

Αριθμός 210

Ο ΠΕΡΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΠΩΛΗΣΗ) ΝΟΜΟΣ  
(ΝΟΜΟΣ 54(Ι) ΤΟΥ 1996)

Διάταγμα Τροποποίησης Παραρτημάτων των Κανονισμών  
σύμφωνα με το άρθρο 28

Επειδή οι περί Συντηρητικών Ουσιών εις τα Τρόφιμα Κανονισμοί του 1983, 1986, 1987 και 1990 βρίσκονται σε αντίθεση με τους αντίστοιχους Κανονισμούς της Ευρωπαϊκής Ένωσης και επειδή υπάρχει πολιτική απόφαση της Κυβέρνησης για εναρμόνιση με τη νομοθεσία της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Και επειδή με την εναρμόνιση δεν πρέπει να δημιουργούνται κίνδυνοι για τη δημόσια υγεία αλλά να διευκολύνεται και το εμπόριο, ο Υπουργός Υγείας, ασκώντας τις εξουσίες που του χορηγούνται σύμφωνα με το άρθρο 28 του περί Τροφίμων (Έλεγχος και Πώληση) Νόμου του 1996 με το παρόν τροποποιεί τα Παραρτήματα των περί Συντηρητικών Ουσιών εις τα Τρόφιμα Κανονισμών ως ακολούθως:

«ΠΡΩΤΟΝ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Κανονισμοί 2(1) και (2)

1. Με την προσθήκη των ακολούθων μετά το εδάφιο 'βενζοϊκό οξύ'.

ΜΕΡΟΣ Ι

ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΑ ΣΥΝΤΗΡΗΤΙΚΑ

Στήλη 1	Στήλη 2	Στήλη 3	Στήλη 4
Επιτρεπόμενον συντηρητικών ως καθορίζεται εν τω Δευτέρω Παραρτήματι	Αριθμός ΕΟΚ	Εναλλακτική μορφή υπό την οποία δύναται να χρησιμοποιηθεί το επιτρεπόμενον συντηρητικών (θα υπολογίζεται ως το επιτρεπόμενον συντηρητικών το αναγραφόμενον εις την στήλη 1)	Αριθμός ΕΟΚ
Βορικό οξύ	E 284	Τετραβορικό νάτριο (βόραξ)	E 285

ΜΕΡΟΣ ΙΙ

ΕΙΔΙΚΑ ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΚΑΘΑΡΟΤΗΤΟΣ ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΑ  
ΕΠΙ ΤΩΝ ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΩΝ ΣΥΝΤΗΡΗΤΙΚΩΝ

2. Με την προσθήκη στην κατάλληλη αριθμητική σειρά των πιο κάτω εδαφίων:

