

REGLAMENTO (CE) Nº 805/94 DE LA COMISIÓN

de 11 de abril de 1994

por el que se fijan las exacciones reguladoras a la importación en el sector de la leche y de los productos lácteos

LA COMISIÓN DE LAS COMUNIDADES EUROPEAS,

Visto el Tratado constitutivo de la Comunidad Europea,

Visto el Reglamento (CEE) nº 804/68 del Consejo, de 27 de junio de 1968, por el que se establece una organización común de mercados en el sector de la leche y de los productos lácteos ⁽¹⁾, modificado en último lugar por el Reglamento (CE) nº 230/94 ⁽²⁾, y, en particular, el apartado 8 de su artículo 14,

Considerando que las exacciones reguladoras aplicables a la importación en el sector de la leche y de los productos lácteos han sido fijadas por el Reglamento (CE) nº 725/94 de la Comisión ⁽³⁾;

Considerando que la aplicación de las modalidades mencionadas en el Reglamento (CE) nº 725/94 a los precios de los que tiene conocimiento la Comisión

conduce a modificar las exacciones reguladoras actualmente en vigor con arreglo al Anexo del presente Reglamento,

HA ADOPTADO EL PRESENTE REGLAMENTO:

Artículo 1

Se fijan en el Anexo las exacciones reguladoras a la importación contempladas en el artículo 14 del Reglamento (CEE) nº 804/68.

Artículo 2

El presente Reglamento entrará en vigor el 16 de abril de 1994.

El presente Reglamento será obligatorio en todos sus elementos y directamente aplicable en cada Estado miembro.

Hecho en Bruselas, el 11 de abril de 1994.

Por la Comisión

René STEICHEN

Miembro de la Comisión

⁽¹⁾ DO nº L 148 de 28. 6. 1968, p. 13.

⁽²⁾ DO nº L 30 de 3. 2. 1994, p. 1.

⁽³⁾ DO nº L 87 de 31. 3. 1994, p. 17.

ANEXO

del Reglamento de la Comisión, de 11 de abril de 1994, por el que se fijan las exacciones reguladoras a la importación en el sector de la leche y de los productos lácteos

(en ecus/100 kg peso neto, salvo indicación en contrario)

Código NC	Notas (°)	Importe de la exacción reguladora	Código NC	Notas (°)	Importe de la exacción reguladora
0401 10 10		16,78	0403 10 16	(°)	2,0646/kg + 26,47
0401 10 90		15,57	0403 10 22		25,32
0401 20 11		22,91	0403 10 24		30,18
0401 20 19		21,70	0403 10 26		72,80
0401 20 91		27,77	0403 10 32	(°)	0,1928/kg + 25,26
0401 20 99		26,56	0403 10 34	(°)	0,2414/kg + 25,26
0401 30 11		70,39	0403 10 36	(°)	0,6676/kg + 25,26
0401 30 19		69,18	0403 90 11		118,02
0401 30 31		134,72	0403 90 13		174,23
0401 30 39		133,51	0403 90 19		213,71
0401 30 91		225,41	0403 90 31	(°)	1,1077/kg + 26,47
0401 30 99		224,20	0403 90 33	(°)	1,6698/kg + 26,47
0402 10 11	(°)	118,02	0403 90 39	(°)	2,0646/kg + 26,47
0402 10 19	(°)(°)	110,77	0403 90 51		25,32
0402 10 91	(°)(°)	1,1077/kg + 26,47	0403 90 53		30,18
0402 10 99	(°)(°)	1,1077/kg + 19,22	0403 90 59		72,80
0402 21 11	(°)	174,23	0403 90 61	(°)	0,1928/kg + 25,26
0402 21 17	(°)	166,98	0403 90 63	(°)	0,2414/kg + 25,26
0402 21 19	(°)(°)	166,98	0403 90 69	(°)	0,6676/kg + 25,26
0402 21 91	(°)(°)	213,71	0404 10 02		24,64
0402 21 99	(°)(°)	206,46	0404 10 04		174,23
0402 29 11	(°)(°)(°)	1,6698/kg + 26,47	0404 10 06		213,71
0402 29 15	(°)(°)	1,6698/kg + 26,47	0404 10 12		118,02
0402 29 19	(°)(°)	1,6698/kg + 19,22	0404 10 14		174,23
0402 29 91	(°)(°)	2,0646/kg + 26,47	0404 10 16		213,71
0402 29 99	(°)(°)	2,0646/kg + 19,22	0404 10 26	(°)	0,2464/kg + 19,22
0402 91 11	(°)	36,15	0404 10 28	(°)	1,6698/kg + 26,47
0402 91 19	(°)	36,15	0404 10 32	(°)	2,0646/kg + 26,47
0402 91 31	(°)	45,19	0404 10 34	(°)	1,1077/kg + 26,47
0402 91 39	(°)	45,19	0404 10 36	(°)	1,6698/kg + 26,47
0402 91 51	(°)	134,72	0404 10 38	(°)	2,0646/kg + 26,47
0402 91 59	(°)	133,51	0404 10 48	(°)	0,2464/kg
0402 91 91	(°)	225,41	0404 10 52	(°)	1,6698/kg + 6,04
0402 91 99	(°)	224,20	0404 10 54	(°)	2,0646/kg + 6,04
0402 99 11	(°)	49,44	0404 10 56	(°)	1,1077/kg + 6,04
0402 99 19	(°)	49,44	0404 10 58	(°)	1,6698/kg + 6,04
0402 99 31	(°)(°)	1,3109/kg + 22,85	0404 10 62	(°)	2,0646/kg + 6,04
0402 99 39	(°)(°)	1,3109/kg + 21,64	0404 10 72	(°)	0,2464/kg + 19,22
0402 99 91	(°)(°)	2,2178/kg + 22,85	0404 10 74	(°)	1,6698/kg + 25,26
0402 99 99	(°)(°)	2,2178/kg + 21,64	0404 10 76	(°)	2,0646/kg + 25,26
0403 10 02		118,02	0404 10 78	(°)	1,1077/kg + 25,26
0403 10 04		174,23	0404 10 82	(°)	1,6698/kg + 25,26
0403 10 06		213,71	0404 10 84	(°)	2,0646/kg + 25,26
0403 10 12	(°)	1,1077/kg + 26,47	0404 90 11		118,02
0403 10 14	(°)	1,6698/kg + 26,47	0404 90 13		174,23

