

A TANÁCS 1362/2008/EK RENDELETE

(2008. december 18.)

az egyes mezőgazdasági és ipari termékekre vonatkozóan autonóm közösségi vámkontingensek megnyitásáról és kezeléséről szóló 2505/96/EK rendelet módosításáról

AZ EURÓPAI UNIÓ TANÁCSA,

tekintettel az Európai Közösséget létrehozó szerződésre és különösen annak 26. cikkére,

tekintettel a Bizottság javaslatára,

mivel:

(1) A Tanács 1996. december 20-án elfogadta a 2505/96/EK rendeletet ⁽¹⁾. Az említett rendelet által érintett termékekre vonatkozó közösségi keresletet a lehető legkedvezőbb feltételek mellett kell kielégíteni. E célból 2009. január 1-jétől a megfelelő mennyiségre vonatkozóan nulla vámtételű új közösségi vámkontingenst kell bevezetni anélkül, hogy ez megzavarná a piacot e termék tekintetében.

(2) Két autonóm közösségi vámkontingens összege a jelenlegi, 2008. december 31-én végződő kontingensidőszakban nem elegendő a közösségi ipar igényeinek kielégítésére. Következésképpen ezeket a kontingensösszegeket 2008. január 1-jei hatállyal növelni kell.

(3) Egy autonóm közösségi vámkontingens esetében a kontingens mennyisége zavarja a Közösség belső piacát. Ennek következtében ezt a kontingensmennyiséget csökkenteni kell.

(4) A Közösségnek már nem érdeke, hogy egyes termékekre, amelyekre 2008-ban vámkontingens került megállapításra, 2009-ben is közösségi vámkontingenst nyújtson. Ezért ezeket a kontingenseket 2009. január 1-jei hatállyal meg kell szüntetni és a megfelelő termékeket törölni kell a 2505/96/EK rendelet I. mellékletében levő jegyzékből.

(5) A számos módosításra figyelemmel az érthetőség érdekében a 2505/96/EK rendelet I. mellékletének helyébe teljes egészében új szövegnek kell lépnie.

(6) A 2505/96/EK rendeletet ezért ennek megfelelően módosítani kell.

(7) Tekintettel e rendelet gazdasági jelentőségére, az Európai Unióról szóló szerződéshez és az Európai Közösség létrehozásáról szóló szerződéshez csatolt, a nemzeti parlamenteknek az Európai Unióban betöltött szerepéről szóló jegyzőkönyv I.3. pontjában foglalt sürgősségre kell támaszkodni.

(8) Mivel a vámkontingensek 2009. január 1-jétől lépnek hatályba, ezt a rendeletet ugyanezen időponttól kell alkalmazni, és annak haladéktalanul hatályba kell lépnie,

ELFOGADTA EZT A RENDELETET:

1. cikk

A 2505/96/EK rendelet I. mellékletének helyébe e rendelet mellékletének szövege lép.

2. cikk

A 2505/96/EK rendelet I. melléklete 2008. január 1-jei hatállyal a következőképpen módosul:

a) a 09.2812 tételszámú vámkontingens kontingensmennyisége 4 000 tonna;

b) a 09.2950 tételszámú vámkontingens kontingensmennyisége 15 000 tonna.

3. cikk

A 2505/96/EK rendelet I. melléklete 2009. január 1-jei hatállyal a következőképpen módosul:

— a 09.2908 tételszámú vámkontingens kontingensmennyisége 40 000 tonna.

4. cikk

A 2505/96/EK rendelet I. melléklete 2009. január 1-jei hatállyal kiegészül a 09.2631 tételszámra vonatkozó sorral.

⁽¹⁾ HL L 345., 1996.12.31., 1. o.

5. cikk

A 2505/96/EK rendelet I. mellékletében 2009. január 1-jei hatállyal a 09.2618, 09.2713, 09.2719, 09.2771 és 09.2775 tételszámra vonatkozó sort el kell hagyni.

6. cikk

Ez a rendelet az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* való kihirdetése napján lép hatályba.

Ezt a rendeletet 2009. január 1-jétől kell alkalmazni.

A 2. cikket azonban 2008. január 1-jétől kell alkalmazni.

