

REGULAS

PADOMES REGULA (ES) Nr. 1359/2011

(2011. gada 19. decembris),

ar kuru groza Regulu (ES) Nr. 7/2010, ar ko atsevišķiem lauksaimniecības un rūpniecības ražojumiem ievieš autonomas Savienības tarifa kvotas un nosaka to pārvaldību

EIROPAS SAVIENĪBAS PADOME,

09.2815, 09.2841 un 09.2992, kuriem šādas kvotas tika noteiktas 2011. gadam. Tāpēc minētās kvotas no 2012. gada 1. janvāra būtu jāizbeidz un attiecīgie ražojumi būtu jāsvīturo no Regulas (ES) Nr. 7/2010 pielikumā iekļautā saraksta.

ņemot vērā Līgumu par Eiropas Savienības darbību un jo īpaši tā 31. pantu,

(5) Ņemot vērā daudzās izmaiņas, kas jāveic, skaidrības labad Regulas (ES) Nr. 7/2010 pielikums būtu jāaizstāj pilnībā.

ņemot vērā Eiropas Komisijas priekšlikumu,

(6) Tāpēc Regula (ES) Nr. 7/2010 būtu attiecīgi jāgroza.

tā kā:

(7) Tā kā tarifa kvotām jāstājas spēkā 2012. gada 1. janvārī, šī regula būtu jāpieņem no tās pašas dienas un tai būtu jāstājas spēkā nekavējoties,

(1) Lai nodrošinātu Savienībā nepietiekamā daudzumā ražotu preču pietiekamu un nepārtrauktu piegādi un nepieļautu nekādus tirgus traucējumus, atsevišķiem lauksaimniecības produktiem un rūpniecības ražojumiem ar Padomes Regulu (ES) Nr. 7/2010⁽¹⁾ ir ieviestas autonomas tarifa kvotas, var importēt ar pazeminātu vai nulles nodokļa likmi. Šo pašu iemeslu dēļ attiecīgam ražojumu ar kārtas numuriem 09.2928 un 09.2929 daudzumam ir jāievieš jaunas tarifa kvotas ar nulles nodokļa likmi, kas būs spēkā no 2012. gada 1. janvāra, minētos ražojumus iekļaujot Regulas (ES) Nr. 7/2010 pielikumā.

IR PIENĒMUSI ŠO REGULU.

1. pants

Regulas (ES) Nr. 7/2010 pielikumu aizstāj ar šīs regulas pielikumā izklāstīto tekstu.

(2) Autonomo tarifa kvotu ar kārtas numuriem 09.2624 un 09.2640 kvotu apjomi nav pietiekami Savienības rūpniecības vajadzībām pašreizējā kvotu termiņā, kas beigsies 2011. gada 31. decembrī. Tāpēc minētie kvotu apjomi būtu jāpalielina no 2011. gada 1. jūlija.

2. pants

No 2011. gada 1. jūlija Regulas (ES) Nr. 7/2010 pielikumā:

— autonomai tarifa kvotai ar kārtas numuru 09.2624 kvotas apjomu nosaka 950 tonnu apmērā,

(3) Autonomo tarifa kvotu ar kārtas numuriem 09.2603, 09.2629, 09.2632, 09.2816 un 09.2977 kvotu apjomi būtu jāaizstāj ar apjomiem, kas noteikti šīs regulas pielikumā.

— autonomai tarifa kvotai ar kārtas numuru 09.2640 kvotas apjomu nosaka 11 000 tonnu apmērā.

(4) Savienības interesēs vairs nav 2012. gadā turpināt piešķirt tarifa kvotas ražojumiem ar kārtas numuriem

3. pants

Šī regula stājas spēkā dienā, kad to publicē Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī.

⁽¹⁾ OV L 3, 7.1.2010., 1. lpp.

To piemēro no 2012. gada 1. janvāra, izņemot 2. pantu, kuru piemēro no 2011. gada 1. jūlija.