Código NC	Notas (°)	Importe de la exacción reguladora	Código NC	Notas (°)	Importe de la exacción reguladora
0404 90 19		213,71	0406 90 31	(°) (°)	163,31
0404 90 31		118,02	0406 90 33	(°) (°)	163,31
0404 90 33		174,23	0406 90 35	(°) (°)	163,31
0404 90 39		213,71	0406 90 37	(°) (°)	163,31
0404 90 51	(°)	1,1077/kg + 26,47	0406 90 39	(°) (°)	163,31
0404 90 53	(°) (°)	1,6698/kg + 26,47	0406 90 50	(°) (°)	163,31
0404 90 59	(°)	2,0646/kg + 26,47	0406 90 61	(°) (°)	359,69
0404 90 91	(°)	1,1077/kg + 26,47	0406 90 63	(°) (°)	359,69
0404 90 93	(°) (°)	1,6698/kg + 26,47	0406 90 69	(°) (°)	359,69
0404 90 99	(°)	2,0646/kg + 26,47	0406 90 73	(°) (°)	163,31
			0406 90 75	(°) (°)	163,31
0405 00 11	(°)	232,13	0406 90 76	(°) (°)	163,31
0405 00 19	(°)	232,13	0406 90 78	(°) (°)	163,31
0405 00 90		283,20	0406 90 79	(°) (°)	163,31
			0406 90 81	(°) (°)	163,31
0406 10 20	(°) (°)	205,09	0406 90 82	(°) (°)	163,31
0406 10 80	(°) (°)	260,03	0406 90 84	(°) (°)	163,31
0406 20 10	(°) (°)	359,69	0406 90 85	(°) (°)	163,31
0406 20 90	(°) (°)	359,69	0406 90 86	(°) (°)	163,31
0406 30 10	(°) (°)	165,79	0406 90 87	(°) (°)	163,31
0406 30 31	(°) (°)	154,34	0406 90 88	(°) (°)	163,31
0406 30 39	(°) (°)	165,79	0406 90 93	(°) (°)	205,09
0406 30 90	(°) (°)	262,51	0406 90 99	(°) (°)	260,03
0406 40 10	(°) (°)	135,99	1702 10 10		66,10
0406 40 50	(°) (°)	135,99	1702 10 90		66,10
0406 40 90	(°) (°)	135,99	2106 90 51		66,10
0406 90 11	(°) (°)	210,94	2309 10 15		85,50
0406 90 13	(°) (°)	147,34	2309 10 19		110,97
0406 90 15	(°) (°)	147,34	2309 10 39		103,59
0406 90 17	(°) (°)	147,34	2309 10 59		84,56
0406 90 19	(°) (°)	359,69	2309 10 70		110,97
0406 90 21	(°) (°)	210,94	2309 90 35		85,50
0406 90 23	(°) (°)	163,31	2309 90 39		110,97
0406 90 25	(°) (°)	163,31	2309 90 49		103,59
0406 90 27	(°) (°)	163,31	2309 90 59		84,56
0406 90 29	(°) (°)	163,31	2309 90 70		110,97

(°) La exacción reguladora por 100 kg de producto de este código será igual a la suma:

- del importe por kilogramo indicado, multiplicado por el peso de la materia láctica contenida en 100 kg de producto;
- del otro importe indicado.

(°) La exacción reguladora por 100 kg de producto de este código será igual:

- al importe por kilogramo indicado, multiplicado por el peso de la materia seca láctica contenida en 100 kg de producto, al que, en su caso, se le añadirá
- el otro importe indicado.

(°) Los productos incluidos en este código importados de un tercer país:

- por los que se hayan presentado un certificado IMA 1 expedido en las condiciones establecidas en el Reglamento (CEE) n° 1767/82,
 - por los que se hayan presentado un certificado EUR 1 expedido en las condiciones establecidas en el Reglamento (CEE) n° 1316/93 modificado, para Suecia, en el Reglamento (CEE) n° 584/92 modificado, para Polonia, la República Checa, la República Eslovaca y Hungría y en el Reglamento (CE) n° 385/94 de la Comisión (DO n° L 50 de 22. 2. 1994, p. 7) para Bulgaria y Rumanía,
- se someterán a las exacciones reguladoras definidas, respectivamente, en los mencionados Reglamentos.

(°) La exacción reguladora aplicable estará limitada por las condiciones establecidas en el Reglamento (CEE) n° 715/90.

(°) De acuerdo con el apartado 1 del artículo 101 de la Decisión 91/482/CEE, no se aplicarán exacciones reguladoras a los productos originarios de los países y territorios de Ultramar.