Ez a rendelet teljes egészében kötelező és közvetlenül alkalmazandó valamennyi tagállamban.

Kelt Brüsszelben, 2008. december 18-án.

a Tanács részéről
az elnök
M. BARNIER

MELLÉKLET

„I. MELLÉKLET

Tételszám	KN-kód	TARIC	Megnevezés	Kontingensidőszak	Kontingensmeny-nyiség	Kontingensvámtetele
09.2849	ex 0710 80 69	10	<i>Auricularia polytricha</i> fajtájú gomba (nyersen, vagy gőzléssel vagy forrázással főzve is) fagyaszttva, készételek előállításához ⁽¹⁾ ⁽²⁾	1.1.-31.12.	700 tonna	0 %
09.2913	ex 2401 10 35	91	Természetes feldolgozatlan dohány, szabályos formára vágva is, legalább 450 EUR/100 kg nettó súly vámértéssel, a 2402 10 00 alszám alá tartozó áruk gyártásánál belső szivarburokként vagy szivarburkolóként történő felhasználásra ⁽¹⁾	1.1.-31.12.	6 000 tonna	0 %
	ex 2401 10 70	10				
	ex 2401 10 95	11				
	ex 2401 10 95	21				
	ex 2401 10 95	91				
	ex 2401 20 35	91				
	ex 2401 20 70	10				
	ex 2401 20 95	11				
	ex 2401 20 95	21				
	ex 2401 20 95	91				
09.2841	ex 2712 90 99	10	1-alkének keveréke, amely legalább 80 tömegszázalékban 20 és 22 szénatom lánchosszúságú 1-alkéneket tartalmaz	1.1.-31.12.	10 000 tonna	0 %
09.2703	ex 2825 30 00	10	Vanádium-oxidok és -hidroxidok, kizárólag ötvözetek készítéséhez ⁽¹⁾	1.1.-31.12.	13 000 tonna	0 %
09.2806	ex 2825 90 40	30	Volfrám-trioxid	1.1.-31.12.	12 000 tonna	0 %
09.2611	ex 2826 19 90	10	Együttesen legfeljebb 0,25 mg/kg-ot mennyiségű alumíniumot, magnéziumot és nátriumot tartalmazó kalcium-fluorid, por alakban	1.1.-31.12.	55 tonna	0 %
09.2837	ex 2903 49 80	10	Bróm-klór-metán	1.1.-31.12.	600 tonna	0 %
09.2933	ex 2903 69 90	30	1,3-Diklór-benzol	1.1.-31.12.	2 600 tonna	0 %
09.2950	ex 2905 59 98	10	2-Klóretanol, a 4002 99 90 alszám alá tartozó folyékony tioplasztok előállításához ⁽¹⁾	1.1.-31.12.	15 000 tonna	0 %
09.2851	ex 2907 12 00	10	O-krezol, legalább 98,5 tömegszázalék tisztaságú	1.1.-31.12.	20 000 tonna	0 %
09.2624	2912 42 00		Etil-vanillin (3-etoxi-4-hidroxi-benzaldehid)	1.1.-31.12.	600 tonna	0 %
09.2767	ex 2910 90 00	80	Allil-glicidil-éter	1.1.-31.12.	1 500 tonna	0 %
09.2972	2915 24 00		Ecetsav-anhidrid	1.1.-31.12.	20 000 tonna	0 %
09.2769	ex 2917 13 90	10	Dimetil-szebacát	1.1.-31.12.	1 300 tonna	0 %
09.2808	ex 2918 22 00	10	o-Acetil-szalicilsav	1.1.-31.12.	120 tonna	0 %
09.2975	ex 2918 30 00	10	Benzofenon-3,3':4,4'-tetrakarboxil-dianhidrid	1.1.-31.12.	1 000 tonna	0 %
09.2602	ex 2921 51 19	10	o-Feniléndiamin	1.1.-31.12.	1 800 tonna	0 %
09.2977	2926 10 00		Akrilnitril	1.1.-31.12.	30 000 tonna	0 %
09.2030	ex 2926 90 95	74	Klórtaloniol	1.1.-31.12.	1 500 tonna	0 %
09.2002	ex 2928 00 90	30	Fenilhidrazin	1.1.-31.12.	1 000 tonna	0 %
09.2917	ex 2930 90 13	90	Cisztin	1.1.-31.12.	600 tonna	0 %
09.2603	ex 2930 90 85	79	Bisz(3-trietoxiszililpropil) tetraszulfid	1.1.-31.12.	9 000 tonna	0 %
09.2810	2932 11 00		Tetrahidrofurán	1.1.-31.12.	20 000 tonna	0 %
09.2955	ex 2932 19 00	60	Flurtamon (ISO)	1.1.-31.12.	300 tonna	0 %
09.2812	ex 2932 29 85	77	Hexán-6-olid	1.1.-31.12.	4 000 tonna	0 %

