



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

**ΑΑΔΕ**Ανεξάρτητη Αρχή
Δημοσίων Εσόδων

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΛΩΝΕΙΩΝ & ΕΦΚ
Δ/ΝΣΗ ΔΑΣΜΟΛΟΓΙΚΩΝ ΘΕΜΑΤΩΝ ΕΙΔΙΚΩΝ
ΚΑΘΕΣΤΩΤΩΝ & ΑΠΑΛΛΑΓΩΝ.
ΤΜΗΜΑ Α: ΔΑΣΜΟΛΟΓΙΚΟ & ΔΑΣΜΟΛΟΓ. ΑΞΙΑΣ

ΕΠΕΙΓΟΝ – ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ
ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Αθήνα, 13 Δεκεμβρίου 2023

Αριθ. Πρωτ.: Ε.2079

ΑΔΑ:

Ταχ. Δ/νση : Κ. Σερβίας 10
 Ταχ. Κώδικας : 101 84 Αθήνα
 Πληροφορίες : Ε. Μπίρμπιλα
 Τηλέφωνο : 210-69.87.475
 E-Mail : e.mpirmpila@aade.gr
 Url : www.aade.gr

ΠΡΟΣ Ως προς τον πίνακα διανομής

Θέμα: Κωδικοποίηση κανονισμών δασμολογικής κατάταξης της
Ε.Επιτροπής για τα έτη 2022 – 2023

Σχετ: α) Η αριθ. ΔΔΘΕΚΑ Α 1114898 ΕΞ2021 εγκύκλιος

β) Η αριθ. ΔΔΘΕΚΑ Α 1172686 ΕΞ2019 εγκύκλιος

γ) Η αριθ. ΔΔΘΤΟΚ Α 1133848 ΕΞ2016 εγκύκλιος

δ) Η αριθ. ΔΔΘΤΟΚ Α 1115960 ΕΞ2016 εγκύκλιος

Α) ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ
Εγκύκλιος για την κοινοποίηση της κωδικοποίησης των κανονισμών δασμολογικής κατάταξης εμπορευμάτων που εκδόθηκαν κατά τα έτη 2022 - 2023.
Β) ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ
Με την παρούσα εγκύκλιο κοινοποιείται πίνακας κωδικοποίησης όλων των κανονισμών της Ε.Επιτροπής για τη δασμολογική κατάταξη των εμπορευμάτων που αναφέρονται σε αυτούς και εκδόθηκαν κατά τα έτη 2022-2023, ανά κωδικό εμπορεύματος, με συνοπτική περιγραφή του κάθε είδους.
Γ) ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
Η παρούσα εγκύκλιος απευθύνεται στους τελωνειακούς υπαλλήλους, στους τελωνειακούς αντιπροσώπους, σε κάθε ενδιαφερόμενο οικονομικό φορέα και στις αρμόδιες ελεγκτικές υπηρεσίες τελωνείων.

Σε συνέχεια των ανωτέρω σχετικών, με τα οποία σας έχουν αποσταλεί κωδικοποιήσεις των κανονισμών δασμολογικής κατάταξης εμπορευμάτων στο Κοινό Δασμολόγιο της Ε.Ε. έως και το έτος 2021, αποστέλλουμε συνημμένα νέο πίνακα κανονισμών δασμολογικής κατάταξης, οι οποίοι έχουν εκδοθεί από την

Επιτροπή Τελωνειακού Κώδικα της Ε.Επιτροπής και έχουν δημοσιευτεί στην Επίσημη Εφημερίδα της Ε.Ε., σειρά L, κατά τα έτη **2022 – 2023**.

Επιπλέον, σας γνωρίζουμε τα ακόλουθα:

1. Η κωδικοποίηση των κανονισμών δασμολογικής κατάταξης γίνεται με σκοπό:
 - Τη διευκόλυνση των τελωνειακών υπαλλήλων κατά τον έλεγχο της ορθής δήλωσης της δασμολογικής κατάταξης εμπορευμάτων στη **θέση 33** του ΕΔΕ.
 - Την πληρέστερη ενημέρωση των οικονομικών φορέων αναφορικά με τους κανονισμούς δασμολογικής κατάταξης εμπορευμάτων που έχουν εκδοθεί από την Ε.Επιτροπή, τα εμπορεύματα που αφορούν καθώς και τους κωδικούς του Δασμολογίου στους οποίους αυτά κατατάσσονται.

Με τον τρόπο αυτό, επιδιώκεται η επιτάχυνση της διαδικασίας τελωνισμού όσον αφορά τον έλεγχο της ορθής δασμολογικής κατάταξης των εμπορευμάτων, η διάχυση και ελεύθερη πρόσβαση στην τελωνειακή πληροφόρηση σχετικά με τη δασμολογική κατάταξη και το Κοινό Δασμολόγιο, καθώς και η διευκόλυνση των συναλλασσόμενων κατά τη διαδικασία συμπλήρωσης της θέσης 33 του ΕΔΕ (κωδικός εμπορευμάτων).
2. Εξάλλου, όπως είναι γνωστό, οι κανονισμοί κατάταξης συνιστούν ενωσιακό δίκαιο, είναι **δεσμευτικοί** ως προς όλα τα μέρη τους και **εφαρμόζονται άμεσα** σε κάθε κράτος μέλος. Επισημαίνεται επιπλέον ότι, σύμφωνα με την αριθ. **C-130/2002** Απόφαση του Δικαστηρίου της Ε.Ε. (Δ.Ε.Ε) (Υπόθεση Krings, βλ. σκέψεις 33 έως 36):
 - Οι κανονισμοί κατάταξης **δεν** εφαρμόζονται αποκλειστικά για το συγκεκριμένο προϊόν το οποίο περιγράφουν, ή σε πανομοιότυπα με αυτό προϊόντα, αλλά έχουν **γενικότερη** εφαρμογή, δηλαδή εφαρμόζονται και σε προϊόντα **ανάλογα** με αυτό.
 - Η γενική εφαρμογή των κανονισμών κατάταξης σε ανάλογα προϊόντα, συμβάλλει στη συνεπή ερμηνεία της Συνδυασμένης Ονοματολογίας καθώς και στην ίση μεταχείριση των επιχειρήσεων.
 - Προκειμένου να καθορισθεί το πεδίο εφαρμογής ενός τέτοιου κανονισμού, πρέπει να ληφθεί υπόψη, μεταξύ άλλων, η **αιτιολογία** του.

