



ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ



ΤΜΗΜΑ ΤΕΛΩΝΕΙΩΝ
1440 ΛΕΥΚΩΣΙΑ

Φακ.: 04.02.023.002.002.006.004.003
Τηλ.: 22601664
Φαξ: 22605009

30 Δεκεμβρίου 2013

Εγκύκλιος Ε.Ε. – «ΔΑΝ» (7)

Όλο το Τελωνειακό Προσωπικό

**Αναστολή των αυτόνομων δασμών του κοινού δασμολογίου -
Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1387/2013 του Συμβουλίου σχετικά με αναστολή του αυτόνομου
δασμού του κοινού δασμολογίου για ορισμένα γεωργικά και βιομηχανικά προϊόντα.
Κατάργηση του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1344/2011.**

Πληροφορείστε ότι έχει δημοσιευτεί στην Επίσημη Εφημερίδα της Ε.Ε. L354 ημερομηνίας 28 Δεκεμβρίου 2013, ο Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1387/2013 του Συμβουλίου, σχετικά με την αναστολή των αυτόνομων δασμών του κοινού δασμολογίου για ορισμένα γεωργικά και βιομηχανικά προϊόντα.

Στο παράρτημα I του Κανονισμού αναγράφονται τα προϊόντα για τα οποία παραχωρείται αναστολή των αυτόνομων δασμών.

Στο παράρτημα II, αναγράφονται οι κωδικοί ΣΟ ή κωδικοί TARIC των προϊόντων για τα οποία, όταν υποβάλλεται διασάφηση για θέση σε ελεύθερη κυκλοφορία, η συμπληρωματική μονάδα που προβλέπεται στο παράρτημα θα πρέπει να αναγράφεται στο σχετικό πεδίο της εν λόγω διασάφησης.

Ο παρών κανονισμός, ο οποίος καταργεί τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 1344/2011, τίθεται σε εφαρμογή από την 1^η Ιανουαρίου 2014.

— Οι κυριότερες σελίδες του κανονισμού και το παράρτημα II επισυνάπτονται.

(Αντρούλλα Νεοφυτίδου)
για Διευθυντή
Τμήματος Τελωνείων

ΓΚ/

Κοιν.: Κυπριακό Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο: chamber@ccci.org.cy & marios@ccci.org.cy
: Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο Λευκωσίας: ncci@ccci.org.cy
: Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο Λεμεσού: chamberl@cytanet.com.cy
: Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο Αμμοχώστου: chamberf@cytanet.com.cy

- : Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο Λάρνακας: lcci@spidernet.com.cy
- : Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο Πάφου: evepafos@cytanet.com.cy
- : Ομοσπονδία Εργοδοτών και Βιομηχάνων Κύπρου: cchristofides@oeb.org.cy
- : Σύνδεσμος Τελωνειακών Πρακτόρων και Διαμεταφορέων Κύπρου: chamberf@cytanet.com.cy
- : Παγκύπρια Ένωση Εκτελωνιστών και Διαμεταφορέων: aacf@cytanet.com.cy
- : Σύνδεσμος Γενικών Αποθηκών Κύπρου: chamberf@cytanet.com.cy
- : Σύνδεσμο Ναυτικών Πρακτόρων Κύπρου: info@csa-cy.org
- : Αρχή Λιμένων Κύπρου: cpta@cpta.gov.cy
- : Π.Ο.Β.Ε.Κ Λεμεσού: poveklim@cytanet.com.cy
- : κα Μαρία Τσολάκη :mtheophilou@customs.mof.gov.cy, για ενημέρωση της Ιστοσελίδας

II

(Μη νομοθετικές πράξεις)

KANONISMOI

KANONISMOΣ (ΕΕ) αριθ. 1387/2013 ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ

της 17ης Δεκεμβρίου 2013

για την αναστολή των αυτόνομων δασμών του κοινού δασμολογίου για ορισμένα γεωργικά και βιομηχανικά προϊόντα και την κατάργηση του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1344/2011

ΤΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΕΝΩΣΗΣ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης, και ιδίως το άρθρο 31,

