

## ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2018/1880 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 30ής Νοεμβρίου 2018

για την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 3199/93 σχετικά με την αμοιβαία αναγνώριση των διαδικασιών για την πλήρη μετουσίωση της αλκοόλης με σκοπό την απαλλαγή από τους ειδικούς φόρους κατανάλωσης

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη την οδηγία 92/83/ΕΟΚ του Συμβουλίου, της 19ης Οκτωβρίου 1992, για την εναρμόνιση των διαρθρώσεων των ειδικών φόρων κατανάλωσης που επιβάλλονται στην αλκοόλη και τα αλκοολούχα ποτά <sup>(1)</sup>, και ιδίως το άρθρο 27 παράγραφος 4,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Δυνάμει του άρθρου 27 παράγραφος 1 στοιχείο α) της οδηγίας 92/83/ΕΟΚ, τα κράτη μέλη οφείλουν να απαλλάσσουν από τον ειδικό φόρο κατανάλωσης την αλκοόλη η οποία έχει υποστεί πλήρη μετουσίωση σύμφωνα με τις απαιτήσεις κάθε κράτους μέλους, εφόσον οι εν λόγω απαιτήσεις έχουν δεόντως κοινοποιηθεί και γίνει δεκτές σύμφωνα με τους όρους των παραγράφων 3 και 4 του εν λόγω άρθρου.
- (2) Οι μετουσιωτικές ουσίες που χρησιμοποιούνται σε κάθε κράτος μέλος για τους σκοπούς της πλήρους μετουσίωσης της αλκοόλης, σύμφωνα με το άρθρο 27 παράγραφος 1 στοιχείο α) της οδηγίας 92/83/ΕΟΚ, περιγράφονται στο παράρτημα του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 3199/93 της Επιτροπής <sup>(2)</sup>.
- (3) Στις 6 Ιουνίου 2018, η Τσεχική Δημοκρατία κοινοποίησε στην Επιτροπή τις μετουσιωτικές ουσίες που σκοπεύει να χρησιμοποιεί για την πλήρη μετουσίωση της αλκοόλης, για τους σκοπούς του άρθρου 27 παράγραφος 1 στοιχείο α) της εν λόγω οδηγίας.
- (4) Στις 4 Ιουλίου 2018, η Επιτροπή διαβίβασε την κοινοποίηση αυτή στα λοιπά κράτη μέλη.
- (5) Η Επιτροπή δεν έλαβε αντιρρήσεις.
- (6) Συνεπώς, ο κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 3199/93 θα πρέπει να τροποποιηθεί αναλόγως.
- (7) Τα μέτρα που προβλέπονται στον παρόντα κανονισμό είναι σύμφωνα με τη γνώμη της επιτροπής ειδικών φόρων κατανάλωσης,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

*Άρθρο 1*

Το παράρτημα του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 3199/93 αντικαθίσταται από το κείμενο του παραρτήματος του παρόντος κανονισμού.

*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, 30 Νοεμβρίου 2018.

Για την Επιτροπή  
Ο Πρόεδρος  
Jean-Claude JUNCKER

<sup>(1)</sup> ΕΕ L 316 της 31.10.1992, σ. 21.

<sup>(2)</sup> Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 3199/93 της Επιτροπής, της 22ας Νοεμβρίου 1993, σχετικά με την αμοιβαία αναγνώριση των διαδικασιών για την πλήρη μετουσίωση της αλκοόλης με σκοπό την απαλλαγή από τους ειδικούς φόρους κατανάλωσης (ΕΕ L 288 της 23.11.1993, σ. 12).

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

## «ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Κατάλογος των επιτρεπόμενων προϊόντων με αριθμό μητρώου της Chemical Abstracts Service (αριθ. CAS) για την πλήρη μετουσίωση της αλκοόλης.

Ακετόνη	Αριθ. CAS: 67-64-1
Βενζοϊκό δενατόνιο	Αριθ. CAS: 3734-33-6
Αιθανόλη	Αριθ. CAS: 64-17-5
Αιθυλο-τριπ. βουτυλικός αιθέρας	Αριθ. CAS: 637-92-3
Φλουορεσκεΐνη	Αριθ. CAS: 2321-07-5
Βενζίνη για κινητήρες (συμπεριλαμβανομένης της αμόλυβδης βενζίνης)	Αριθ. CAS: 86290-81-5
Ισοπροπυλική αλκοόλη	Αριθ. CAS: 67-63-0
Κηροζίνη	Αριθ. CAS: 8008-20-6
Φωτιστικό πετρέλαιο	Αριθ. CAS: 64742-47-8 και 64742-48-9
Μεθανόλη	Αριθ. CAS: 67-56-1
Μεθυλαιθυλοκετόνη (βουτανόνη-2)	Αριθ. CAS: 78-93-3
Μεθυλοϊσοβουτυλοκετόνη	Αριθ. CAS: 108-10-1
Μπλε του μεθυλενίου (52015)	Αριθ. CAS: 61-73-4
Διαλύτης νάφθα	Αριθ. CAS: 92062-36-7
Τερεβινθέλαιο	Αριθ. CAS: 8006-64-2
Πετρέλαιο τεχνικών εφαρμογών	Αριθ. CAS: 92045-57-3

Ο όρος “απόλυτη αιθανόλη” στο παρόν παράρτημα έχει την ίδια έννοια με αυτή του όρου “απόλυτη αλκοόλη” που χρησιμοποιεί η Διεθνής Ένωση Καθαρής και Εφαρμοσμένης Χημείας (IUPAC).

