2002	24.12.2002 a granel 85,32% envasado 55,75%	14.8.2003 a granel 85,32% envasado 55,75%	----	----	----	----	----	42.603 tm	25,33%	94,33%	CV
	Oxo alcoholes (E)	27.8.2002	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	6-hexanolactama (caprolactama)	22.9.2003	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Pigmento de mica perlada	23.12.2003	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Diisocianato de tolueno	20.10.2003	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Papel con revestimiento	17.6.2003	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Ciclohexanona	8.10.2003	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Propilenglicol	22.8.2003	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Resina de PVC en pasta	22.8.2003	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
	Carbonato potásico	19.12.2002	30.4.2003 4,5% a 18,6%	----	----	----	----	----	----	16.870 tm	11,98%	99%	HM
Unión Europea (excepto Francia)	Sosa cáustica	8.10.2002	8.1.2003 489,36%	1.10.2003 124,97%	----	----	----	----	----	1.591.461 tm	1,69%	55,67%	CV
Venezuela	Coronas (espiras), tiras, chapas y placas laminadas en caliente - II	25.9.2002	----	----	----	----	27.8.2003	----	----	----	----	----	----

HM - Precio en el mercado interno.

SP - Precios cobrados por el mismo productor.

OPT - Precios cobrados por otro productor de un tercer país.

O - Otra base (especifíquese).

TM - Precio en el mercado de un tercer país (indíquese el país).

OP - Precios cobrados por otro productor.

OCT - Costos de otro productor de un tercer país.

LDC -Trato teniendo en cuenta el artículo 15 del Acuerdo.

CV – Valor reconstruido.

FA – hechos de que se tenga conocimiento.

**Medidas en vigor
(Julio a diciembre de 2003)**

Alemania	Caucho acrilonitrilo-butadieno	30.7.1997
	Fibra acrílica	9.10.2002
	Hidrosulfito sódico	3.12.2003
Arabia Saudita	Oxo alcoholes	18.8.2000
	Sosa cáustica	26.6.2001
	Hexamina	27.3.2002
Austria	Tubo sin costura	21.6.2000
Bangladesh	Acumuladores de plomo	2.1.2002
Brasil	Fibra acrílica	9.10.2002
	Poliisobutileno	31.10.2002
	Electrodos de grafito de máxima pureza (UHP)	31.1.2003
	Alcoholes acíclicos (oxo alcoholes)	1.10.2003
Bulgaria	Fibra acrílica	9.10.2002
Canadá	Productos planos de acero inoxidable laminado en frío	5.12.2002
	Pentaeritritol	31.10.2002
	Vitamina C	8.8.2003
China, Rep. Pop.	Electrodos de grafito	5.5.1998
	Ferrocromo de bajo carbono	28.10.1999
	Poliestireno	11.4.2000
	Carbonato de bario	15.5.2000
	Aleaciones para productos sin costura, etc.	25.6.2001
	Ferrosilicio	25.6.2001
	Permanganato de potasio	1.11.2001
	Hidrosulfito sódico	2.11.2001
	Pilas secas	2.8.2001
	Calzado deportivo	25.9.2001
	Cloruro de colina	14.1.2002
	Óxido de cinc	2.11.2001
	Analgina	8.10.2001
	Acumuladores de plomo	2.1.2002
	Paracetamol	27.3.2002
	Ácido fosfórico	12.9.2001
	2-metil (5) nitroimidazol	27.3.2002
	Trimetoprim	3.9.2002
	Papel termosensible	24.7.2002
	Azulejos vitrificados/de porcelana	1.5.2003
	Lámparas fluorescentes compactas	10.12.2002
	Diclofenaco sódico	8.8.2002
	D(-) parahidroxifenilglicina, base	31.10.2002
	Vitamina AD ₃	26.12.2002
	Ácido hidrofluórico (fluoruro de hidrógeno)	15.1.2003

China, Rep. Pop. (Cont.)	Tripolifosfato de sodio	1.4.2003
	Seda cruda de <i>Bombix mori</i>	10.7.2003
	Sal de Dane metilpotásica de D(-) alfa p-hidroxifenilglicina	24.7.2003
	Linternas de metal excepto de latón	13.8.2003
	Sosa cáustica	23.9.2003
	Paracresol	6.10.2003
	Vitamina E	6.10.2003
	Cintas de medición	7.10.2003
	Vidrio flotado	12.11.2003
	3,4,5 trimetoxibenzaldehído	20.10.1995
	Teofilina y cafeína	20.10.1995
	Ferrocianuro sódico	20.12.1996
	Coque metalúrgico	27.10.1998
	Carburo cálcico	11.3.1999
	Imanes anulares de ferrita dura	6.8.1999
	Ceniza de sosa	4.8.2000
	Metronidazol	31.8.2000
	Nitrito sódico	19.12.2000
	Vitamina C	24.7.1998
Corea, República de	Caucho estireno-butadieno	24.8.1999
	Cianuro sódico	6.6.2000
	Película de poliéster	10.5.2001
	Acumuladores de plomo	2.1.2002
	Fibras discontinuas de poliéster	21.3.2003
	Hilado parcialmente orientado	12.9.2002
	Poliisobutileno	31.10.2002
	Cilindros forjados	14.8.2003
	Sosa cáustica	23.9.2003
	Hidrosulfito sódico	3.12.2003
	Caucho acrilonitrilo-butadieno	30.7.1997
	Fibra acrílica	24.10.1997
	Poliestireno	17.11.1998
	Fibra óptica	28.6.2000
	Caucho etileno-propileno-dieno	27.9.2000
	Oxo alcoholes	18.8.2000
Emiratos Árabes Unidos	Cemento blanco	3.10.2001
	Azulejos vitrificados/de porcelana	1.5.2003
España	Fibra acrílica	22.1.1999
	Ácido tereftálico purificado	30.5.2000
Estados Unidos	Fibra acrílica	24.10.1997
	Caucho estireno-butadieno	24.8.1999
	Cianuro sódico	6.6.2000
	Oxo alcoholes	18.8.2000
Estados Unidos	Anilina	6.10.2000