Έχοντας υπόψη την πρόταση της Ευρωπαϊκής Επιτροπής,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Για ορισμένα γεωργικά και βιομηχανικά προϊόντα που αναφέρονται στο παράρτημα I, η παραγωγή στην Ένωση είναι επί του παρόντος ανεπαρκής ή ανύπαρκτη και, κατά συνέπεια, δεν είναι δυνατόν να ικανοποιηθούν οι ανάγκες των κλάδων παραγωγής της Ένωσης που χρησιμοποιούν τα προϊόντα αυτά.
- (2) Συνεπώς, είναι προς το συμφέρον της Ένωσης να αναστείλει εν μέρει ή πλήρως τους αυτόνομους δασμούς του κοινού δασμολογίου για τα εν λόγω προϊόντα.
- (3) Ο κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1344/2011⁽¹⁾ του Συμβουλίου έχει τροποποιηθεί πολλές φορές. Επιπλέον, στο πλαίσιο της τροποποίησης που εισήχθη με τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 1220/2012⁽²⁾ του Συμβουλίου, τα αλιευτικά προϊόντα αφαιρέθηκαν από το πεδίο εφαρμογής του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1344/2011. Για λόγους διαφάνειας, θα πρέπει, επομένως, να αντικατασταθεί πλήρως ο προαναφερθείς κανονισμός.
- (4) Οι κανονισμοί σχετικά με την αναστολή των αυτόνομων δασμών του κοινού δασμολογίου για ορισμένα βιομηχανικά

και γεωργικά προϊόντα παρέτειναν, σε μεγάλο βαθμό, τα προηγούμενα μέτρα. Επομένως, με στόχο την ορθολογική εφαρμογή των εν λόγω μέτρων, κρίνεται σκόπιμο να μην περιορισθεί η διάρκεια ισχύος του παρόντος κανονισμού, δεδομένου ότι η προσαρμογή του πεδίου εφαρμογής του και η προσθήκη ή διαγραφή προϊόντων από το παράρτημα I του παρόντος κανονισμού μπορούν να πραγματοποιηθούν μέσω κανονισμού του Συμβουλίου.

(5) Λαμβανομένου υπόψη του προσωρινού χαρακτήρα τους, οι αναστολές που απαριθμούνται στο παράρτημα I του παρόντος κανονισμού θα πρέπει να αποτελούν αντικείμενο συστηματικής εξέτασης, το αργότερο πέντε έτη μετά την ημερομηνία εφαρμογής ή ανανέωσής τους. Επιπλέον, η άρση ορισμένων αναστολών θα πρέπει να είναι αναγκαία ανά πάσα στιγμή, κατόπιν πρότασης της Επιτροπής με βάση την εξέταση που διενεργήθηκε με πρωτοβουλία της Επιτροπής ή κατόπιν αιτήματος ενδός ή περισσότερων κρατών μελών, εφόσον δεν είναι πλέον προς το συμφέρον της Ένωσης να διατηρήσει τις αναστολές ή λόγω τεχνικών εξελίξεων των προϊόντων, μεταβολής των συνθηκών ή οικονομικών τάσεων της αγοράς.

(6) Τα στατιστικά στοιχεία για ορισμένα προϊόντα που απαριθμούνται στο παράρτημα I του παρόντος κανονισμού εκφράζονται συχνά σε τεμάχια, τετραγωνικά μέτρα (m^2) ή σε άλλες μονάδες μέτρησης εκτός του βάρους. Ωστόσο, δεν υπάρχουν οι σχετικές συμπληρωματικές μονάδες μέτρησης στη Συνδιασμένη Ονοματολογία που θεσπίζει το παράρτημα I του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 2658/87⁽³⁾ του Συμβουλίου. Συνεπώς, είναι αναγκαίο να προβλεφθεί ότι στη διασάφηση για θέση σε ελεύθερη κυκλοφορία θα αναγράφονται όχι μόνο το βάρος σε χιλιόγραμμα ή τόνους, αλλά και οι σχετικές συμπληρωματικές μονάδες για τις εισαγωγές των σχετικών προϊόντων.

(7) Δεδομένου ότι οι αναστολές που προβλέπονται στον παρόντα κανονισμό πρέπει να τεθούν σε ισχύ την 1η Ιανουαρίου 2014, ο παρών κανονισμός θα πρέπει να τεθεί σε ισχύ αμέσως μόλις δημοσιευθεί στην Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης και να ισχύσει από 1.1.2014.

⁽¹⁾ Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1344/2011 του Συμβουλίου, της 19ης Δεκεμβρίου 2011, για την αναστολή των αυτόνομων δασμών του κοινού δασμολογίου για ορισμένα γεωργικά, αλιευτικά και βιομηχανικά προϊόντα και την κατάργηση του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1255/96 (ΕΕ L 349 της 31.12.2011, σ. 1).

