

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΚ) αριθ. 963/2006 ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ

της 27ης Ιουνίου 2006

για τροποποίηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1255/96 σχετικά με την προσωρινή αναστολή των αυτόνομων δασμών του κοινού δασμολογίου για ορισμένα βιομηχανικά και γεωργικά προϊόντα και προϊόντα αλιείας

ΤΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΕΝΩΣΗΣ,

Έχοντας υπόψη:

τη συνθήκη για την ίδρυση της Ευρωπαϊκής Κοινότητας, και ιδίως το άρθρο 26,

την πρόταση της Επιτροπής,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Είναι προς το συμφέρον της Κοινότητας να αναστείλει εν μέρει ή πλήρως τους αυτόνομους δασμούς του κοινού δασμολογίου για ορισμένα νέα προϊόντα τα οποία δεν περιλαμβάνονται στο παράρτημα του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1255/96 του Συμβουλίου ⁽¹⁾.
- (2) Ορισμένα προϊόντα που αναφέρονται στον εν λόγω κανονισμό, για τα οποία η Κοινότητα δεν έχει πλέον συμφέρον να διατηρήσει την αναστολή των αυτόνομων δασμών του κοινού δασμολογίου ή των οποίων πρέπει να τροποποιηθεί η περιγραφή για να ληφθούν υπόψη οι τεχνικές εξελίξεις και οι οικονομικές τάσεις της αγοράς, θα πρέπει να διαγραφούν από τον κατάλογο που παρατίθεται στο παράρτημα του κανονισμού.
- (3) Συνεπώς, τα προϊόντα για τα οποία απαιτείται τροποποίηση περιγραφής θα πρέπει να θεωρούνται ως νέα προϊόντα.
- (4) Η περίοδος ισχύος του μέτρου εκτείνεται από 1ης Ιουλίου 2006 έως 31 Δεκεμβρίου 2008, προκειμένου να διενεργηθεί η οικονομική εξέταση των επιμέρους αναστολών κατά τη διάρκεια της περιόδου αυτής. Οκτάχρονη πείρα έχει αποδείξει ότι είναι αναγκαίο να προβλεφθεί ημερομηνία λήξεως των αναστολών που παρατίθενται στον παρόντα κανονισμό, στο παράρτημα, για να ληφθούν υπόψη οι τεχνολογικές και οι

οικονομικές εξελίξεις. Αυτό δεν αποκλείει την πρόωγη λήξη ορισμένων μέτρων ή τη συνέχιση ισχύος τους και πέραν της ορισθείσας περιόδου, εφόσον υπάρχουν οικονομικοί λόγοι, σύμφωνα με τις αρχές που καθορίζονται στην ανακοίνωση της Επιτροπής σχετικά με τις αυτόνομες δασμολογικές αναστολές και ποσοστώσεις ⁽²⁾.

- (5) Κατά συνέπεια, ο κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1255/96 θα πρέπει να τροποποιηθεί αναλόγως,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

Άρθρο 1

Το παράρτημα του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1255/96 τροποποιείται ως εξής:

- 1) Παρατίθενται τα προϊόντα που αναγράφονται στο παράρτημα I του παρόντος κανονισμού.
- 2) Διαγράφονται τα προϊόντα των οποίων οι κωδικοί ΣΟ απαριθμούνται στο παράρτημα II του παρόντος κανονισμού.

Άρθρο 2

Ο παρών κανονισμός αρχίζει να ισχύει την ημέρα της δημοσίευσής του στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης*.

Εφαρμόζεται από την 1η Ιουλίου 2006.

Ωστόσο, για τα προϊόντα με τους κωδικούς TARIC 5205 31 00 10 και 8414 30 89 20 εφαρμόζεται από την 1η Ιανουαρίου 2006.

Ο παρών κανονισμός είναι δεσμευτικός ως προς όλα τα μέρη του και ισχύει άμεσα σε κάθε κράτος μέλος.

Λουξεμβούργο, 27 Ιουνίου 2006.

Για το Συμβούλιο
Ο Πρόεδρος
J. PRÖLL

⁽¹⁾ ΕΕ L 158 της 29.6.1996, σ. 1. Κανονισμός όπως τροποποιήθηκε τελευταία με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 300/2006 (ΕΕ L 56 της 25.2.2006, σ. 1).