(Cont.)	Sulfato de hidroxilamina	28.3.2001
	Sosa cáustica	26.6.2001
	Productos planos de acero inoxidable laminado en frío	5.12.2002
	Poliol flexible en planchas (peso molecular 3.000 a 4.000)	31.10.2002
	Vitamina C	8.8.2003
Ex República Yugoslava de Macedonia	Ferrocromo de bajo carbono	28.10.1999
	Ferrosilicio	11.6.2003
Francia	Papel para fotografías en blanco y negro	21.12.2000
	Sosa cáustica	26.6.2001
Georgia	Palmitato de vitamina A	7.3.2003
Hong Kong, China	Poliestireno	11.4.2000
	Permanganato de potasio	1.11.2001
	Lámina de polipropileno de orientación biaxial	8.8.2002
	Lámparas fluorescentes compactas	10.12.2002
	Acumuladores de plomo	2.4.2003
Hungría	Papel para fotografías en blanco y negro	21.12.2000
Indonesia	Oxo alcoholes	18.8.2000
	Anhídrido ftálico	20.12.2000
	Película de poliéster	10.5.2001
	Hilado parcialmente orientado	8.2.2002
	Lámina de polipropileno de orientación biaxial	8.8.2002
	Ácido cítrico	4.3.2003
	Sosa cáustica	14.11.2003
	Vidrio flotado	12.11.2003
Irán	Oxo alcoholes	18.8.2000
	Sosa cáustica	26.6.2001
	Cemento blanco	3.10.2001
Italia	Fibra acrílica	22.1.1999
	Fibra acrílica (inferior a 1,5 denier)	12.9.2002
Japón	Caucho acrilonitrilo-butadieno	14.11.1995
	Poliestireno	17.11.1998
	Fibra acrílica	22.1.1999
	Caucho estireno-butadieno	24.8.1999
	Caucho etileno-propileno-dieno	13.7.1999
	Papel termosensible	6.4.2000
	Anilina	6.10.2000
	Sulfato de hidroxilamina	28.3.2001
	Sosa cáustica	26.6.2001
	Acumuladores de plomo	2.1.2002
	Productos planos de acero inoxidable laminado en frío	5.12.2002
	Poliisobutileno	31.10.2002
	Poliol flexible en planchas (peso molecular 3.000 a 4.000)	31.10.2002
	Pentaeritritol	31.10.2002

Malasia	Poliestireno	17.11.1998
	Hilado parcialmente orientado	8.2.2002
	Fibras discontinuas de poliéster	21.3.2003
	Alcoholes acíclicos (oxo alcoholes)	1.10.2003
México	Fibra acrílica	16.7.1999
Nepal	Óxido de cinc	5.6.2002
	Hilado acrílico	24.7.2002
Omán	Lámina de polipropileno de orientación biaxial	8.8.2002
Polonia	Oxo alcoholes	18.8.2000
	Resinas de alto contenido de estireno	15.1.2002
	Electrodos de grafito de máxima pureza (UHP)	31.1.2003
Portugal	Fibra acrílica	22.1.1999
Qatar	Sosa cáustica	31.10.2002
Reino Unido	Papel para fotografías en blanco y negro	21.12.2000
	Fibra acrílica	9.10.2002
República Checa	Tubo sin costura	21.6.2000
	Cianuro sódico	6.6.2000
Rumania	Carburo cálcico	11.3.1999
	Tubo sin costura	21.6.2000
	Alcoholes acíclicos (oxo alcoholes)	1.10.2003
Rusia	Coronas (espiras) laminadas en caliente	27.11.1998
	Politetrafluoroetileno	30.12.1999
	Tubo sin costura	21.6.2000
	Oxo alcoholes	18.8.2000
	Vitamina C	15.9.2000
	Aleaciones para productos sin costura, etc.	25.6.2001
	Ferrosilicio	25.6.2001
	Hexamina	27.3.2002
	Cilindros forjados	14.8.2003
Singapur	Poliestireno	11.4.2000
	Vitaminas A, D ₃	21.5.2002
	Lámina de polipropileno de orientación biaxial	8.8.2002
	Vitaminas A, B ₂ , D ₃ , K	9.9.2002
	Poliisobutileno	31.10.2002
	Poliol flexible en planchas (peso molecular 3.000 a 4.000)	31.10.2002
	D(-) parahidroxifenilglicina, base	31.10.2002
	Acumuladores de plomo	2.4.2003
	Fenol	24.3.2003
	Sal de Dane metilpotásica de D(-) alfa p-hidroxifenilglicina	24.7.2003
	Alcoholes acíclicos (oxo alcoholes)	1.10.2003
	Cloruro de metileno	20.10.2003