⁽²⁾ Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1220/2012 του Συμβουλίου, της 3ης Δεκεμβρίου 2012, σχετικά με τη λήψη εμπορικών μέτρων ώστε να εξασφαλίστε ο εφοδιασμός των μεταποιητών της Ένωσης με ορισμένα προϊόντα αλιείας από το 2013 έως το 2015, για την τροποποίηση των κανονισμών (ΕΚ) αριθ. 104/2000 και (ΕΕ) αριθ. 1344/2011 (ΕΕ L 349 της 19.12.2012, σ.4).

⁽³⁾ Κανονισμός (ΕΟΚ) αριθ. 2658/87 του Συμβουλίου, της 23ης Ιουλίου 1987, σχετικά με τη δασμολογική και στατιστική ονοματολογία και το κοινό δασμολόγιο (ΕΕ L 256 της 7.9.1987, σ. 1).

(8) Σύμφωνα με την αρχή της αναλογικότητας, είναι αναγκαίο και σκόπιμο για την επίτευξη των βασικών στόχων της βελτίωσης της ανταγωνιστικής ικανότητας της βιομηχανίας της Ένωσης, παρέχοντας έτοι στην εν λόγω βιομηχανία τη δυνατότητα διατήρησης ή δημιουργίας θέσεων απασχόλησης και εκσυγχρονισμού των δομών της, να θεσπιστούν κανόνες σχετικά με την αναστολή των δασμών του κοινού δασμολογίου για τα προϊόντα που απαριθμούνται στο παράρτημα I. Σύμφωνα με το άρθρο 5 παράγραφος 4 της Συνθήκης για την Ευρωπαϊκή Ένωση, ο παρών κανονισμός δεν υπερβαίνει τα αναγκαία όρια για την επίτευξη των επιδιωκόμενων στόχων,

ΕΞΕΛΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥ:

Άρθρο 1

Οι αυτόνομοι δασμοί του κοινού δασμολογίου για τα γεωργικά και βιομηχανικά προϊόντα που απαριθμούνται στο παράρτημα I αναστέλλονται.

Άρθρο 2

1. Η Επιτροπή μπορεί, ανά πάσα στιγμή, να επανεξετάσει τις αναστολές για τα προϊόντα που απαριθμούνται στο παράρτημα I στις ακόλουθες περιπτώσεις:

α) με δική της πρωτοβουλία:

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

Βρυξέλλες, 17 Δεκεμβρίου 2013.

β) κατόπιν αιτήματος κρατών μελών.

2. Η Επιτροπή εξετάζει τις αναστολές κατά τη διάρκεια του έτους που αναφέρεται στο παράρτημα I.

Άρθρο 3

Όταν υποβάλλεται διασάφηση για θέση σε ελεύθερη κυκλοφορία, όσον αφορά τα προϊόντα που υπάγονται στους κωδικούς ΣΟ ή στους κωδικούς TARIC που απαριθμούνται στο παράρτημα II, η συμπληρωματική μονάδα που προβλέπεται στο εν λόγω παράρτημα αναγράφεται στο σχετικό πεδίο της εν λόγω διασάφησης.

Άρθρο 4

Ο κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1344/2011 καταργείται.

Άρθρο 5

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

Εφαρμόζεται από την 1η Ιανουαρίου 2014.

