

ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2015/390 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 5ης Μαρτίου 2015

σχετικά με την τροποποίηση του παραρτήματος I του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 2658/87 του Συμβουλίου για τη δασμολογική και στατιστική ονοματολογία και το κοινό δασμολόγιο

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη τον κανονισμό (ΕΟΚ) αριθ. 2658/87 του Συμβουλίου, της 23ης Ιουλίου 1987, για τη δασμολογική και στατιστική ονοματολογία και το κοινό δασμολόγιο ⁽¹⁾, και ιδίως το άρθρο 9 παράγραφος 1 στοιχείο α),

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Με τον κανονισμό (ΕΟΚ) αριθ. 2658/87 θεσπίστηκε ονοματολογία εμπορευμάτων (εφεξής καλούμενη «συνδυασμένη ονοματολογία»), η οποία παρατίθεται στο παράρτημα I του εν λόγω κανονισμού.
- (2) Το ισχύον κείμενο του στοιχείου α) της συμπληρωματικής σημείωσης 2 του κεφαλαίου 20 του δεύτερου μέρους της συνδυασμένης ονοματολογίας προβλέπει ότι η περιεκτικότητα ενός προϊόντος σε διάφορα σάκχαρα υπολογίζεται βάσει αριθμητικής ένδειξης που προσδιορίζεται διαθλασιμετρικά, σύμφωνα με τη μέθοδο που προβλέπεται στο παράρτημα του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 974/2014 της Επιτροπής ⁽²⁾.
- (3) Τα προϊόντα τα οποία παράγονται με βάση τα φύκια που έχουν παρασκευαστεί ή διατηρηθεί με μεθόδους οι οποίες δεν προβλέπονται στο δεύτερο μέρος κεφάλαιο 12 της συνδυασμένης ονοματολογίας, με βάση τις ρίζες μανιόκας, αραρούτης ή σαλεπιού, τους κονδύλους ηλιανθίου (ψευδοκολοκάσια), τις γλυκοπατάτες και παρόμοιες ρίζες και κονδύλους με υψηλή περιεκτικότητα σε άμυλο ή ινουλίνη της κλάσης 0714 της συνδυασμένης ονοματολογίας ή με βάση τα αμπελόφυλλα, κατατάσσονται όλα στο δεύτερο μέρος κεφάλαιο 20 της συνδυασμένης ονοματολογίας. Κατά τον υπολογισμό της περιεκτικότητας με τη χρήση της διαθλασιμετρικής μεθόδου διαπιστώνεται ότι τα εν λόγω προϊόντα έχουν τόσο υψηλό ποσοστό ζάχαρης ώστε θεωρούνται ως «με προσθήκη ζάχαρης» κατά την έννοια της συμπληρωματικής σημείωσης 3 του εν λόγω κεφαλαίου, παρόλο που δεν περιέχουν πρόσθετη ζάχαρη.
- (4) Για να εξασφαλιστεί η ορθή κατάταξη των προϊόντων αυτών είναι επομένως σκόπιμο, για τους σκοπούς του υπολογισμού της περιεκτικότητας σε ζάχαρη των εν λόγω προϊόντων που υπάγονται στο δεύτερο μέρος κεφάλαιο 20 της συνδυασμένης ονοματολογίας, να προβλεφθούν η χρήση της υγρής χρωματογραφίας υψηλής απόδοσης (HPLC) και η εφαρμογή ενός καθιερωμένου τύπου που ήδη εφαρμόζεται από τα τελωνειακά εργαστήρια.
- (5) Για να εξασφαλιστεί η ομοιόμορφη ερμηνεία της συνδυασμένης ονοματολογίας σε όλη την Ένωση, όσον αφορά τον προσδιορισμό της περιεκτικότητας σε σάκχαρα διάφορων προϊόντων, θα πρέπει να τροποποιηθεί το στοιχείο α) της συμπληρωματικής σημείωσης 2 του κεφαλαίου 20 του δεύτερου μέρους της συνδυασμένης ονοματολογίας.
- (6) Ως εκ τούτου, θα πρέπει να τροποποιηθεί ανάλογα ο κανονισμός (ΕΟΚ) αριθ. 2658/87.
- (7) Τα μέτρα που προβλέπονται στον παρόντα κανονισμό είναι σύμφωνα με τη γνώμη της επιτροπής τελωνειακού κώδικα,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