⁽²⁾ ΕΕ C 128 της 25.4.1998, σ. 2.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

Κωδικός ΣΟ	TARIC	Περιγραφή εμπορευμάτων	Αυτόνομοι δασμοί	Ημερομηνία λήξεως της ισχύος
ex 2904 90 85	40	3-βρωμο-5-νιτρο-τριφθορομεθυλο-βενζόλιο	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 2909 19 00	40	δισ(2-αιθοξυαιθυλικος) αιθέρας	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 2912 29 00	20	π-φαινυλοβενζαλδεΐδη	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 2916 12 90	40	Ακρυλικό 2,4-δι-τριτ.-πεντυλο-6-[1-(3,5-δι-τριτ.-πεντυλο-2-υδροξυφαινυλ)αιθυλο]-φαινύλιο	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 2921 42 10	35	2-νιτροανιλίνη	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 2921 42 10	45	2,4,5-τριχλωροανιλίνη	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 2921 43 00	40	4-αμινοτολουενο-3-σουλφονικό οξύ	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 2921 51 19	30	θειική 2-μεθυλο-π-φαινυλενοδιαμίνη	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 2922 29 00	25	5-αμινο-ο-κρεσόλη	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 2922 49 95	50	D-(-)-διυδροφαινυλογλυκίνη	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 2927 00 00	60	4,4'-Δικυανο-4,4'-αζοδιβαλεριανικό οξύ	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 2930 90 70	76	2,2'-Διθειοδι(βενζοϊκό οξύ)	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 2930 90 70	77	4-[4-(2-προπενυλοξυ)φαινυλοσουλφονυλο]φαινόλη	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 2931 00 95	96	3-(Υδροξυφαινυλοφωσφινούλο)προπιονικό οξύ	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 2931 00 95	97	4-Τολουλοφωσφινικό κάλιο, υπό μορφή υδατικού διαλύματος	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 2932 29 85	80	Γιββερελλικό οξύ καθαρότητας τουλάχιστον 88 % κ.β.	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 2933 19 90	50	Fenpyroximate (ISO)	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 2934 99 90	85	Aprepitant (INN)	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 2935 00 90	81	4-Αμινο-N-(4-αμινοφαινυλο)βενζολοσουλφοναμίδιο	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 2935 00 90	82	N-(5,7-Διμεθοξυ[1,2,4]τριαζολο[1,5-a]πυριμιδιν-2-υλο)-2-μεθοξυ-4-(τριφθορομεθυλο)πυριδινό-3-σουλφοναμίδιο	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 3204 15 00	60	Μπλε χρώμα C.I. Vat Blue 4	0 %	1.7.2006-31.12.2008

Κωδικός ΣΟ	TARIC	Περιγραφή εμπορευμάτων	Αυτόνομοι δασμοί	Ημερομηνία λήξεως της ισχύος
ex 3204 19 00	81	6,11-Διφθορο-3,3-δι-(4-μεθοξυφαινυλο)-1,3,13-διμεθυλο-3,13-διυδροβενζο [h]ινδενό[2,1-f]χρωμένιο	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 3204 19 00	82	3-(4-Φθοροφαινυλο)-3-(4-πιπεριδινοφαινυλο)-1,3,13-διμεθυλο-3,13-διυδροβενζο [h]ινδενό[2,1-f]χρωμένιο	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 3204 19 00	83	6,7-Διμεθοξυ-11-κυανο-3,3-δι-(4-μεθοξυφαινυλο)-1,3,13-διμεθυλο-3,13-διυδροβενζο[h]ινδενό[2,1-f]χρωμένιο	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 3207 30 00	10	Παρασκεύασμα που περιέχει: — άργυρο σε αναλογία 85 % κ.β. κατ' ανώτατο όριο, — παλλάδιο σε αναλογία 2 % κ.β. τουλάχιστον, — τιτανικό βάριο, — τερπινεόλη και — αιθυλοκυτταρίνη, χρησιμοποιούμενο για εκτύπωση με πλέγμα (screen printing) στην κατασκευή κεραμικών πυκνωτών πολλαπλών στρωμάτων (1)	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 3402 13 00	10	Τασιενεργό προϊόν από συμπολυμερές βινυλίου, παρασκευαζόμενο με πολυπροπυλενογλυκόλη	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 3506 91 00	30	Μικροκάψουλες εποξειδικής κόλλας δύο συστατικών, σε διασπορά σε διαλύτη	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 3707 10 00	30	Παρασκεύασμα με βάση φωτοεαίσθητο ακρυλικό πολυμερές, το οποίο περιέχει χρωστικές, οξικό 2-μεθοξυ-1-μεθυλαιθύλιο και κυκλοεξανόνη, με ή χωρίς 3-αιθοξυπροπιονικό αιθύλιο	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 3811 90 00	10	Άλας διεννεύλοναφθυλοσουλφονικού οξέος σε μορφή διαλύματος σε ορυκτέλαιο	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 3815 90 90	16	Καταλύτης έναρξης με βάση τη διμεθυλαμινοπροπυλουρία, χρησιμοποιούμενος για την παραγωγή συστημάτων αφρώδους πολυουρεθάνης (1)	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 3819 00 00	20	Υδραυλικό υγρό ανθεκτικό στη φωτιά, με βάση φωσφορικό εστέρα	0 %	1.7.2006-31.12.2008