Για το Συμβούλιο

Ο Πρόεδρος

L. LINKEVIČIUS

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ I

Κωδικός ΣΟ	TARIC	Περιγραφή εμπορευμάτων	Αυτόνομοι δασμοί	Προβλεπόμενη ημερομηνία για την υποχρεωτική εξέταση
ex 0710 21 00	10	Μπιζέλια του είδους <i>Pisum sativum</i> της ποικιλίας <i>Hortense axiphium</i> με λοβό, κατεψυγμένα, με πάχος που δεν υπερβαίνει τα 6 mm, που πρόκειται να χρησιμοποιηθούν με τους λοβούς τους για την παρασκευή ετοιμών φαγητών (¹) (²)	0 %	31.12.2018
ex 0710 80 95	50	Φυτρώματα από μπαμπού, κατεψυγμένοι, μη συσκευασμένα για τη λιανική πώληση	0 %	31.12.2018
ex 0711 59 00	11	Μανιτάρια, με εξαίρεση τα μανιτάρια του γένους <i>Agaricus</i> , <i>Calocybe</i> , <i>Clitocybe</i> , <i>Lepista</i> , <i>Leucoagaricus</i> , <i>Leucopaxillus</i> , <i>Lyophyllum</i> και <i>Tricholoma</i> , διατηρημένα προσωρινά σε άλητη, θειωμένο νερό ή σε νερό στο οποίο έχουν προστεθεί άλλες ουσίες που χρησιμεύουν για να εξασφαλιστεί προσωρινά η διατήρηση τους, αλλά ακατάλληλα για διατροφή στην κατάσταση που βρίσκονται, που προορίζονται για την κονσερβοποίηση τροφίμων (¹)	0 %	31.12.2016
ex 0712 32 00	10	Μανιτάρια, με εξαίρεση τα μανιτάρια των γένους <i>Agaricus</i> , αποξεραμένα, ολόκληρα, σε τεμάχια ή φέτες που μπορούν ν' αναγνωρισθούν, προοριζόμενα να υποστούν επεξεργασία άλλη από την απλή συσκευασία για τη λιανική πώληση (¹) (²)	0 %	31.12.2018
ex 0712 33 00	10			
ex 0712 39 00	31			
ex 0804 10 00	30	Χουρμάδες, νωποί ή αποξηραμένοι, για χρήση (πλην συσκευασίας) στην παρασκευή προϊόντων των βιομηχανιών ποτών ή τροφίμων (¹)	0 %	31.12.2018
ex 0810 40 50	10	Ράγες βακινίου του είδους <i>Vaccinium macrocarpon</i> , νωπές, για χρήση (πλην συσκευασίας) στην παρασκευή προϊόντων των βιομηχανιών ποτών ή τροφίμων (¹)	0 %	31.12.2018
0811 90 50	70	Καρποί του γένους <i>Vaccinium</i> , άψητα ή ψημένα στον ατμό ή βρασμένα στο νερό, κατεψυγμένα, χωρίς προσθήκη ζάχαρης ή άλλων γλυκαντικών	0 %	31.12.2018
0811 90 70				
ex 0811 90 95				
ex 0811 90 95	20	Boysenberries, κατεψυγμένα, χωρίς προσθήκη σακχάρων, μη συσκευασμένα για τη λιανική πώληση	0 %	31.12.2018
ex 0811 90 95	30	Ανανάδες (<i>Ananas comosus</i>), σε τεμάχια, κατεψυγμένοι	0 %	31.12.2018
ex 0811 90 95	40	Καρποί αγριοτριανταφυλλιάς, άψητοι ή ψημένοι στον ατμό ή βρασμένοι στο νερό, κατεψυγμένοι, χωρίς προσθήκη ζάχαρης ή άλλων γλυκαντικών	0 %	31.12.2018
ex 1511 90 19	10	Φοινικέλαιο, λάδι κοκοφοίνικα (λάδι κοπρά), λαχανοφοίνικα, που προορίζεται για την κατασκευή:	0 %	31.12.2018
ex 1511 90 91	10			
ex 1513 11 10	10	— βιομηχανικών μονοκαρβοξυλικών λιπαρών οξέων της διάκρισης 3823 19 10,		
ex 1513 19 30	10	— μεδιυλεστέρων λιπαρών οξέων της διάκρισης 2915 ή 2916,		
ex 1513 21 10	10	— λιπαρής αλκοόλης των διακρίσεων 2905 17, 2905 19 και 3823 70 που χρησιμοποιείται για την παρασκευή καλλυντικών, απορρυπαντικών ή φαρμακευτικών προϊόντων,		
ex 1513 29 30	10	— λιπαρής αλκοόλης της διάκρισης 2905 16, καθαρής ή αναμεμεγμένης, που χρησιμοποιείται για την παρασκευή καλλυντικών, απορρυπαντικών ή φαρμακευτικών προϊόντων,		
		— στεατικού οξέος της διάκρισης 3823 11 00 ή		
		— προϊόντων της κλάσης 3401 (¹)		
ex 1515 90 99	92	Φυτικό έλαιο, εξευγενισμένο, που περιέχει, κατά βάρος, 35 % ή περισσότερο αλλά όχι περισσότερο από 50 % αραχιδονικού οξέος ή 35 % ή περισσότερο αλλά όχι περισσότερο από 50 % δοκοσαεξαενοίκου οξέος	0 %	31.12.2018
ex 1516 20 96	20	Έλαιο jojoba, υδρογονωμένο και διεστεροποιημένο, που δεν έχει υποστεί άλλη χημική μετατροπή ούτε έχει υποβληθεί σε διεργασία αλλαγής της φυσικής υφής του	0 %	31.12.2014
ex 1517 90 99	10	Φυτικό έλαιο, εξευγενισμένο, με κατά βάρος περιεκτικότητα σε αραχιδονικό οξύ τουλάχιστον 25 % χωρίς όμως να υπερβαίνει το 50 %, ή με κατά βάρος περιεκτικότητα σε εικοσιδυεξενικό οξύ τουλάχιστον 12 % χωρίς όμως να υπερβαίνει το 50 %, και τυποποιημένο με ιλιανθέλαιο υψηλής περιεκτικότητας σε ελαϊκό οξύ	0 %	31.12.2016
ex 1902 30 10	10	Zυμαρικά διαφανή, κομμένα σε τεμάχια, με βάση φασόλια (<i>Vigna radiata</i> (L.) Wilczek), μη συσκευασμένα για τη λιανική πώληση	0 %	31.12.2018
ex 1903 00 00	20			
ex 2005 91 00	10	Φύτρα μπαμπού, με τη μορφή παρασκευασμάτων ή διατήρημένα, σε άμεσες συσκευασίες με καθαρό περιεχόμενο άνω των 5 χλγρ.	0 %	31.12.2018