Άρθρο 1

Στο δεύτερο μέρος κεφάλαιο 20 της συνδυασμένης ονοματολογίας που παρατίθεται στο παράρτημα I του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 2658/87, το στοιχείο α) της συμπληρωματικής σημείωσης 2 αντικαθίσταται από το ακόλουθο κείμενο:

«α) Η περιεκτικότητα σε διάφορα σάκχαρα, που μετριέται σε σακχαρόζη (περιεκτικότητα σε σάκχαρα), των προϊόντων που κατατάσσονται στο κεφάλαιο αυτό αντιστοιχεί στην αριθμητική ένδειξη που προσδιορίζεται διαθλασιμετρικά σε θερμοκρασία 20 °C, σύμφωνα με τη μέθοδο που προβλέπεται στο παράρτημα του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 974/2014, πολλαπλασιασμένη με έναν από τους ακόλουθους συντελεστές:

- 0,93 για τα προϊόντα των διακρίσεων 2008 20 έως 2008 80, 2008 93, 2008 97 και 2008 99,
- 0,95 για τα προϊόντα των άλλων κλάσεων.

⁽¹⁾ ΕΕ L 256 της 7.9.1987, σ. 1.

⁽²⁾ Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 974/2014 της Επιτροπής, της 11ης Σεπτεμβρίου 2014, για τον καθορισμό της διαθλασιμετρικής μεθόδου προσδιορισμού του διαλυτού ξηρού υπολείμματος στα μεταποιημένα προϊόντα με βάση τα οπωροκηπευτικά με σκοπό την κατάταξή τους στη συνδυασμένη ονοματολογία (ΕΕ L 274 της 16.9.2014, σ. 6).

Ωστόσο, η περιεκτικότητα σε διάφορα σάκχαρα, που μετριέται σε σακχαρόζη (περιεκτικότητα σε σάκχαρα), των ακόλουθων προϊόντων που κατατάσσονται στο κεφάλαιο αυτό:

- των προϊόντων τα οποία παράγονται με βάση τα φύκια που έχουν παρασκευαστεί ή διατηρηθεί με μεθόδους οι οποίες δεν προβλέπονται στο κεφάλαιο 12,
- των προϊόντων τα οποία παράγονται με βάση τις ρίζες μανιόκας, αραρούτης ή σαλεπιού, τους κονδύλους ηλίανθου (ψευδοκολοκάσια), τις γλυκοπατάτες και παρόμοιες ρίζες και κονδύλους με υψηλή περιεκτικότητα σε άμυλο ή ινουλίνη της κλάσης 0714,
- των προϊόντων που παράγονται με βάση τα αμπελόφυλλα

αντιστοιχεί στο αποτέλεσμα που προκύπτει από τον υπολογισμό που πραγματοποιείται με βάση μετρήσεις που έχουν ληφθεί με την εφαρμογή της μεθόδου της υγρής χρωματογραφίας υψηλής απόδοσης (“μέθοδο HPLC”), σύμφωνα με τον ακόλουθο τύπο:

$$S + (G + F) \times 0,95$$

όπου:

“S” είναι η περιεκτικότητα σε σακχαρόζη προσδιορισμένη με τη μέθοδο HPLC,

“F” είναι η περιεκτικότητα σε φρουκτόζη προσδιορισμένη με τη μέθοδο HPLC και

“G” είναι η περιεκτικότητα σε γλυκόζη προσδιορισμένη με τη μέθοδο HPLC.».

Άρθρο 2

Ο παρών κανονισμός αρχίζει να ισχύει την εικοστή ημέρα από τη δημοσίευσή του στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης*.

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

Βρυξέλλες, 5 Μαρτίου 2015.

Για την Επιτροπή,
εξ ονόματος του Προέδρου,
Heinz ZOUREK

Γενικός Διευθυντής Φορολογίας και Τελωνειακής Ένωσης