Κωδικός ΣΟ	TARIC	Περιγραφή εμπορευμάτων	Αυτόνομοι δασμοί	Ημερομηνία λήξεως της ισχύος
ex 3824 90 99	12	Ολιγομερές τετραφθοροαιθυλενίου, με ιωδοαιθύλιο ως τελική ομάδα	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 3824 90 99	27	Παρασκεύασμα με βάση: 2-πεντανόνη, 4-μεθυλο-Ο,Ο',Ο"- (μεθυλοσιλυλιδινο) τριοξιμη και 4-μεθυλο-2-βουτανονο-Ο,Ο',Ο",Ο"'-σιλανοτετραύλοτετραοξιμη	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 3824 90 99	34	Μείγμα φυτοστερολών υπό μορφήν κρυσταλλικής κηρώδους κόνεως, περιέχον κατά βάρος: — 36 % και πλέον, αλλά το πολύ 79 % σιτοστερόλες, — 15 % και πλέον, αλλά το πολύ 34 % σιτοστανόλες, — 4 % και πλέον, αλλά το πολύ 25 % καμπεστερόλες και — 0 % και πλέον, αλλά το πολύ 14 % καμπεστανόλες	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 3824 90 99	90	Κοίλες σφαίρες από τήγμα αργιλοπυριτίου που περιέχουν 65-80 % άμορφο αργιλοπυριτίο, με τα ακόλουθα χαρακτηριστικά: — σημείο τήξεως από 1 600 °C έως 1 800 °C, — πυκνότητα 0,6-0,8 g/cm ³ , για χρήση στην παραγωγή φίλτρων σωματιδίων για μηχανοκίνητα οχήματα (1)	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 3904 61 00	60	Μείγμα πολυτετραφθοροαιθυλενίου (PTFE), χλωριούχου νατρίου και μη ιονικού τασιενεργού	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 3907 20 21	20	Συμπολυμερές τετραϋδροφουρανίου και τετραϋδρο-3-μεθυλοφουρανίου με μέσο μοριακό βάρος 3 500 (± 100)	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 3907 30 00	50	Υγρή εποξειδική ρητίνη από συμπολυμερές 2-προπενονιτριλίου/1,3-εποξειδικού βουταδιενίου, χωρίς διαλύτη, η οποία περιέχει: — ένυδρο βορικό ψευδάργυρο σε αναλογία 40 % κ.β. κατ' ανώτατο όριο, — τριοξείδιο του αντιμονίου σε αναλογία 5 % κ.β. κατ' ανώτατο όριο	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 3907 99 19	40	Συμπολυμερές ισοφθαλικού οξέος και 5-σουλφοϊσοφθαλικού νατρίου με κυκλοεξανοδιμεθανόλη και διαιθυλενογλυκόλη	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 3912 90 10	20	Φθαλική υδροξυπροπυλομεθυλοκυτταρίνη	0 %	1.7.2006-31.12.2008