Κωδικός ΣΟ	TARIC	Περιγραφή εμπορευμάτων	Αυτόνομοι δασμοί	Προβλεπόμενη ημερομηνία για την υποχρεωτική εξέταση
ex 2007 99 50	81	Συμπυκνωμένος πολτός καρπών μαλπιγγίας (<i>Acerola</i>), λαμβανόμενος με βράσιμο:	9 % ⁽³⁾	31.12.2017
ex 2007 99 50	91	— του γένους Μαλπιγγία (<i>Malpighia spp.</i>). — με κατά βάρος περιεκτικότητα σε σάκχαρα 13 % και άνω, το πολύ όμως 30 %, για χρήση στην παρασκευή προϊόντων της βιομηχανίας τροφίμων και ποτών ⁽¹⁾		
ex 2007 99 50	82	Συμπυκνωμένος οξινισμένος πολτός μπανάνας, λαμβανόμενος με βράσιμο:	11,5 % ⁽³⁾	31.12.2017
ex 2007 99 50	92	— του γένους <i>Musa cavendish</i> , — με κατά βάρος περιεκτικότητα σε σάκχαρα 13 % και άνω, το πολύ όμως 30 %, για χρήση στην παρασκευή προϊόντων της βιομηχανίας τροφίμων και ποτών ⁽¹⁾		
ex 2007 99 50	83	Συμπυκνωμένος πολτός μάνγκο, λαμβανόμενος με βράσιμο:	6 % ⁽³⁾	31.12.2017
ex 2007 99 50	93	— του γένους Μανγκιφόρος (<i>Mangifera spp.</i>), — μέγιστης περιεκτικότητας σε σάκχαρα 30 % κατά βάρος,		
ex 2007 99 93	10	για χρήση στην παρασκευή προϊόντων της βιομηχανίας τροφίμων και ποτών ⁽¹⁾		
ex 2007 99 50	84	Συμπυκνωμένος πολτός παπάγιας, λαμβανόμενος με βράσιμο:	7,8 % ⁽³⁾	31.12.2017
ex 2007 99 50	94	— του γένους <i>Carica spp.</i> , — με κατά βάρος περιεκτικότητα σε σάκχαρα 13 % και άνω, το πολύ όμως 30 %, για χρήση στην παρασκευή προϊόντων της βιομηχανίας τροφίμων και ποτών ⁽¹⁾		
ex 2007 99 50	85	Συμπυκνωμένος πολτός γκουουάτας, λαμβανόμενος με βράσιμο:	6 % ⁽³⁾	31.12.2017
ex 2007 99 50	95	— του γένους <i>Psidium spp.</i> , — με κατά βάρος περιεκτικότητα σε σάκχαρα 13 % και άνω, το πολύ όμως 30 %, για χρήση στην παρασκευή προϊόντων της βιομηχανίας τροφίμων και ποτών ⁽¹⁾		
ex 2008 93 91	20	Αποξηραμένα μύρτιλλα (cranberries) με προσθήκη γλυκαντικών υλών, με εξαίρεση της συσκευασίας ως της μόνης εργασίας μεταποίησης, που προορίζονται για την παραγωγή προϊόντων των βιομηχανιών επεξεργασίας τροφίμων ⁽⁴⁾	0 %	31.12.2017
ex 2008 99 48	94	Πολτός μάνγκο: — μη προερχόμενος από συμπύκνωμα, — του γένους Μανγκιφόρος (<i>Mangifera</i>), — με τιμή Brix 14 και άνω, το πολύ όμως 20, για χρήση στην παρασκευή προϊόντων της βιομηχανίας ποτών ⁽¹⁾	6 %	31.12.2015
ex 2008 99 49	30	Πολτός απύρηνων ραγών της ποικιλίας boysenberry χωρίς προσθήκη αποστάγματος, με ή χωρίς προσθήκη ζάχαρης	0 %	31.12.2014
ex 2008 99 99	40			
ex 2008 99 49	70	Λευκασμένα φύλλα αμπέλου του είδους Karakishmish, σε άλμη περιέχουσα κατά βάρος:	0 %	31.12.2017
ex 2008 99 99	11	— συμπύκνωμα άλατος άνω του 6 %. — 0,1 % ή περισσότερο αλλά το πολύ 1,4 % οξύτητας εκπεφρασμένης ως μονο-ένυδρο κιτρικό οξύν — ενδεχομένως το πολύ 2 000 mg/kgβενζοϊκό νάτριο σύμφωνα με το CODEXSTAN192-1995 που προορίζονται για την παρασκευή ντολμάδων με αμπελόφυλλα και ρύζι ⁽¹⁾		
ex 2009 41 92	20	Χυμός ανανά:	8 %	31.12.2015
ex 2009 41 99	70	— μη προερχόμενος από συμπύκνωμα, — του γένους <i>Ananas</i> , — με τιμή Brix 11 και άνω, το πολύ όμως 16, για χρήση στην παρασκευή προϊόντων της βιομηχανίας ποτών ⁽¹⁾		