Tételszám	KN-kód	TARIC	Megnevezés	Kontingensidőszak	Kontingensmeny-nyiség	Kontingens vámtétele
09.2615	ex 2934 99 90	70	Ribonukleinsav	1.1.-31.12.	110 tonna	0 %
09.2619	ex 2934 99 90	71	2-Tienilacetonitril	1.1.-31.12.	80 tonna	0 %
09.2945	ex 2940 00 00	20	D-xilóz	1.1.-31.12.	400 tonna	0 %
09.2908	ex 3804 00 90	10	Nátrium-lignoszulfonát	1.1.-31.12.	40 000 tonna	0 %
09.2889	3805 10 90		Szulfátterpentin	1.1.-31.12.	20 000 tonna	0 %
09.2935	3806 10 10		Friss oleogyantából nyert fenyőgyanta és gyantasavak	1.1.-31.12.	280 000 tonna	0 %
09.2814	ex 3815 90 90	76	Titán-dioxidból és volfrám-trioxidból készült katalizátor	1.1.-31.12.	1 600 tonna	0 %
09.2829	ex 3824 90 97	19	Fenyőgyanta fából történő kivonásakor keletkező maradványból nyert szilárd kivonat, mely alifás oldószerekben nem oldódik, és a következő jellemzőkkel rendelkezik: — gyantasavtartalma legfeljebb 30 tömegszázalék, — savszáma legfeljebb 110, és — olvadáspontja legalább 100 °C	1.1.-31.12.	1 600 tonna	0 %
09.2914	ex 3824 90 97	26	Legalább 40 tömegszázalék száraz betain-kivonatot és legalább 5, de legfeljebb 30 tömegszázalék szerves vagy szervetlen sókat tartalmazó vizes oldat	1.1.-31.12.	5 000 tonna	0 %
09.2986	ex 3824 90 97	76	Tercier aminok keveréke, amely tartalmaz: — legalább 60 tömegszázalék dodecil-dimetilamint, — legalább 20 tömegszázalék dimetil-(tetradecil)amint, — legalább 0,5 tömegszázalék hexadecil-dimetilamint, aminoxidok előállításához ⁽¹⁾	1.1.-31.12.	14 315 tonna	0 %
09.2907	ex 3824 90 97	86	Fitoszterolok keveréke, porított formában, amelynek tömegszázalékos összetétele: — legalább 75 % szterol, — legfeljebb 25 % sztanol, sztanol-/szterolészterek gyártásához ⁽¹⁾	1.1.-31.12.	2 500 tonna	0 %
09.2140	ex 3824 90 97	98	Tercier aminok keveréke, amely tartalmaz: — 2,0–4,0 tömegszázalék N,N-dimetil-1-oktánamint, — legalább 94 tömegszázalék N,N-dimetil-1-dekánamint, — legfeljebb 2 tömegszázalék N,N-dimetil-1-dodekánamint	1.1.-31.12.	4 500 tonna	0 %
09.2992	ex 3902 30 00	93	Legalább 60, de legfeljebb 68 tömegszázalék propilént és legalább 32, de legfeljebb 40 tömegszázalék butilént tartalmazó propilén-butilén-kopolimer, az ASTM D 3236 módszerrel mérve 190 °C-on legfeljebb 3 000 mPa olvadási viszkozitással, a 4818 40 alszám alá tartozó termékek gyártásánál ragasztóként történő felhasználásra ⁽¹⁾	1.1.-31.12.	1 000 tonna	0 %
09.2947	ex 3904 69 90	95	Poli(vinilidén-flourid), por alakban, fémbevonó festékek vagy lakkok gyártásához ⁽¹⁾	1.1.-31.12.	1 300 tonna	0 %
09.2604	ex 3905 30 00	10	Poli(vinil-alkohol), részben 5-(4-azido-2-szulfo-benzilidén)-3-(formilpropil)-rodaninnal nátriumsóval acetálva	1.1.-31.12.	100 tonna	0 %
09.2616	ex 3910 00 00	30	Polidimetilsziloxán, 2 800 (± 100) monomer egység polimerizációs fokkal	1.1.-31.12.	1 300 tonna	0 %
09.2816	ex 3912 11 00	20	Cellulóz-acetát pelyhek, cellulóz-acetát fonókábel gyártásához ⁽¹⁾	1.1.-31.12.	45 500 tonna	0 %