Υπενθυμίζεται ότι, οι Αποφάσεις του Δικαστηρίου Ε.Ε. συνιστούν ενωσιακή νομολογία και εφαρμόζονται **υποχρεωτικά** τόσο από τα κράτη μέλη όσο και από τα όργανα και τους θεσμούς της Ε.Ε.
3. Ειδικότερα, οι πίνακες κωδικοποίησης περιλαμβάνουν συνοπτική αναφορά σε όλους τους κανονισμούς κατάταξης εμπορευμάτων της Ε.Επιτροπής για τα έτη **2022-2023** ενώ **δεν** περιλαμβάνουν αυτούς οι οποίοι έχουν ανακληθεί ή ακυρωθεί για οποιοδήποτε λόγο. Ειδικότερα, στους πίνακες έχουν ενσωματωθεί τα ακόλουθα στοιχεία:
 - Ο **αριθμός** του κανονισμού κατάταξης.

- Το τεύχος L και τη σελίδα της Επίσημης Εφημερίδας της Ε.Ε. στην οποία δημοσιεύτηκε.
- Τυχόν μεταγενέστερες τροποποιήσεις.
- Συνοπτική περιγραφή του εμπορεύματος.
- Ο κωδικός Συνδυασμένης Ονοματολογίας στον οποίο κατατάσσεται το εμπόρευμα.

Για περισσότερες πληροφορίες αναφορικά με ένα συγκεκριμένο κανονισμό κατάταξης που αναφέρεται στον πίνακα, όπως π.χ. η ειδική αιτιολογία του, η πλήρης περιγραφή ή εικόνα/φωτογραφία (εάν υπάρχει) του προϊόντος, μπορείτε να ανατρέχετε στη δημοσίευση του συγκεκριμένου κανονισμού στην επίσημη εφημερίδα της Ε.Ε., στην ιστοσελίδα <https://eur-lex.europa.eu/homepage.html> .

**Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ ΤΗΣ ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΗΣ
ΑΡΧΗΣ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΣΟΔΩΝ αα**

Γ. ΦΑΚΟΣ

ΔΔΑΔ Γ 1021773 ΕΞ2023

ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ**A. ΑΠΟΔΕΚΤΕΣ ΓΙΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑ**

Τελωνεία Α΄ & Β΄ Τάξης

B. ΑΠΟΔΕΚΤΕΣ ΓΙΑ ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ

1. Τελωνειακές Περιφέρειες

2. Ε.Υ.Τ.Ε.

3. ΕΛ.Υ.Τ Απικής, Θεσ/νίκης

4. Δ/νση Εσωτερικού Ελέγχου – Αθήνα, Θεσ/νίκη

5. Γενικό Χημείο του Κράτους – Αυτοτελές Τμήμα Χημικοτεχνικής Δασμολογίου

6. Α.Ε.Τ.Α.

7. Σύνδεσμος Επιχειρήσεων και Βιομηχανιών (Σ.Ε.Β.)

8. Εθνική Συνομοσπονδία Ελληνικού Εμπορίου

9. Κεντρική Ένωση Επιμελητηρίων

10. Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο Αθηνών (Ε.Β.Ε.Α.)

11. Ομοσπονδία Εκτελωνιστών Ελλάδος – Τσαμαδού 38 Πειραιάς

12. Σύλλογος Εκτελωνιστών Αθήνας – Πειραιά

13. Σύλλογος Εκτελωνιστών Θεσ/νίκης

Γ. ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ

1. Αυτοτελές Τμήμα Υποστήριξης Γεν. Δ/ντή Τελωνείων & Ε.Φ.Κ

2. Γεν. Δ/νση Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης

3. Δ/νσεις : Τελωνειακών Διαδικασιών, Σ.Τ.Ε.Π., ΕΦ.Κ & ΦΠΑ

4. Δ/νση Δ.Θ.Ε.Κ.Α.: α. Γραφείο Προϊσταμένης Δ/νσης
β. Τμήματα Α΄ , Β΄ , Γ΄ , Δ΄

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ ΔΑΣΜΟΛΟΓΙΚΗΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ ΕΜΠΟΡΕΥΜΑΤΩΝ**1/1/2022 - 31/12/2023**

ΚΟΙΝΟΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕC)/(ΕC)/(ΕU) Νο	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΥΝ. ΟΝΟΜ.
2023/248, 01.02.2023 (ΕΕ L 34/6, 06.02.2023)	<p>Αποξηραμένα αυτιά βουβαλιών, για χρήση ως ζωοτροφές, συσκευασμένα σε πλαστικές σακούλες των 50 ή των 100 τεμαχίων.</p> <p>Τα αυτιά παράγονται ως υποπροϊόντα σφαγής (δηλαδή ως παραπροϊόντα σφαγίων) σε μονάδες παραγωγής τροφίμων. Στη συνέχεια υποβάλλονται σε περαιτέρω επεξεργασία, χωρίς να τηρούνται τα μέτρα υγιεινής των τροφίμων με την αποτρίχωση, τον καθαρισμό και την ξήρανση στον ήλιο.</p> <p>Τα προϊόντα μεταφέρονται ως ζωοτροφές και πωλούνται ως δερμάτινα κόκαλα για σκύλους.</p>	0511 99 85
2023/248, 01.02.2023 (ΕΕ L 34/6, 06.02.2023)	<p>Αποξηραμένο βόειο κρέας που αφαιρείται από τον λαιμό με απόξεση, για χρήση ως ζωοτροφή, συσκευασμένο σε πλαστικές σακούλες χωρητικότητας από 1 έως 5 kg που επισημαίνονται ως τροφή για σκύλους.</p> <p>Το κρέας παράγεται ως υποπροϊόν σφαγής (δηλαδή ως παραπροϊόν σφαγίων) σε μονάδες παραγωγής τροφίμων. Στη συνέχεια υποβάλλεται σε περαιτέρω επεξεργασία, χωρίς να τηρούνται τα μέτρα υγιεινής των τροφίμων με την ξήρανση στον ήλιο.</p> <p>Τα προϊόντα μεταφέρονται ως ζωοτροφές και πωλούνται ως τροφή για σκύλους.</p>	0511 99 85
2023/1131, 05.06.2023 (ΕΕ L 149/46, 09.06.2023)	<p>Ζελεδάκια βιταμινών σε σχήμα αρκούδας πορτοκαλί χρώματος, με μέσο βάρος περίπου 3 g έκαστο· κάθε ζελεδάκι περιέχει (% κατά βάρος):</p> <ul style="list-style-type: none"> — σιρόπι βύνης (54,3) — σακχαρόζη (35,0) — γλυκόζη (5,6) <p>Επιπλέον, ένα ζελεδάκι περιέχει μεταξύ 10 και 100 % της συνιστώμενης ημερήσιας δόσης των ακόλουθων βιταμινών και ανόργανων ουσιών:</p> <ul style="list-style-type: none"> — βιταμίνη Α (ως οξική ρετινόλη) 375 μg — βιταμίνη Β3 5 mg — βιταμίνη Β6 1 mg — βιταμίνη Β7 5 μg — βιταμίνη C 20 mg — βιταμίνη D 5 μg — βιταμίνη Ε 10 mg — σελήνιο 10 μg 	2106 90 98

ΚΟΙΝΟΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕC)/(ΕC)/(ΕU) Νο	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΥΝ. ΟΝΟΜ.
	<p>Περιέχονται ακόμη οι ακόλουθες ουσίες: β-καροτένιο, λουτεΐνη, λυκοπένιο, πηκτίνη, κιτρικό νάτριο, κιτρικό οξύ, φυτικό έλαιο και φυσικό άρωμα πορτοκαλιού.</p> <p>Το προϊόν είναι συσκευασμένο για τη λιανική πώληση με σκοπό τη διατήρηση της καλής κατάστασης του οργανισμού και της υγείας. Η συγκέντρωση των βιταμινών και των ανόργανων ουσιών καθώς και η συνιστώμενη ημερήσια δόση (ένα ζελεδάκι-αρκούδα ανά ημέρα) αναγράφονται στην ετικέτα.</p>	
<p>2022/1103, 28.06.2022 (ΕΕ L 177/1, 04.07.2022)</p>	<p>Σογιάλευρο που λαμβάνεται με εκχύλιση με διαλύτη σπερμάτων σόγιας. Το σογιάλευρο παρασκευάζεται από σπέρματα σόγιας που έχουν αποφλοιωθεί, θραυσθεί, θερμανθεί και μετατραπεί σε νιφάδες πριν από την εκχύλιση του ελαίου με εξάνιο. Στη συνέχεια, οι νιφάδες ξηραίνονται και υποβάλλονται σε διεργασία ανάκτησης του διαλύτη/φρύξης.</p> <p>Κατόπιν οι νιφάδες ξηραίνονται με θερμό αέρα για να μειωθεί η υγρασία. Κατά το τελικό στάδιο της επεξεργασίας, οι νιφάδες αλέθονται και ο φλοιός που έχει προηγουμένως αφαιρεθεί προστίθεται εκ νέου προκειμένου να ληφθεί άλευρο με τα ακόλουθα αναλυτικά χαρακτηριστικά (κατά προσέγγιση τιμές, σε βάρος):</p> <ul style="list-style-type: none"> — 47 % πρωτεΐνες — 8 % ύδωρ — 5 % ίνες — 1,5 % λιπαρές ουσίες. <p>Η φρύξη έχει ως αποτέλεσμα να απομακρυνθεί ο υπολειμματικός διαλύτης και να μειωθούν οι αντιθρεπτικοί παράγοντες, ιδίως η δραστηριότητα ουρεάσης. Το σογιάλευρο παρουσιάζεται κατά την εισαγωγή χύδην και μπορεί να χρησιμοποιηθεί απευθείας ως ζωοτροφή χωρίς περαιτέρω επεξεργασία.</p>	<p>2304 00 00</p>
<p>2022/557, 01.04.2022 (ΕΕ L 108/16, 07.04.2022)</p>	<p>Πλούσιο σε πρωτεΐνες κλάσμα από τον διαχωρισμό του αλεύρου μπιζελιού σε ένα κλάσμα πλούσιο σε πρωτεΐνες και σε ένα κλάσμα πλούσιο σε άμυλα που παρουσιάζεται υπό μορφή λεπτής σκόνης μπεζ χρώματος ή σε μορφή σβόλων, σε μικρούς σάκους (15 έως 20 kg) ή σε μεγάλους σάκους (500 έως 1 000 kg). Το προϊόν παρουσιάζει τα ακόλουθα αναλυτικά χαρακτηριστικά (περιεκτικότητα επί ξηρού):</p> <ul style="list-style-type: none"> — 7,4 % άμυλα — 54 % πρωτεΐνες <p>Το προϊόν παράγεται από αποξηραμένα μπιζέλια (<i>Pisum sativum</i>), τα οποία πλένονται, ξεφλουδίζονται και αλέθονται για την παραγωγή αλεύρου μπιζελιού. Στη συνέχεια, το αλεύρι</p>	<p>2309 90 31</p>

ΚΟΙΝΟΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕC)/(ΕC)/(ΕU) Νο	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΥΝ. ΟΝΟΜ.
	<p>διαχωρίζεται σε κλάσμα πλούσιο σε πρωτεΐνες και σε κλάσμα πλούσιο σε άμυλα σε φυγοκεντρικό διαχωριστή.</p> <p>Μετά τη διαδικασία αυτή, το πλούσιο σε πρωτεΐνες κλάσμα είτε παραμένει σε μορφή σκόνης είτε συσσωματώνεται σε σβόλους. Το προϊόν αναγνωρίζεται και χρησιμοποιείται αποκλειστικά ως ζωοτροφή.</p>	
<p>2022/557, 01.04.2022 (EE L 108/16, 07.04.2022)</p>	<p>Πλούσιο σε άμυλα κλάσμα από τον διαχωρισμό του αλεύρου μπιζελιού σε ένα κλάσμα πλούσιο σε πρωτεΐνες και σε ένα κλάσμα πλούσιο σε άμυλα που παρουσιάζεται υπό μορφή ανοικτής κίτρινης σκόνης ή σε μορφή σβόλων, χύδην ή σε μεγάλους σάκου (25 έως 1 000 kg). Το προϊόν παρουσιάζει τα ακόλουθα αναλυτικά χαρακτηριστικά (περιεκτικότητα επί ξηρού):</p> <ul style="list-style-type: none"> – 73 % άμυλα – 13 % πρωτεΐνες <p>Το προϊόν παράγεται από αποξηραμένα μπιζέλια (<i>Pisum sativum</i>), τα οποία πλένονται, ξεφλουδίζονται και αλέθονται για την παραγωγή αλεύρου μπιζελιού. Στη συνέχεια, το αλεύρι διαχωρίζεται σε κλάσμα πλούσιο σε πρωτεΐνες και σε κλάσμα πλούσιο σε άμυλα σε φυγοκεντρικό διαχωριστή. Μετά τη διαδικασία αυτή, το πλούσιο σε άμυλα κλάσμα είτε παραμένει σε μορφή σκόνης είτε συσσωματώνεται σε σβόλους.</p> <p>Το προϊόν αναγνωρίζεται και χρησιμοποιείται αποκλειστικά ως ζωοτροφή.</p>	<p>2309 90 51</p>
<p>2022/556, 01.04.2022 (EE L 108/13, 07.04.2022)</p>	<p>Σύνολο που περιγράφεται ως «σύνθετο σύστημα οδοντικής αποκατάστασης», συσκευασμένο για λιανική πώληση σε κουτί από χαρτόνι στο οποίο παρουσιάζονται όλα τα στοιχεία μαζί με οδηγίες χρήσης. Το σύνολο αποτελείται από:</p> <ul style="list-style-type: none"> – πάστες οραquer (αδιαφανείς) (2×2 ml), – ημιδιαφανείς πάστες για το μέσο, αυχενικό και κοππικό τριτημόριο του δοντιού, (4×4 g) – φωτοπολυμεριζόμενο ενεργοποιητή μετάλλων (1x7 ml), – ψήκτρα (1 λαβή + 10 κεφαλές), – δίσκους μίας χρήσης, – χάρτινο υπόστρωμα, – κάλυμμα προστασίας από το φως <p>Οι πάστες, που είναι σύνθετα υλικά, βασίζονται σε μεθακρυλικές ενώσεις και σε ανόργανο υλικό πλήρωσης και παρουσιάζονται σε σύριγγες έτοιμες για χρήση. Ο φωτοπολυμεριζόμενος ενεργοποιητής είναι κολλητικό υγρό, το οποίο συνδέει μεταξύ τους μέταλλα και σύνθετα υλικά. Τα συστατικά στοιχεία του συνόλου</p>	<p>3006 40 00</p>

ΚΟΙΝΟΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕC)/(ΕC)/(ΕU) Νο	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΥΝ. ΟΝΟΜ.
	προορίζονται να χρησιμοποιηθούν μαζί στην οδοντιατρική για την παρασκευή στεφανών (προσωρινών και μόνιμων), γεφυρών, ένθετων, επένθετων, όψεων και στεφανών ολικής κάλυψης, καθώς και για την επισκευή των αποκαταστάσεων και ως υλικά για το σφράγισμα των δοντιών.	
2022/2259, 14.11.2022 (ΕΕ L 299/14, 18.11.2022)	<p>Πλαστικός δακτύλιος με εξωτερική διάμετρο περίπου 4 cm και εσωτερική διάμετρο περίπου 2 cm. Ο δακτύλιος έχει δύο μικρά ανοίγματα από την εξωτερική και την εσωτερική πλευρά. Περιέχει λωρίδα από μη υφασμένο ύφασμα εμποτισμένο με ευώδεις ουσίες.</p> <p>Το προϊόν τοποθετείται μέσα στο επιστόμιο συγκεκριμένων φιαλών ποτών για να αρωματίζεται ο ατμοσφαιρικός αέρας που αναρροφάται κατά την πόση νερού από το επιστόμιο. Ο αρωματισμένος αέρας εισέρχεται διά της οπισθορινικής οδού (δηλαδή από το εσωτερικό της στοματικής κοιλότητας), γεγονός που δίνει στον καταναλωτή την εντύπωση ότι πρόκειται για αρωματισμένο ποτό.</p> <p>Το προϊόν διατίθεται σε διάφορα αρώματα και συσκευάζεται σε σακουλάκια από σύνθετο φύλλο αλουμινίου για τη λιανική πώληση ως αρωματική ταμπλέτα για την παραγωγή αρώματος.</p>	3307 90 00
2022/788, 16.05.2022 (ΕΕ L 141/7, 20.05.2022)	<p>Ντουζιέρα, με μορφή επίπεδης λεκάνης, κατασκευασμένη από μείγμα ορυκτών και πλαστικών υλών και με λευκή εξωτερική πλαστική επίστρωση. Το προϊόν συνίσταται κατά βάρος από τα ακόλουθα:</p> <ul style="list-style-type: none"> — 65 % ανθρακικό ασβέστιο· — 28 % πολυεστερική ρητίνη· — 5 % διοξείδιο του πυριτίου· — 2 % πολυεστερική ζελατινώδης στρώση (εξωτερική επιφάνεια). <p>Τα ορυκτά συστατικά (ανθρακικό ασβέστιο και διοξείδιο του πυριτίου) συνίστανται από μαρμαροψηφίδες, χαλαζία ή λεπτοθρυμματισμένο γρανίτη.</p> <p>Η διαδικασία παραγωγής περιλαμβάνει αρχικά την ανάμειξη των ορυκτών συστατικών με πλαστική ύλη (πολυεστερική ρητίνη). Στη συνέχεια, το μείγμα αυτό χύνεται σε μήτρα, η οποία επενδύεται με πολυεστερική ζελατινώδη στρώση, και η πολυεστερική ρητίνη αποκτά τελικά συμπαγή μορφή.</p>	3922 10 00
2022/2260, 14.11.2022 (ΕΕ L 299/17, 18.11.2022)	<p>Σύστημα επένδυσης νιπτήρα, συσκευασμένο σε σύνολο για τη λιανική πώληση, το οποίο αποτελείται από: — επαναχρησιμοποιήσιμο πλαστικό νιπτήρα (διαστάσεων περίπου 39 × 33 × 14 cm)·</p> <ul style="list-style-type: none"> — πλαστικές επενδύσεις μίας χρήσης σε ρολό απόσχισης· και — διανεμητή επενδύσεων. 	3924 90 00

ΚΟΙΝΟΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕC)/(ΕC)/(ΕU) Νο	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΥΝ. ΟΝΟΜ.
	<p>Ο νιπτήρας, οι επενδύσεις και ο διανεμητής είναι εμποτισμένα με αντιμικροβιακή χημική ένωση που αποτρέπει την εξάπλωση παθογόνων παραγόντων. Ο κύλινδρος των επενδύσεων πρέπει να τοποθετείται στον διανεμητή.</p> <p>Το σύστημα έχει σχεδιαστεί για την πρόληψη της διασταυρούμενης μόλυνσης που οδηγεί στην εξάπλωση παθογόνων παραγόντων κατά το πλύσιμο των ασθενών σε νοσοκομεία και εγκαταστάσεις περίθαλψης, υγειονομικής και μη.</p>	
<p>2023/1057, 26.05.2022 (EE L 142/11, 01.06.2023)</p>	<p>Ορθογώνιο είδος («δροσιστικό χαλάκι») διαστάσεων περίπου 50 cm × 40 cm × 1 cm ή 90 cm × 50 cm × 1 cm, αποτελούμενο από: μαλακή πλάκα από κυψελώδη αφρό πολυουρεθάνης εμποτισμένη με υδατική γέλη περιεκτικότητας 1,6 % κατά βάρος σε καρβοξυμεθυλοκυτταρίνη.</p> <p>Το δροσιστικό χαλάκι καλύπτεται από αδιάβροχο ύφασμα από συνθετικές ίνες (πολυεστέρα) και επικαλύπτεται με πλαστικές ύλες στο εσωτερικό. Το δροσιστικό χαλάκι έχει δροσιστική επίδραση π.χ. σε ζώο που είναι ξαπλωμένο πάνω του, λόγω της γέλης.</p> <p>Το δροσιστικό χαλάκι είναι συσκευασμένο για τη λιανική πώληση και προορίζεται για σκύλους ή γάτες, αλλά μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί από τον άνθρωπο.</p>	<p>3926 90 97</p>
<p>2023/2218, 16.10.2023 (EE L 18.10.2023)</p>	<p>Σφαιρίδια αγαρόζης χημικώς τροποποιημένης με 10 % κατά βάρος πρωτεΐνη Α. Τα σφαιρίδια διατηρούνται σε υδατικό ρυθμιστικό διάλυμα φύλαξης, με περιεκτικότητα 40-60 % κατά βάρος σε σφαιρίδια.</p> <p>Το προϊόν χρησιμοποιείται ως ρητίνη στη χρωματογραφία συγγένειας. Λειτουργεί ως επιλεκτικό μέσο διήθησης σε ειδικές διαδικασίες για την απομόνωση αντισωμάτων, όπως για παράδειγμα μονοκλωνικών αντισωμάτων. Οι αλυσίδες πολυμερών αγαρόζης συνδέονται σε μεγάλο βαθμό με σταυροδεσμούς ώστε να σχηματίζουν άκαμπτη μήτρα με την οποία τα μόρια της ανασυνδυασμένης πρωτεΐνης Α συνδέονται με ομοιοπολικούς δεσμούς.</p> <p>Το προϊόν συσκευάζεται σε δοχεία των 50 λίτρων.</p>	<p>3913 90 00</p>
<p>2022/933, 13.06.2022 (EE L 162/23, 13.06.2022)</p>	<p>Τρία είδη που παρουσιάζονται μαζί συσκευασμένα για τη λιανική πώληση και περιλαμβάνουν:</p> <p>α) πλεκτό ένδυμα χωρίς μανίκια (αποκαλούμενο «γιλέκο τρεξίματος») (93 % συνθετικές ίνες και 7 % ελαστάνη) που καλύπτει το άνω μέρος του σώματος και φτάνει έως τη μέση. Το μπροστινό μέρος έχει λαιμόκοψη σε σχήμα «V» και ανοίγει μπροστά εντελώς με φερμουάρ, χωρίς κανένα επιπλέον κάλυμμα. Στο μπροστινό μέρος του ενδύματος υπάρχουν δύο ορθογώνιες ανοικτές τσέπες στήθους, διαστάσεων περίπου 19 cm × 8 cm, και δύο ορθογώνιες</p>	<p>α) 6110 30 99 β) 3924 90 00</p>

ΚΟΙΝΟΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕC)/(ΕC)/(ΕU) Νο	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΥΝ. ΟΝΟΜ.
	<p>ανοικτές τσέπες μέσης, διαστάσεων περίπου 12 cm × 14 cm. Στο πίσω μέρος υπάρχει μία τσέπη με λουρίδες από καουτσούκ που έχουν σχεδιαστεί για να προσαρτούν, για παράδειγμα, πτυσσόμενες ράβδους (μπαστούνια).</p> <p>β) δύο μαλακές φιάλες, με επίπεδο πυθμένα, όγκου 500 ml η καθεμία, οι οποίες τοποθετούνται στις τσέπες στήθους του μπροστινού μέρους, κατασκευασμένες από πολυουρεθάνη και με πλαστικό κάλυμμα με στόμιο που ανοίγει με τράβηγμα.</p>	
<p>2022/83, 16.01.2022 (ΕΕ L 14/1, 21.01.2022)</p>	<p>Είδη που συνίστανται από σωληνοειδές πλεκτό ελαστικό ύφασμα (συνθετικές ίνες συνδυασμένες με νήματα από καουτσούκ), υπό μορφή κουλούρας διαμέτρου περίπου 4,5 cm και πλάτους περίπου 2 cm (αποτυλιγμένα).</p> <p>Τα είδη πλέκονται σε σωληνοειδή μορφή και κόβονται σε καθορισμένο (εκ των προτέρων προγραμματισμένο) πλάτος (2 cm). Λόγω του νήματος από καουτσούκ που περιέχεται στο ελαστικό ύφασμα, οι άκρες των ειδών περιτυλίγονται, με αποτέλεσμα να λαμβάνουν τη μορφή ταινιών για μαλλιά, έτοιμων προς χρήση.</p>	<p>6117 80 10</p>
<p>2022/1522, 08.09.2022 (ΕΕ L 237/11, 14.09.2022)</p>	<p>Είδος (αποκαλούμενο «χαλάκι πικνίκ»), διαστάσεων περίπου 200 cm x 150 cm, αποτελούμενο από δύο στρώσεις υφασμάτων (από συνθετικές ίνες), εκ των οποίων η μία διαθέτει επικολλητό φύλλο πλαστικής ύλης στη μία πλευρά.</p> <p>Οι δύο στρώσεις υφασμάτων ενώνονται ρελιάζοντας το είδος κατά μήκος των τεσσάρων πλευρών με μια μικρή υφασμάτινη ταινία. Η επικολλητή στρώση προστατεύει από την υγρασία και τις ακαθαρσίες του εδάφους, αλλά δεν είναι αδιάβροχη.</p> <p>Όταν είναι τυλιγμένο, το είδος μπορεί να ασφαλιζεται μέσω προσαρτημένου περυγίου πλεκτών υφασμάτων με σύστημα κλεισίματος τύπου Velcro και μπορεί να μεταφέρεται μέσω χειρολαβής (υφασμάτινης λωρίδας) προσαρτημένης στο περύγιο.</p>	<p>6306 90 00</p>
<p>2022/1522, 08.09.2022 (ΕΕ L 237/7, 14.09.2022)</p>	<p>Έτοιμο υφαντουργικό είδος σχήματος ορθογωνίου, κατασκευασμένο κατά 100 % από συνθετικές ή τεχνητές ίνες, γνωστό και ως «ηλεκτρικό επίστρωμα», με στρογγυλεμένες γωνίες, διαστάσεων περίπου 150x80 cm, αποτελούμενο από δύο στρώσεις μη υφασμένων υφασμάτων της κλάσης 5603. Μια επιρραμμένη ταινία πλεκτού υφάσματος περιβάλλει το άκρο ολόκληρου του είδους. Μπορεί να φέρει ελαστικές ταινίες για τη στερέωση στο στρώμα.</p> <p>Το είδος δεν είναι ούτε παραγεμισμένο ούτε εσωτερικά επενδυμένο. Είναι εξοπλισμένο με ενσωματωμένη ηλεκτρική θερμαντική μονάδα με αποσπώμενο τροφοδοτικό 220-240 V και διακόπτη για τη ρύθμιση των διαφορετικών βαθμίδων θέρμανσης.</p>	<p>6307 90 98</p>

ΚΟΙΝΟΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕC)/(ΕC)/(ΕU) Νο	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΥΝ. ΟΝΟΜ.
	Το είδος είναι σχεδιασμένο για να τοποθετείται μεταξύ στρώματος και σεντονιού ώστε να θερμαίνεται το κρεβάτι. Δεν καλύπτει το τμήμα του στρώματος το οποίο προορίζεται για το κεφάλι του ατόμου. Σύμφωνα με το εγχειρίδιο οδηγιών, μπορεί να πλυθεί, αφού αποσπαστεί από το τροφοδοτικό.	
2023/2451, 26.10.2023 (ΕΕ L 106/49, 03.11.2023)	<p>Υποδήματα από ύφασμα (100 % βαμβάκι) στο πάνω μέρος. Λωρίδες (πλάτους περίπου 5 mm) του ίδιου υφάσματος είναι ραμμένες γύρω από τη ράχη του ποδιού (cou-de-pied) και κατά μήκος του εμπρόσθιου ανοίγματος καθώς και κάτω από τα καπούλια. Στο εσωτερικό, οι ραφές αυτών των λωρίδων στερεώνουν μια άλλη λωρίδα που ενισχύει τα καπούλια.</p> <p>Στις δύο πλευρές των υποδημάτων, δύο κατακόρυφες λωρίδες (πλάτους περίπου 5 mm) είναι ραμμένες στο πάνω μέρος, από τα καπούλια μέχρι το πέλμα.</p> <p>Τα υποδήματα έχουν πέλμα από καουτσούκ (πάχους περίπου 2 cm). Το μέρος του πέλματος που έρχεται σε επαφή με το έδαφος έχει αντιολισθητική επιφάνεια με ομοιόμορφη δομή. Στην πλευρά του πέλματος από καουτσούκ είναι προσκολλημένη λωρίδα από καουτσούκ περίπου 3 cm και περίπου 1 cm αυτής της λωρίδας επικαλύπτει το πάνω μέρος του υφάσματος περιμετρικά γύρω από το υπόδημα. Τα υποδήματα έχουν κορδόνια ως σύστημα κλεισίματος (δέσιμο)</p>	6404 19 90
2023/1420, 04.07.2023 (ΕΕ L 174/8, 07.07.2023)	Πιάτο από λεπτή πορσελάνη, με λεπτή εφυάλωση, διακοσμημένο με ένα γράμμα σε καλλιτεχνική τυπογραφία. Το πιάτο έχει διάμετρο περίπου 20 cm. Το πιάτο μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως επιτραπέζιο σκεύος ή ως διακοσμητικό τοίχου (με τη χρήση κρεμασταριών πιάτων, που απουσίαζαν κατά τη στιγμή της εισαγωγής).	6911 10 00
2023/1419, 04.07.2023 (ΕΕ L 174/3, 07.07.2023)	Συλλογή από μικρά κυπελλάκια (4 κυπελλάκια) αποτελούμενα από λεπτή πορσελάνη, με λεπτή εμφιάλωση, διακοσμημένα με αριθμούς σε καλλιτεχνική τυπογραφία. Τα κυπελλάκια δεν έχουν λαβές. Έχουν ύψος περίπου 6 cm και διάμετρο περίπου 5,5 cm. Τα κυπελλάκια μπορούν να χρησιμοποιηθούν ως επιτραπέζια σκεύη ή ως διακοσμητικά (π.χ. για άνθη ή κεριά).	6911 10 00
2023/1427, 04.07.2023 (ΕΕ L 175/3, 10.7.2023)	<p>Επίπεδα φύλλα έλασης από μη κραματοποιημένο χάλυβα, με πλάτος μεταξύ 1 060 και 1 250 mm, που παρουσιάζονται τυλιγμένα σε πηνία. Τα φύλλα έχουν πολλές επικαλύψεις σε κάθε πλευρά.</p> <p>Η επικάλυψη που έρχεται σε επαφή με τον χάλυβα είναι κράμα αλουμινίου-ψευδαργύρου (τα φύλλα είναι γαλβανισμένα με εμβάπτιση εν θερμώ και το πάχος του στρώματος Al-Zn και στις δύο πλευρές είναι περίπου 4 μm). Η επικάλυψη αυτή προσδίδει</p>	7210 70 80

ΚΟΙΝΟΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕC)/(ΕC)/(ΕU) Νο	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΥΝ. ΟΝΟΜ.
	<p>στον χάλυβα μεγαλύτερη αντοχή στην ατμοσφαιρική διάβρωση. Στη συνέχεια, τα φύλλα υποβάλλονται σε προβαφή.</p> <p>Στη μία πλευρά επικαλύπτονται με πολυμερικό αστάρι (πάχους περίπου 5 μm) και με τελική πολυμερική βαφή (πάχους περίπου 16 μm). Στην άλλη πλευρά επικαλύπτονται με εξωτερική βαφή από εποξειδικό πολυμερές (πάχους περίπου 5 μm). Τα φύλλα χρησιμοποιούνται στον κατασκευαστικό κλάδο.</p>	
<p>2023/745, 03.04.2023 (EE L 99/3, 12.04.2023)</p>	<p>Προϊόν (επονομαζόμενο «σετ σερβιρίσματος οίνου») που αποτελείται από:</p> <ul style="list-style-type: none"> — «ανοιχτήρι» από κοινό μέταλλο, αποτελούμενο από ένα κοπτικό λεπτού μεταλλικού φύλλου, έναν κοχλία για φελλούς, και έναν μοχλό αφαίρεσης φελλών που μπορεί να χρησιμοποιηθεί και ως εκπώμαστρο φιαλών, — δακτύλιο απορρόφησης σταγόνων για λαιμούς φιαλών οίνου από κοινό μέταλλο, με επένδυση από μη υφασμένο ύφασμα, — κωνικό πώμα από κοινό μέταλλο με σφαιρική λαβή, εφοδιασμένο με 2 δακτυλίους για τη σφράγιση της φιάλης, — γυάλινο θερμομέτρο με λαβή από κοινό μέταλλο για τη μέτρηση της θερμοκρασίας του οίνου. <p>Η συλλογή παρουσιάζεται για λιανική πώληση σε ξύλινο κουτί με ένθετο που διαθέτει εσοχές στις ακριβείς διαστάσεις των ειδών.</p>	<p>8205 51 00</p>
<p>2023/808, 05.04.2023 (EE L 101/9, 14.04.2023)</p>	<p>Επαναχρησιμοποιήσιμος (επαναπληρούμενος) εξατμιστήρας («ψεκαστήρας»), για ηλεκτρονικό τσιγάρο, αποτελούμενος από:</p> <ul style="list-style-type: none"> — βάση με άνοιγμα για τη ρύθμιση του αέρα και σύνδεσμο για σύνδεση με το τροφοδοτικό ισχύος (δεν παρουσιάζεται με τον ψεκαστήρα), — θερμαντήρα με μεταλλικό σύρμα και βαμβάκι, — γυάλινο περιέκτη, και — επιστόμιο. <p>Ο ψεκαστήρας παρουσιάζεται χωρίς υγρό αναπλήρωσης. Ο ψεκαστήρας συνδέεται με το τροφοδοτικό ισχύος με κοχλιωτό σύνδεσμο, ο οποίος διασφαλίζει επίσης την ηλεκτρική σύνδεση. Η τροφοδοτούμενη ισχύς θερμαίνει το σύρμα του θερμαντήρα, το οποίο στη συνέχεια θερμαίνει και εξατμίζει το υγρό αναπλήρωσης. Με τον τρόπο αυτό δημιουργείται νέφος ατμού, το οποίο στη συνέχεια εισπνέεται από τον χρήστη.</p>	<p>8543 40 00</p>
<p>2022/2076, 25.10.2022</p>	<p>Είδος αποτελούμενο από διάφορα ηλεκτρικά σύρματα από χαλκό με ηλεκτρική μόνωση, υπό μορφή δέσμης, ειδικά σχεδιασμένο για την εγκατάσταση σταθερής συσκευής με οθόνη αφής, ανοικτή</p>	<p>8544 30 00</p>

ΚΟΙΝΟΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕC)/(ΕC)/(ΕU) Νο	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΥΝ. ΟΝΟΜ.
(ΕΕ L 280/7, 28.10.2022)	<p>ακρόαση και φωνητικό έλεγχο (αποκαλούμενη «κιτ αυτοκινήτου») σε μηχανοκίνητο όχημα.</p> <p>Το είδος περιλαμβάνει δύο ασφάλειες και διάφορα τεμάχια σύνδεσης, συμπεριλαμβανομένων τεμαχίων σύνδεσης τύπου κάλυκα. Η ακριβής σύνθεση του είδους (αριθμός συρμάτων και ειδικών τεμαχίων σύνδεσης) εξαρτάται από το συγκεκριμένο μοντέλο του μηχανοκίνητου οχήματος.</p> <p>Κατά την εγκατάσταση, το είδος διασυνδέει την υφιστάμενη καλωδίωση του συστήματος ραδιοφώνου του αυτοκινήτου με το κιτ αυτοκινήτου (που επιτρέπει τη λειτουργία κινητού τηλεφώνου συνδεδεμένου με Bluetooth). Αυτό επιτρέπει τη μετάδοση ηλεκτρικών σημάτων από το κιτ αυτοκινήτου στο σύστημα ραδιοφώνου του αυτοκινήτου (όπως επίσης και τη σίγαση άλλων ήχων κατά τη διάρκεια τηλεφωνικών κλήσεων) και παρέχει τροφοδότηση με ηλεκτρικό ρεύμα.</p>	
2022/1522, 08.09.2022 (ΕΕ L 237/1, 14.09.2022)	<p>Σύνολο εξοπλισμού για σύστημα σταθεροποίησης της σπονδυλικής στήλης αποτελούμενο, μεταξύ άλλων, από κοχλίες, ράβδους, πλάκες, άγκιστρα και πλευρικούς συνδέσμους που εμφυτεύεται στο ανθρώπινο σώμα για διάφορες ιατρικές θεραπείες.</p> <p>Ανάλογα με την ιατρική διάγνωση (κάταγμα, παραμόρφωση κ.λπ. της σπονδυλικής στήλης), διαφορετικά μέρη του είδους μπορούν να συναρμολογηθούν για να σχηματίσουν σύστημα σταθεροποίησης της σπονδυλικής στήλης (δηλαδή, εμφύτευμα) κατά της διάρκεια μιας εγχείρησης.</p> <p>Το εμφύτευμα συνδέει και στηρίζει τους σπονδύλους, για παράδειγμα, μετά από κάταγμα ή επαναφέρει τους σπονδύλους σε ορθή θέση, για παράδειγμα, σε περίπτωση σκολίωσης ή διατηρεί τους σπονδύλους στη θέση τους και τους στηρίζει, για παράδειγμα, στην περίπτωση των εκφυλιστικών δισκοπαθειών. Το είδος είναι εξίσου κατάλληλο για οποιαδήποτε από τις εν λόγω ιατρικές θεραπείες.</p>	9021 10 90