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II

Κωδικός ΣΟ	TARIC	Συμπληρωματική μονάδα
ex 6909 19 00	15	Αριθμός τεμαχίων (p/st)
ex 7020 00 10	10	p/st
ex 7616 99 90	77	p/st
ex 6909 19 00	80	p/st
ex 7006 00 90	70	p/st
ex 7009 91 00	10	p/st
7011 20 00		p/st
ex 7320 90 10	91	p/st
ex 7325 99 10	20	p/st
ex 7604 21 00	10	p/st
ex 7604 29 90	30	p/st
ex 7613 00 00	20	p/st
ex 7616 99 90	15	p/st
ex 7616 99 90	70	p/st
ex 8482 80 00	10	p/st
ex 8803 30 00	40	p/st
ex 7616 99 90	75	p/st
ex 8108 90 90	20	p/st
ex 9003 90 00	10	p/st
ex 8207 30 10	10	p/st
ex 8301 60 00	10	p/st
ex 8413 91 00	20	p/st
ex 8419 90 85	20	p/st
ex 8438 90 00	10	p/st
ex 8468 90 00	10	p/st
ex 8476 90 00	10	p/st
ex 8479 90 80	87	p/st
ex 8481 90 00	20	p/st
ex 8503 00 99	45	p/st
ex 8515 90 00	20	p/st
ex 8531 90 85	20	p/st
ex 8536 90 85	96	p/st
ex 8543 90 00	50	p/st
ex 8708 91 99	10	p/st
ex 8708 99 97	30	p/st
ex 9031 90 85	30	p/st
ex 8309 90 90	10	p/st
ex 8405 90 00	10	p/st
ex 8409 91 00	10	p/st
ex 8409 99 00	20	p/st

Κωδικός ΣΟ	TARIC	Συμπληρωματική μονάδα
ex 8409 99 00	10	p/st
ex 8479 90 80	85	p/st
ex 8411 99 00	30	p/st
ex 8414 90 00	20	p/st
ex 8414 90 00	30	p/st
ex 8414 90 00	40	p/st
ex 8415 90 00	20	p/st
ex 8418 99 10	50	p/st
ex 8418 99 10	60	p/st
ex 8421 99 00	91	p/st
ex 8421 99 00	93	p/st
ex 8422 30 00	10	p/st
ex 8479 89 97	30	p/st
ex 8431 20 00	30	p/st
ex 8439 99 00	10	p/st
ex 8467 99 00	10	p/st
ex 8536 50 11	35	p/st
ex 8477 80 99	10	p/st
ex 8479 89 97	40	p/st
ex 8479 89 97	50	p/st
ex 8479 90 80	80	p/st
ex 8481 30 91	91	p/st
ex 8481 80 59	10	p/st
ex 8481 80 69	60	p/st
ex 8481 80 79	20	p/st
ex 8481 80 99	50	p/st
ex 8481 80 99	60	p/st
ex 8483 30 38	30	p/st
ex 8483 40 29	50	p/st
ex 8483 40 51	20	p/st
ex 8483 40 59	20	p/st
ex 8483 40 90	80	p/st
ex 8503 00 91	31	p/st
ex 8503 00 99	32	p/st
ex 8503 00 99	31	p/st
ex 8503 00 99	33	p/st
ex 8503 00 99	34	p/st
ex 8503 00 99	35	p/st
ex 8503 00 99	40	p/st
ex 8504 40 82	40	p/st