Tételszám	KN-kód	TARIC	Megnevezés	Kontingensidőszak	Kontingensmeny-nyiség	Kontingensvám-tétele
09.2818	ex 6902 90 00	10	Tűzálló téglá — élhosszúsága több mint 300 mm, és — TiO ₂ -tartalma legfeljebb 1 tömegszázalék, és — Al ₂ O ₃ -tartalma legfeljebb 0,4 tömegszázalék, és — térfogatváltozása 1 700 °C-on kevesebb, mint 9 %	1.1.-31.12.	75 tonna	0 %
09.2628	ex 7019 52 00	10	120 g/m ² (± 10 g/m) ² súlyú üvegszálal szövet műanyaggal bevont üvegrostból, rovarok elleni védelemre szolgáló, rögzített keretű rolók készítéséhez	1.1.-31.12.	350 000 m ²	0 %
09.2799	ex 7202 49 90	10	Legalább 1,5, de legfeljebb 4 tömegszázalék szenet és legfeljebb 70 tömegszázalék krómot tartalmazó ferrokróm	1.1.-31.12.	50 000 tonna	0 %
09.2629	ex 7616 99 90	85	Alumíniumból készült teleszkópos fogantyú bőröndök készítéséhez ⁽¹⁾	1.1.-31.12.	240 000 egység	0 %
09.2763	ex 8501 40 80	30	Elektromos egyfázisú váltóáramú (AC) kommutátoros motor, 750 W-ot meghaladó kimenő teljesítménnyel, több mint 1 600 W, de legfeljebb 2 700 W bemeneti teljesítménnyel, külső átmérője több mint 120 mm (± 0,2 mm), de legfeljebb 135 mm (± 0,2 mm), névleges percnkénti fordulatszáma több mint 30 000 rpm, de legfeljebb 50 000 rpm, levegőbeszívó ventilátor egységgel felszerelve, porszívók gyártásához ⁽¹⁾	1.1.-31.12.	2 000 000 egység	0 %
09.2620	ex 8526 91 20	20	Részegység GPS-rendszerű helyzetmeghatározó berendezéshez	1.1.-31.12.	2 000 000 egység	0 %
09.2003	ex 8543 70 90	63	Feszültségvezérelt frekvenciagenerátor nyomtatott áramkörre rögzített aktív és passzív elemekből legfeljebb 30 × 30 mm méretű házban	1.1.-31.12.	1 400 000 egység	0 %
09.2631	ex 9001 90 00	80	Nem szerelt üveglencse, prizma és ragasztott elem, a 9005, 9013 és 9015 KN-kód alá tartozó áruk gyártásához ⁽¹⁾	1.1.-31.12.	5 000 000 egység	0 %

⁽¹⁾ Az ezen alszám alá történő besorolás a vonatkozó közösségi rendelkezésekben meghatározott feltételektől függ (lásd a 2454/93/EKG bizottsági rendelet (HL L 253., 1993.10.11., 1. o.) 291–300. cikkét).

⁽²⁾ Az intézkedés azonban nem engedélyezett, ha a feldolgozást kiskereskedelmi vagy vendéglátó-ipari vállalkozás végzi.”