E 284 ΒΟΡΙΚΟ ΟΞΥ

Συνώνυμα

Ορθοβορικό οξύ  
Borofax

Ορισμός

Αριθμός EINECS

233-139-2

Χημική ονομασία

H<sub>3</sub>BO<sub>3</sub>

Μοριακό βάρος

61.84

Δοκιμασία

Περιεκτικότητα τουλάχιστον 99,5%

Περιγραφή	Άχρωμοι άοσμοι διαφανείς κρύσταλλοι ή κόκκοι ή σκόνη λευκού χρώματος, ελαφρώς λιπαρής υφής. Η ουσία απαντά στη φύση με τη μορφή του ορυκτού σασωλίτη.
Ταυτοποίηση	
Α. Σημείο ζέσεως	171°C περίπου
Β. Καίεται με ωραία πράσινη φλόγα	
Γ. pH υδατικού διαλύματος συγκεντρώσεως 3,3%	3,8 έως 4,8
Καθαρότητα	
Υπεροξειδία	Με την προσθήκη διαλύματος ΚΙ δεν εμφανίζεται χρώση
Αρσενικό	1 mg/kg κατ' ανώτατο όριο
Μόλυβδος	5 mg/kg κατ' ανώτατο όριο
Υδράργυρος	1 mg/kg κατ' ανώτατο όριο
Βαρέα Μέταλλα (ως Pb)	10 mg/kg κατ' ανώτατο όριο
<b>E 285 ΤΕΤΡΑΒΟΡΙΚΟ ΝΑΤΡΙΟ (ΒΟΡΑΚΑΣ)</b>	
Συνώνυμα	Βορικό νάτριο
Ορισμός	
Χημική ονομασία	Τετραβορικό νάτριο Βορικό νάτριο Πυροβορικό νάτριο Άνυδρο άλας του τετραβορικού οξέος
Αριθμός EINECS	215-540-4
Χημικός τύπος	$\text{Na}_2\text{B}_4\text{O}_7$ $\text{Na}_2\text{B}_4\text{O}_7 \cdot 10\text{H}_2\text{O}$
Μοριακό βάρος	201, 27
Περιγραφή	Σκόνη ή υαλώδεις πλάκες που γίνονται αδιαφανείς όταν εκτεθούν στον ατμοσφαιρικό αέρα διαλύεται αργά στο νερό.
Ταυτοποίηση	
Α. Πεδίο τιμών σημείου τήξεως	Μεταξύ 171°C και 175°C με διάσπαση
Καθαρότητα	
Υπεροξειδία	Με την προσθήκη διαλύματος ΚΙ δεν εμφανίζεται χρώση
Αρσενικό	1 mg/kg κατ' ανώτατο όριο
Μόλυβδος	5 mg/kg κατ' ανώτατο όριο
Υδράργυρος	1 mg/kg κατ' ανώτατο όριο
Βαρέα Μέταλλα (ως Pb)	10 mg/kg κατ' ανώτατο όριο

## ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Κανονισμοί 2(1) και 3

ΕΙΔΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΑΤΙΝΑ ΔΥΝΑΝΤΑΙ ΝΑ ΠΕΡΙΕΧΟΥΝ  
ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΟΝ ΣΥΝΤΗΡΗΤΙΚΟΝ ΚΑΙ Η ΦΥΣΙΣ ΚΑΙ ΑΝΑΛΟΓΙΑ  
ΤΟΥ ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΟΥ ΣΥΝΤΗΡΗΤΙΚΟΥ ΕΙΣ ΕΚΑΣΤΗΝ ΠΕΡΙΠΤΩΣΙΝ

Με τη διαγραφή των εδαφίων 'προϊόντα επαλειφόμενα χαμηλής περιεκτικότητας εις λίπος' και 'χαβιάρι' και προσθήκης των ακολούθων εδαφίων:

Στήλη 1	Στήλη 2	Στήλη 3
Καθωρισμένον Τρόφιμον	Επιτρεπόμενον Συντηρητικόν	Εκτός εάν άλλως καθορίζεται η αναλογία του συντηρητικού εκτεφρασμένη εις χιλιοστόγραμμα ανά χιλιόγραμμο τροφίμου (mg/kg) να μην υπερβαίνει
Γαλακτώματα λιπών (εκτός από το βούτυρο) με περιεκτικότητα σε λιπαρά τουλάχιστον 60%	Σορβικό οξύ	1000
Γαλακτώματα λιπών με περιεκτικότητα σε λιπαρά κάτω του 60%	Σορβικό οξύ	2000
Αυγά οξυρρύγχου (χαβιάρι)	Βορικό οξύ ή τετραβορικό νάτριο * εκφραζόμενο ως βορικό οξύ	4000 4000 } εκτεφρασμένο ως βορικό οξύ
Ημιδιατηρημένα ιχθυοσκευάσματα, συμπεριλαμβανομένων των προϊόντων αυγών ψαριών	Σορβικό οξύ ή βενζοϊκό οξύ	2000 2000.»

Έγινε στις 6 Αυγούστου 1998.

(Υ.Υ. 17.4.6.01(6))