Κωδικός ΣΟ	TARIC	Συμπληρωματική μονάδα
ex 8504 40 82	50	p/st
ex 8504 40 90	20	p/st
ex 8504 40 90	30	p/st
ex 8504 40 90	40	p/st
ex 8504 50 95	20	p/st
ex 8504 50 95	40	p/st
ex 8504 50 95	50	p/st
ex 8504 90 11	10	p/st
ex 8505 11 00	31	p/st
ex 8505 11 00	33	p/st
ex 8505 11 00	35	p/st
ex 8505 11 00	50	p/st
ex 8505 20 00	30	p/st
ex 8505 90 20	91	p/st
ex 8507 90 80	70	p/st
ex 8508 70 00	10	p/st
ex 8508 70 00	96	p/st
ex 8516 90 00	60	p/st
ex 8516 90 00	70	p/st
ex 8518 30 95	20	p/st
ex 8518 90 00	91	p/st
ex 8522 90 49	50	p/st
ex 8522 90 49	60	p/st
ex 8529 90 65	25	p/st
ex 8522 90 49	65	p/st
ex 8529 90 65	40	p/st
ex 8522 90 49	70	p/st
ex 8522 90 80	15	p/st
ex 8522 90 80	30	p/st
ex 8529 90 92	30	p/st
ex 8522 90 80	65	p/st
ex 8522 90 80	70	p/st
ex 8522 90 80	75	p/st
ex 8522 90 80	80	p/st
ex 8522 90 80	81	p/st
ex 8522 90 80	83	p/st
ex 8522 90 80	84	p/st
ex 8522 90 80	85	p/st
ex 8522 90 80	96	p/st
ex 8522 90 80	97	p/st
ex 8529 90 65	50	p/st
ex 8529 10 80	20	p/st

Κωδικός ΣΟ	TARIC	Συμπληρωματική μονάδα
ex 8529 10 80	50	p/st
ex 8529 10 80	60	p/st
ex 8529 90 65	30	p/st
ex 8548 90 90	44	p/st
ex 8529 90 65	45	p/st
ex 8529 90 65	55	p/st
ex 8529 90 65	60	p/st
ex 8529 90 65	65	p/st
ex 8529 90 65	70	p/st
ex 8529 90 65	75	p/st
ex 8529 90 92	25	p/st
ex 8529 90 92	32	p/st
ex 8529 90 92	40	p/st
ex 8529 90 92	41	p/st
ex 8529 90 92	42	p/st
ex 8529 90 92	43	p/st
ex 8529 90 92	44	p/st
ex 8529 90 92	45	p/st
ex 8529 90 92	47	p/st
ex 8529 90 92	48	p/st
ex 8529 90 92	49	p/st
ex 8536 69 90	83	p/st
ex 8529 90 92	50	p/st
ex 8529 90 92	70	p/st
ex 8531 80 95	40	p/st
ex 8535 90 00	20	p/st
ex 8535 90 00	30	p/st
ex 8536 50 80	83	p/st
ex 8536 30 30	11	p/st
ex 8536 49 00	91	p/st
ex 8536 50 11	31	p/st
ex 8536 50 11	32	p/st
ex 8536 50 19	91	p/st
ex 8536 50 19	93	p/st
ex 8536 50 80	97	p/st
ex 8536 50 80	81	p/st
ex 8536 50 80	82	p/st
ex 8536 50 80	93	p/st
ex 8536 50 80	98	p/st
ex 8536 69 90	51	p/st
ex 8536 69 90	81	p/st
ex 8536 69 90	82	p/st