Šī regula uzliek saistības kopumā un ir tieši piemērojama visās dalībvalstīs.

Briselē, 2011. gada 19. decembrī

Padomes vārdā –
priekšsēdētājs
M. KOROLEC

PIELIKUMS

"PIELIKUMS

Kārtas Nr.	KN kods	Taric	Apraksts	Kvotas ilgums	Kvotas apjoms	Kvotas nodokļa likme (%)
09.2849	ex 0710 80 69	10	Saldētas <i>Auricularia polytricha</i> sugas sēnes (neapstrādātas vai vārītas ūdenī vai tvaicētas), gatavu ēdienu ražošanai ⁽¹⁾ ⁽²⁾	1.1.–31.12.	700 tonnu	0 %
09.2913	ex 2401 10 35 ex 2401 10 70 ex 2401 10 95 ex 2401 10 95 ex 2401 10 95 ex 2401 20 35 ex 2401 20 70 ex 2401 20 95 ex 2401 20 95 ex 2401 20 95	91 10 11 21 91 91 10 11 21 91	Dabīga neapstrādāta tabaka, sagriezta vienādos gabalos vai nesagriezta, kuras muitas vērtība ir EUR 450/100 kg neto masas vai lielāka, ko izmanto par aptinumu vai par saistvielu, ražojot izstrādājumus, kas minēti apakšpozīcijā 2402 10 00 ⁽¹⁾	1.1.–31.12.	6 000 tonnu	0 %
09.2928	ex 2811 22 00	40	Silīcija dioksīda granulas (ko izmanto pildīšanai) ar silīcija dioksīda tīrības pakāpi 97 % vai vairāk	1.1.–31.12.	1 700 tonnu	0 %
09.2703	ex 2825 30 00	10	Vanādija oksīdi un hidroksīdi, tikai sakausējumu ražošanai ⁽¹⁾	1.1.–31.12.	13 000 tonnu	0 %
09.2806	ex 2825 90 40	30	Volframa trioksīds, tostarp zilais volframa oksīds (CAS RN 1314–35–8 + 39318–18–8)	1.1.–31.12.	12 000 tonnu	0 %
09.2929	2903 22 00		Trihloretilēns (CAS RN 79–01–6)	1.1.–31.12.	7 000 tonnu	0 %
09.2837	ex 2903 79 90	10	Bromohlorometāns (CAS RN 74–97–5)	1.1.–31.12.	600 tonnu	0 %
09.2933	ex 2903 99 90	30	1,3-dihlorbenzols (CAS RN 541–73–1)	1.1.–31.12.	2 600 tonnu	0 %
09.2950	ex 2905 59 98	10	2-Hloretanols apakšpozīcijā 4002 99 90 iekļauto šķidro tioplastu ražošanai, (CAS RN 107–07–3) ⁽¹⁾	1.1.–31.12.	15 000 tonnu	0 %
09.2851	ex 2907 12 00	10	o-Krezols, kura tīrība nav mazāka kā 98,5 % no svara (CAS RN 95–48–7)	1.1.–31.12.	20 000 tonnu	0 %
09.2767	ex 2910 90 00	80	Alilglicidilēteris (CAS RN 106–92–3)	1.1.–31.12.	4 300 tonnu	0 %
09.2624	2912 42 00		Etilvanilīns (3-etoksi-4-hidroksiben-zaldehīds), (CAS RN 121–32–4)	1.1.–31.12.	950 tonnu	0 %
09.2638	ex 2915 21 00	10	Etiķskābe ar tīrības pakāpi 99 % vai augstāku (CAS RN 000064–19–7)	1.1.–31.12.	500 000 tonnu	0 %