Σε όλα τα κράτη μέλη επιτρέπεται να προστίθενται χρωστικές ουσίες στη μετουσιωμένη αλκοόλη ώστε αυτή να αποκτά χαρακτηριστικό χρώμα, το οποίο την καθιστά άμεσα αναγνωρίσιμη.

**I. Η κοινή διαδικασία μετουσίωσης για την πλήρως μετουσιωμένη αλκοόλη που χρησιμοποιείται στο Βέλγιο, στη Βουλγαρία, στην Τσεχική Δημοκρατία, στη Δανία, στη Γερμανία, στην Εσθονία, στην Ιρλανδία, στην Ελλάδα, στην Ισπανία, στη Γαλλία, στην Ιταλία, στην Κύπρο, στη Λετονία, στη Λιθουανία, στο Λουξεμβούργο, στην Ουγγαρία, στη Μάλτα, στις Κάτω Χώρες, στην Αυστρία, στην Πολωνία, στην Πορτογαλία, στη Ρουμανία, στη Σλοβενία, στη Σλοβακία και στη Φινλανδία:**

Ανά εκατόλιτρο απόλυτης αιθανόλης:

- 1,0 λίτρο ισοπροπυλικής αλκοόλης,
- 1,0 λίτρο μεθυλαιθυλοκετόνης,
- 1,0 γραμμάριο βενζοϊκού δενατονίου.

**II. Αυξημένη συγκέντρωση της κοινής διαδικασίας μετουσίωσης για την πλήρως μετουσιωμένη αλκοόλη, που χρησιμοποιείται στα ακόλουθα κράτη μέλη:**

*Ηνωμένο Βασίλειο*

Ανά εκατόλιτρο απόλυτης αιθανόλης:

- 3,0 λίτρα ισοπροπυλικής αλκοόλης,
- 3,0 λίτρα μεθυλαιθυλοκετόνης,
- 1,0 γραμμάριο βενζοϊκού δενατονίου.

**Κροατία**

Ανά εκατόλιτρο απόλυτης αιθανόλης:

Τουλάχιστον:

- 1,0 λίτρο ισοπροπυλικής αλκοόλης,
- 1,0 λίτρο μεθυλαιθυλοκετόνης,
- 1,0 γραμμάριο βενζοϊκού δενατονίου.

**Σουηδία**

Ανά εκατόλιτρο απόλυτης αιθανόλης:

- 1,0 λίτρο ισοπροπυλικής αλκοόλης,
- 2,0 λίτρα μεθυλαιθυλοκετόνης,
- 1,0 γραμμάριο βενζοϊκού δενατονίου.

**III. Συμπληρωματικές διαδικασίες μετουσίωσης για την πλήρως μετουσιωμένη αλκοόλη, που χρησιμοποιούνται στα ακόλουθα κράτη μέλη:****Τσεχική Δημοκρατία**

Ανά εκατόλιτρο απόλυτης αιθανόλης:

- 0,4 λίτρα διαλύτη νάφθας,
- 0,2 λίτρα κηροζίνης,
- 0,1 λίτρα πετρελαίου τεχνικών εφαρμογών.

**Ελλάδα**

Μπορεί να μετουσιωθεί μόνο αλκοόλη χαμηλής ποιότητας (κεφαλές και ουρές απόσταξης), αλκοολικού τίτλου τουλάχιστον 93 % κατ' όγκο και όχι άνω του 96 % κατ' όγκο.

Ανά εκατόλιτρο ένυδρης αλκοόλης 93 % κατ' όγκο, προστίθενται οι ακόλουθες ουσίες:

- 2,0 λίτρα μεθανόλης,
- 1,0 λίτρο τερεβινθέλαιου,
- 0,50 λίτρα φωτιστικού πετρελαίου,
- 0,40 γραμμάρια μπλε του μεθυλενίου.

Σε θερμοκρασία 20 °C, ο αλκοολικός τίτλος του τελικού προϊόντος, ως έχει, φθάνει το 93 % κατ' όγκο.

**Φινλανδία – επιτρέπεται μόνο μέχρι τις 31.12.2018**

Ανά εκατόλιτρο απόλυτης αιθανόλης, οποιοδήποτε από τα ακόλουθα σκευάσματα:

1. 2,0 λίτρα μεθυλαιθυλοκετόνης,  
3,0 λίτρα μεθυλοϊσοβουτυλοκετόνης.
  2. 2,0 λίτρα ακετόνης,  
3,0 λίτρα μεθυλοϊσοβουτυλοκετόνης.».
-