Κωδικός ΣΟ	TARIC	Συμπληρωματική μονάδα
ex 8536 69 90	84	p/st
ex 8536 69 90	85	p/st
ex 8536 69 90	86	p/st
ex 8536 69 90	87	p/st
ex 8536 69 90	88	p/st
ex 8536 70 00	10	p/st
ex 8536 70 00	20	p/st
ex 8536 90 85	92	p/st
ex 8536 90 85	94	p/st
ex 8544 49 93	10	p/st
ex 8536 90 85	97	p/st
ex 8537 10 91	30	p/st
ex 8537 10 99	92	p/st
ex 8537 10 99	93	p/st
ex 8537 10 99	94	p/st
ex 8543 70 90	20	p/st
ex 8537 10 99	97	p/st
ex 8538 90 99	92	p/st
ex 8543 70 90	30	p/st
ex 8543 70 90	35	p/st
ex 8543 70 90	40	p/st
ex 8543 70 90	45	p/st
ex 8543 70 90	55	p/st
ex 8543 70 90	60	p/st
ex 8543 70 90	65	p/st
ex 8543 70 90	80	p/st
ex 8543 70 90	85	p/st
ex 8543 70 90	95	p/st
ex 8543 90 00	20	p/st
ex 8543 90 00	30	p/st
ex 8543 90 00	40	p/st
ex 8544 42 90	10	p/st
ex 8545 19 00	20	p/st
ex 8547 10 00	10	p/st
ex 8548 90 90	41	p/st
ex 8548 90 90	43	p/st
ex 8548 90 90	47	p/st
ex 8548 90 90	48	p/st
ex 8548 90 90	49	p/st
ex 8548 90 90	50	p/st
ex 8708 30 91	10	p/st
ex 8708 99 97	20	p/st

Κωδικός ΣΟ	TARIC	Συμπληρωματική μονάδα
ex 8803 30 00	50	p/st
ex 9001 90 00	75	p/st
ex 9002 90 00	20	p/st
ex 9002 90 00	30	p/st
ex 9002 90 00	40	p/st
ex 9012 90 90	10	p/st
ex 9013 20 00	10	p/st
ex 9013 20 00	20	p/st
ex 9013 20 00	30	p/st
ex 9022 90 00	10	p/st
ex 9031 80 34	30	p/st
ex 9031 80 38	10	p/st
ex 9031 90 85	20	p/st
ex 9032 89 00	20	p/st
ex 9032 89 00	30	p/st
ex 9032 89 00	40	p/st
ex 9401 90 80	10	p/st
ex 9405 40 35	10	p/st
ex 9405 40 39	10	p/st
ex 9405 40 39	20	p/st
ex 9503 00 75	10	p/st
ex 9503 00 95	10	p/st
ex 3919 90 00	36	Τετραγωνικό μέτρο (m^2)
ex 3919 90 00	44	m^2
ex 3920 49 10	95	m^2
ex 3921 90 60	95	m^2
ex 5603 11 10	10	m^2
ex 5603 11 10	20	m^2
ex 5603 11 90	10	m^2
ex 5603 11 90	20	m^2
ex 5603 12 10	10	m^2
ex 5603 12 90	10	m^2
ex 5603 12 90	50	m^2
ex 5603 12 90	60	m^2
ex 5603 12 90	70	m^2
ex 5603 13 10	10	m^2
ex 5603 13 10	20	m^2
ex 5603 13 90	60	m^2
ex 5603 13 90	70	m^2
ex 5603 14 10	10	m^2
ex 5603 91 10	10	m^2

Κωδικός ΣΟ	TARIC	Συμπληρωματική μονάδα
ex 5603 91 90	10	m ²
ex 5603 92 10	10	m ²
ex 5603 92 90	10	m ²
ex 5603 92 90	40	m ²
ex 5603 92 90	80	m ²
ex 5603 93 90	10	m ²
ex 5603 93 90	50	m ²
ex 3824 90 97	90	Κυβικό μέτρο (m ³)
ex 3901 10 90	20	m ³
ex 3901 20 90	10	m ³

Κωδικός ΣΟ	TARIC	Συμπληρωματική μονάδα
ex 3902 10 00	50	m ³
ex 3903 11 00	10	m ³
ex 3903 90 90	10	m ³
ex 3907 40 00	50	m ³
ex 3907 40 00	60	m ³
ex 3907 60 80	40	m ³
ex 3920 20 80	95	m ³
ex 5402 49 00	70	Μέτρο (m)
ex 3215 19 00	20	Λίτρο (l)