Kārtas Nr.	KN kods	Taric	Apraksts	Kvotas ilgums	Kvotas apjoms	Kvotas nodokļa likme (%)
09.2972	2915 24 00		Etiķskābes anhidrīds (CAS RN 108-24-7)	1.1.-31.12.	20 000 tonnu	0 %
09.2769	ex 2917 13 90	10	Dimetilsebacāts (CAS RN 106-79-6)	1.1.-31.12.	1 300 tonnu	0 %
09.2634	ex 2917 19 90	40	Dodekanediokskābe ar tīrības pakāpi vairāk kā 98,5 % (CAS RN 000693-23-2)	1.1.-31.12.	4 600 tonnu	0 %
09.2808	ex 2918 22 00	10	o-Acetilsalicilskābe (CAS RN 50-78-2)	1.1.-31.12.	120 tonnu	0 %
09.2975	ex 2918 30 00	10	Benzofenon-3,3',4,4'-tetrakarbon-skābes dianhidrīds (CAS RN 2421-28-5)	1.1.-31.12.	1 000 tonnu	0 %
09.2632	ex 2921 22 00	10	Heksametilēndiamīns (CAS RN 124-09-4)	1.1.-31.12.	40 000 tonnu	0 %
09.2602	ex 2921 51 19	10	o-Fenilēndiamīns (CAS RN 95-54-5)	1.1.-31.12.	1 800 tonnu	0 %
09.2977	2926 10 00		Akrilnitrils (CAS RN 107-13-1)	1.1.-31.12.	75 000 tonnu	0 %
09.2917	ex 2930 90 13	90	Cistfīns (CAS RN 56-89-3)	1.1.-31.12.	600 tonnu	0 %
09.2603	ex 2930 90 99	79	Bis-(3-trietoksisililpropils) tetrasulfīds (CAS RN 40372-72-3)	1.1.-31.12.	12 000 tonnu	0 %
09.2810	2932 11 00		Tetrahidrofurāns (CAS RN 109-99-9)	1.1.-31.12.	20 000 tonnu	0 %
09.2955	ex 2932 19 00	60	Flurtamons (ISO) (CAS RN 96525-23-4)	1.1.-31.12.	300 tonnu	0 %
09.2812	ex 2932 20 90	77	Heksān-6-olīds (CAS RN 502-44-3)	1.1.-31.12.	4 000 tonnu	0 %
09.2615	ex 2934 99 90	70	Ribonukleīnskābe (CAS RN 63231-63-0)	1.1.-31.12.	110 tonnu	0 %
09.2945	ex 2940 00 00	20	D-ksiloze (CAS RN 58-86-6)	1.1.-31.12.	400 tonnu	0 %
09.2908	ex 3804 00 00	10	Nātrija lignosulfonāts	1.1.-31.12.	40 000 tonnu	0 %
09.2889	3805 10 90		Sulfāterpentīns	1.1.-31.12.	20 000 tonnu	0 %
09.2935	ex 3806 10 00	10	Kolofonijskābe un svežskābe, kas iegūtas no svaigiem oleosveķiem	1.1.-31.12.	280 000 tonnu	0 %
09.2814	ex 3815 90 90	76	Katalizators, kas sastāv no titāna dioksīda un volframa trioksīda	1.1.-31.12.	2 200 tonnu	0 %