Κωδικός ΣΟ	TARIC	Περιγραφή εμπορευμάτων	Αυτόνομοι δασμοί	Ημερομηνία λήξεως της ισχύος
ex 3917 32 39	30	Θερμοσυστελλόμενος σωλήνας από πολυστυρένιο, για χρήση στην παραγωγή ηλεκτρικών στηλών ψευδαργύρου-άνθρακα ⁽¹⁾	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 3919 90 31	15	Μεμβράνη πολυ(τερεφθαλικού αιθυλενίου), με έγχρωμη στρώση στη μια πλευρά, αυτοκόλλητη στρώση στην άλλη πλευρά και προστατευτική επικάλυψη αμφοτέρων των πλευρών, συνολικού πάχους 100 (\pm 10) μm , σε ρόλους, χρησιμοποιούμενη για την κατασκευή οπτικών φίλτρων ⁽¹⁾	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 3920 62 19	77	Φύλλα πολυ(τερεφθαλικού αιθυλενίου), αποτελούμενα από: — θερμοευαίσθητες στρώσεις, από τη θέρμανση των οποίων προκύπτουν βασικά χρώματα, — αντανακλαστική στρώση και — προστατευτική στρώση, για χρήση σε πολυχρωματικούς θερμικούς εκτυπωτές ⁽¹⁾	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 3920 99 90	10	Βιοαποικοδομήσιμα φύλλα πάχους 1 mm κατ' ανώτατο όριο, που περιέχουν κατά βάρος: — 90 % (\pm 5 %) άμυλο, — 10 % (\pm 5 %) συνθετικό πολυμερές, — 0,5 % (\pm 0,5 %) στεατικό όξύ	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 3926 90 98	40	Κοίλα μικροσφαιρίδια από συμπολυμερές ακρυλικού ισοοκτυλίου και ακρυλικού οξέος, διαμέτρου 10 μm ή μεγαλύτερης που δεν υπερβαίνει όμως τα 1 000 μm , σε διασπορά σε νερό	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 5205 31 00	10	Εξάκλωνο νήμα από λευκασμένο βαμπάκι 925 έως 989 dtex για την παραγωγή ταμπόν ⁽¹⁾	0 %	1.1.2006-31.12.2008
ex 6805 10 00	10	Λειαντικό υπό μορφή σωματιδίων πανομοιότυπου σχήματος, επί υποστρώματος	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 6805 20 00	10			
ex 6805 30 80	10			
ex 7019 90 99	30	Υαλόσχοινο με υψηλό μέτρο ελαστικότητας (K) εμποτισμένο με καουτσούκ, αποτελούμενο από συστραμμένα υαλονήματα με υψηλό μέτρο ελαστικότητας, επιχρισμένο με latex από ρητίνη ρεσορκινόλης-φορμαλδεύδης που ενδέχεται επίσης να περιέχει βινυλοπυριδίνη ή/και υδρογονωμένο καουτσούκ ακρυλονιτριλίου-βουταδιενίου (HNBR)	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 8305 20 00	10	Συνδετήρες σύρραψης πλάτους 12 mm (\pm 1 mm) και βάθους 8 mm (\pm 1 mm) για χρήση σε φωτοτυπικά μηχανήματα και εκτυπωτές ⁽¹⁾	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 8414 30 89	20	Εξάρτημα συστήματος κλιματισμού οχήματος, που συνίσταται σε συμπίεστη διπλής ενέργειας ελεύθερου άξονα, ισχύος υπερβαίνουσας τα 0,4 kW αλλά μη υπερβαίνουσας τα 10 kW	0 %	1.1.2006-31.12.2008

Κωδικός ΣΟ	TARIC	Περιγραφή εμπορευμάτων	Αυτόνομοι δασμοί	Ημερομηνία λήξεως της ισχύος
ex 8414 90 00	40	Τεμάχιο συστήματος μετάδοσης της κίνησης, προς ενσωμάτωση σε συμπιεστές κλιματιστικών μηχανημάτων για μηχανοκίνητα οχήματα ⁽¹⁾	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 8505 11 00	33	Μαγνήτες αποτελούμενοι από κράμα νεοδυμίου, σιδήρου και βορίου, είτε σχήματος στρογγυλεμένου ορθογωνίου με διαστάσεις που δεν υπερβαίνουν 15 × 10 × 2 mm, ή σχήματος δίσκου διαμέτρου που δεν υπερβαίνει τα 90 mm, με ή χωρίς οπή στο κέντρο	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 8505 20 00	20	Ηλεκτρομαγνητικός συμπλέκτης με σπειροειδές ελατήριο, διαμέτρου το πολύ 40 mm, προς χρήση στην κατασκευή φωτοαντιγραφικών μηχανημάτων και εκτυπωτών, συμπεριλαμβανόμενων των πολυλειτουργικών φωτοτυπικών μηχανημάτων ⁽¹⁾	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 8505 20 00	30	Ηλεκτρομαγνητικός συμπλέκτης, προς χρήση στη κατασκευή συμπιεστών για κλιματιστικά συστήματα μηχανοκίνητων οχημάτων ⁽¹⁾	0 %	1.7.2006-31.12.2008
ex 8529 90 81	45	Σύνολο ολοκληρωμένου κυκλώματος με δυνατότητα λήψης τηλεοπτικών σημάτων που περιλαμβάνει πλακίδιο αποκωδικοποίησης διαύλων, πλακίδιο συντονισμού και πλακίδιο διαχείρισης ισχύος, φίλτρα GSM και διακριτά καθώς και ενσωματωμένα παθητικά στοιχεία κυκλώματος για τη λήψη ψηφιακών εκπομπών σημάτων βίντεο σε μορφότυπο DVB-T και DVB-H	0 %	1.7.2006-31.12.2008

⁽¹⁾ Η υπαγωγή σε αυτή τη δασμολογική διάκριση υπόκειται σε όρους που θεσπίζονται στις σχετικές κοινοτικές διατάξεις [βλ. άρθρα 291 έως 300 του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 2454/93 της Επιτροπής (ΕΕ L 253 της 11.10.1993, σ. 1)].

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II

Κωδικός ΣΟ	TARIC
ex 2903 30 80	60
ex 2924 19 00	20
ex 3811 90 00	10
ex 8414 30 89	20
ex 8505 11 00	33