Sudáfrica	Fenol	24.3.2003
	Ferrosilicio	11.6.2003
	Alcoholes acíclicos (oxo alcoholes)	1.10.2003
	Cloruro de metileno	20.10.2003
Tailandia	Fibra acrílica	24.10.1997
	Poliestireno	11.4.2000
	Hilado parcialmente orientado	8.2.2002
	Lámina de polipropileno de orientación biaxial	8.8.2002
	Fibras discontinuas de poliéster	21.3.2003
	Vitaminas A, B ₂ , D ₃ , K	9.9.2002
	Ácido cítrico	4.3.2003
Taipei Chino	Poliestireno	17.11.1998
	Caucho estireno-butadieno	24.8.1999
	Caucho acrilonitrilo-butadieno	6.4.2000
	Fibra acrílica	18.7.2000
	Permanganato de potasio	1.11.2001
	Hilado parcialmente orientado	8.2.2002
	Analgina	8.10.2001
	Paracetamol	27.3.2002
	Lámina de polipropileno de orientación biaxial	8.8.2002
	Fibras discontinuas de poliéster	21.3.2003
	Nitrito sódico	29.11.2002
	Acumuladores de plomo	2.4.2003
	Pentaeritritol	31.10.2002
	Sosa cáustica	14.11.2003
Turquía	Caucho estireno-butadieno	24.8.1999
	Fibra acrílica	15.5.2000
	Hilado parcialmente orientado	12.9.2002
Ucrania	Coronas (espiras) laminadas en caliente	27.11.1998
	Ferrosilicio	15.2.2002
	Cilindros forjados	14.8.2003
Unión Europea	Cianuro sódico	6.6.2000
	Oxoalcoholes	18.8.2000
	Vitamina C	15.9.2000
	Sulfato de hidroxilamina	28.3.2001
	Anilina	26.6.2001
	Ferrocianuro sódico	10.5.2001
	Teofilina y cafeína	30.7.2001
	Cloruro de colina	14.1.2002
	Resinas de alto contenido de estireno	15.1.2002
	Vitaminas A, D ₃	21.5.2002
	Vitaminas A, B ₂ , D ₃ , K	9.9.2002
	Productos planos de acero inoxidable laminado en frío	5.12.2002

Unión Europea (Cont.)	Poliol flexible en planchas (peso molecular 3.000 a 4.000)	31.10.2002
	Nitrito sódico	29.11.2002
	Palmitato de vitamina A	7.3.2003
	Fenol	24.3.2003
	D(-) parahidroxifenilglicina, base	1.5.2003
	Cloruro de metileno	20.10.2003
	Papel termosensible	6.4.2000
Unión Europea (excepto Francia)	Sosa cáustica	14.11.2003

**LISTA DE CASOS EN LOS QUE LOS DERECHOS ANTIDUMPING
SE EXTINGUIERON O SE ELIMINARON TRAS EXAMEN**

País	Producto	Fecha de eliminación/ extinción del derecho antidumping	Observaciones
Alemania	Electrodos de grafito	9.4.2003	Derecho suprimido tras examen
Austria	Electrodos de grafito	9.4.2003	Derecho suprimido tras examen
Bélgica	Electrodos de grafito	9.4.2003	Derecho suprimido tras examen
China, Rep. Pop.	Carbonato de estroncio	24.7.2003	Derecho suprimido por orden judicial
	Magnesia fundida	1.7.2003	Derecho suprimido tras examen
	Lovastatina	4.11.2003	Derecho extinguido
	Órtoclorobenzaldehído	24.11.2003	Derecho extinguido
	Ácido cítrico	24.11.2003	Derecho extinguido
Corea, República de	Ácido tereftálico purificado	6.11.2003	Derecho extinguido
Dinamarca	Catalizadores	19.9.2003	Derecho suprimido tras examen
España	Electrodos de grafito	9.4.2003	Derecho suprimido tras examen
Estados Unidos	Electrodos de grafito	9.4.2003	Derecho suprimido tras examen
Francia	Electrodos de grafito	9.4.2003	Derecho suprimido tras examen
Indonesia	Ácido tereftálico purificado	6.11.2003	Derecho extinguido
Italia	Electrodos de grafito	9.4.2003	Derecho suprimido tras examen
Rusia	Coronas (espiras) laminadas en caliente	27.11.2003	Derecho extinguido
Tailandia	Ácido tereftálico purificado	6.11.2003	Derecho extinguido
Ucrania	Coronas (espiras) laminadas en caliente	27.11.2003	Derecho extinguido