Kārtas Nr.	KN kods	Taric	Apraksts	Kvotas ilgums	Kvotas apjoms	Kvotas nodokļa likme (%)
09.2829	ex 3824 90 97	19	Nešķīstošo atlikumu cietie ekstrakti alifātiskajos šķīdinātajos, kas iegūti, ekstrahējot sveķus no koksnes, ar šādām īpašībām: — ar svešķābju saturu, kas nepārsniedz 30 % no svara, — ar skābuma skaitli, kas nepārsniedz 110, un — ar kušanas temperatūru ne zemāku par 100 °C	1.1.–31.12.	1 600 tonnu	0 %
09.2986	ex 3824 90 97	76	Terciāro amīnu maisījums, kas satur: — 60 % vai vairāk dodecildimetilamīna no svara, — 20 % vai vairāk dimetil(tetradecil)amīna no svara, — 0,5 % vai vairāk heksadecildimetilamīna no svara, ko izmanto amīnu oksīdu ražošanā (!)	1.1.–31.12.	14 315 tonnu	0 %
09.2907	ex 3824 90 97	86	Fitosterīnu maisījums, pulverveida, kas satur pēc masas: — 75 % vai vairāk sterīnu, — ne vairāk kā 25 % stanolu, izmantošanai sterīnu/stanolu vai sterīnu/stanolu esteru ražošanā (!)	1.1.–31.12.	2 500 tonnu	0 %
09.2140	ex 3824 90 97	98	Terciāru amīnu maisījums ar: — 2,0–4,0 % N,N-dimetil-1-oktānamīnu — vismaz 94 % N,N-dimetil-1-dekanamīnu — ne vairāk kā 2 % N,N-dimetil-1-dodekanamīnu	1.1.–31.12.	4 500 tonnu	0 %
09.2639	3905 30 00		poli(vinilspirts), kas satur vai nesatur nehidrolizētas acetātgrupas	1.1.–31.12.	18 000 tonnu	0 %
09.2640	ex 3905 99 90	91	Polivinilbutirāls	1.1.–31.12.	11 000 tonnu	0 %
09.2616	ex 3910 00 00	30	Polidimetilsiloksāns ar polimerizācijas pakāpi, kas ir vienāda ar 2 800 monomēru vienībām (\pm 100)	1.1.–31.12.	1 300 tonnu	0 %
09.2816	ex 3912 11 00	20	Celulozes acetāta pārslas	1.1.–31.12.	75 000 tonnu	0 %

Kārtas Nr.	KN kods	Taric	Apraksts	Kvotas ilgums	Kvotas apjoms	Kvotas nodokļa likme (%)
09.2641	ex 3913 90 00	87	Nātrija hialuronāts, nesterils, kura — masas vidējā molekulmasa (Mw) ir ne lielāka par 900 000, — endotoksīna līmenis ir ne lielāks par 0,008 endotoksīna vienībām (EU)/mg, — etanola saturs ir mazāks vai vienāds ar 1 % no masas, — izopropanola saturs ir mazāks vai vienāds ar 0,5 % no masas	1.1.–31.12.	200 kg	0 %
09.2813	ex 3920 91 00	94	Ar līdzekstrūzijas paņēmieni izgatavota polivinilbutirāla trīsslāņu plēve bez pakāpeniskas krāsu pārejas joslas, kas satur 29–31 (masas) % plastifikatoru 2,2'etilēndioksidiētilbis(2-ētilheksanoātu)	1.1.–31.12.	3 000 000 m ²	0 %
09.2818	ex 6902 90 00	10	Ugunsizturīgie ķieģeļi, kuru — šķautnes garums ir lielāks par 300 mm, — TiO ₂ saturs ir mazāks vai vienāds ar 1 % masas, — Al ₂ O ₃ saturs nepārsniedz 0,4 % masas, un — tilpuma izmaiņas 1 700 °C temperatūrā nepārsniedz 9 %	1.1.–31.12.	75 tonnas	0 %
09.2628	ex 7019 52 00	10	No stikla šķiedras ar plastmasas pārklājumu auzs tīkls, kura masa ir 120 g/m ² (± 10 g/m ²) un ko parasti izmanto izrullējamu un cietos rāmjos iestrādātu pretkukaiņu tīklu ražošanai	1.1.–31.12.	1 900 000 m ²	0 %
09.2799	ex 7202 49 90	10	Ferohroms ar oglekļa masas saturu 1,5 % vai vairāk, bet ne vairāk par 4 %, un ar hroma masas saturu ne vairāk par 70 %	1.1.–31.12.	50 000 tonnu	0 %
09.2629	ex 7616 99 90	85	Teleskopisks alumīnija rokturis, ko izmanto ceļojuma somu ražošanā (1)	1.1.–31.12.	800 000 vienību	0 %
09.2636	ex 8411 82 80	20	64 MW rūpnieciskās aviācijas tipa gāzturbīnas iebūvēšanai rūpnieciskos ģeneratoragregātos darbībai maksimumslodzes/vidējas slodzes režīmā mazāk nekā 5 500 stundu gadā un ar vienkārša cikla lietderības koeficientu vairāk nekā 40 %	1.1.–31.12.	10 vienību	0 %

Kārtas Nr.	KN kods	Taric	Apraksts	Kvotas ilgums	Kvotas apjoms	Kvotas nodokļa likme (%)
09.2763	ex 8501 40 80	30	Vienfāzes maiņstrāvas elektromotori ar kolektoru, kuru izejas jauda ir lielāka par 750 W, patērētā jauda ir lielāka par 1 600 W, bet ne lielāka par 2 700 W, ārējais diametrs ir lielāks par 120 mm ($\pm 0,2$ mm), bet ne lielāks par 135 mm ($\pm 0,2$ mm), un nominālais apgriezību skaits ir lielāks par 30 000 apgr./min, bet ne lielāks par 50 000 apgr./min, kuri ir aprīkoti ar sauso vakuumsūkni, paredzēti izmantošanai putekļsūcēju ražošanai ⁽¹⁾	1.1.–31.12.	2 000 000 vienību	0 %
09.2642	ex 8501 40 80	40	Bloks, kas sastāv no — vienfāzes maiņstrāvas kolektora elektromotora ar izejas jaudu no 480 W līdz 1 400 W, patērēto jaudu no 900 W līdz 1 600 W, ārējo diametru no 119,8 mm līdz 135,2 mm, un kura nominālais apgriezību skaits ir no 30 000 apgr./min līdz 50 000 apgr./min, — centrālās ventilatora izmantošanai putekļsūcēju ražošanai. ⁽¹⁾	1.1.–31.12.	120 000 vienību	0 %
09.2633	ex 8504 40 82	20	Elektriskais adaptors ar jaudu līdz 1 kVA, izmantošanai epilācijas aparātu ražošanā ⁽¹⁾	1.1.–31.12.	4 500 000 vienību	0 %
09.2643	ex 8504 40 82	30	Pozīcijā 8521 un 8528 klasificējamu preču ražošanai paredzētas barošanas plātes ⁽¹⁾	1.1.–31.12.	1 038 000 vienību	0 %
09.2620	ex 8526 91 20	20	Komplekts GPS sistēmai ar vietas noteikšanas funkciju	1.1.–31.12.	3 000 000 vienību	0 %
09.2003	ex 8543 70 90	63	Ar spriegumu vadāmi frekvences ģeneratori, kas sastāv no aktīviem un pasīviem elementiem, kuri uzmontēti uz iespiestas shēmas, kas ir apvalkā, kura ārējie izmēri nepārsniedz 30 × 30 mm	1.1.–31.12.	1 400 000 vienību	0 %
09.2635	ex 9001 10 90	20	Optiskās šķiedras pozīcijā 8544 klasificēto optiskās šķiedras kabeļu ražošanai ⁽¹⁾	1.1.–31.12.	3 300 000 km	0 %
09.2631	ex 9001 90 00	80	Neiementētas stikla lēcas, prizmas un cementēti elementi, kas paredzēti tādu preču ražošanai, kuru KN kods ir 9002, 9005, 9013 10 un 9015 ⁽¹⁾	1.1.–31.12.	5 000 000 vienību	0 %

⁽¹⁾ Uz muitas nodokļa samazinājumu attiecas 291.–300. pants Komisijas Regulā (EEK) Nr. 2454/93 (OV L 253, 11.10.1993., 1. lpp.).

⁽²⁾ Ja apstrādi veic mazumtirdzniecības uzņēmumi vai ēdināšanas uzņēmumi, jāpiemēro tomēr nesamazināta muitas nodokļa likme.”