



# **ΕΠΙΣΗΜΗ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ**

## **ΤΗΣ ΚΥΠΡΙΑΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ**

Αριθμός 3351

Παρασκευή, 24 Σεπτεμβρίου 1999

1883

Αριθμός 210

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

Διάταγμα Τροποποίησης Παραρτημάτων των περί Συντηρητικών στα Τρόφιμα Κανονισμών του 1983 μέχρι 1990 δυνάμει του άρθρου 28

Επειδή οι περί Συντηρητικών στα Τρόφιμα Κανονισμοί του 1983 μέχρι 1990 βρίσκονται σε αντίθεση με τις αντίστοιχες Οδηγίες της Ευρωπαϊκής Κοινότητας και επειδή υπάρχει πολιτική απόφαση της Κυβέρνησης για εναρμόνιση με τη νομοθεσία της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Και επειδή με την εναρμόνιση διασφαλίζεται η δημόσια υγεία και διευκολύνεται το εμπόριο, ο Υπουργός Υγείας, ασκώντας τις εξουσίες που του παρέχει το άρθρο 28 του περί Τροφίμων (Έλεγχος και Πώληση) Νόμου, Νόμος 54(Ι) του 1996, τροποποιεί με το παρόν Διάταγμα τα Παραρτήματα των περί Συντηρητικών στα Τρόφιμα Κανονισμών του 1983 μέχρι 1990, ως ακολούθως:

54(Ι) του 1966.

Επίσημη  
Εφημερίδα  
Παράρτημα  
Τρίτο (Ι):  
29.11.1983  
14. 3.1986  
31.12.1987  
16.11.1990  
6. 2.1998  
21. 8.1998  
8. 4.1999.

ΠΡΩΤΟΝ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Κανονισμοί 2(1) και (2)

ΜΕΡΟΣ Ι

ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΑ ΣΥΝΤΗΡΗΤΙΚΑ

Με την προσθήκη ευθύς μετά από το εδάφιο «εξαμίνη ή εξαμεθυλενοτετραμίνη» του ακολούθου εδαφίου:

Στήλη 1	Στήλη 2	Στήλη 3	Στήλη 4
Επιτρεπόμενον Συντηρητικών ως καθορίζεται εν τω Δευτέρω Παραρτήματι.	Αριθμός Ε.Ο.Κ.	Εναλλακτική μορφή υπό την οποία δύναται να χρησιμοποιηθεί το επιτρεπόμενον συντηρητικών (θα υπολογίζεται ως το επιτρεπόμενον συντηρητικών το αναγραφόμενον εις την στήλην Ι).	Αριθμός Ε.Ο.Κ.

«Πυροκαρβονικό διμεθύλιο Ε242».

ΜΕΡΟΣ ΙΙ

ΕΙΔΙΚΑ ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΚΑΘΑΡΟΤΗΤΟΣ ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΑ  
ΕΠΙ ΤΩΝ ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΩΝ ΣΥΝΤΗΡΗΤΙΚΩΝ

Με την προσθήκη, στην κατάλληλη αριθμητική σειρά με βάση τον αριθμό Ε.Ο.Κ., του ακολούθου εδαφίου:

«Ε242 Δικαρβονικό διμεθύλιο:

1. Συνώνυμα: DMDC  
Πυροκαρβονικό διμεθύλιο
2. Ορισμός:  
Χημική ονομασία: Δικαρβονικό διμεθύλιο  
Πυροκαρβονικός διμεθυλεστέρας

Αριθμός EINECS:	224-859-8
Χημικός τύπος:	C <sub>4</sub> H <sub>6</sub> O <sub>5</sub>
Μοριακό βάρος:	134,09
Δοκιμασία:	Περιεκτικότητα τουλάχιστον 99,8%
Περιγραφή:	Άχρωμο υγρό, διασπώμενο όταν διαλυθεί σε νερό. Είναι διαβρωτικό για το δέρμα και τα μάτια και τοξικό μέσω της εισπνοής και της κατάποσης.
3. Ταυτοποίηση:	
Α. Διάσπαση:	Θετικές δοκιμές CO <sub>2</sub> καθώς και μεθανόλης μετά από αραίωση.
Β. Σημείο τήξεως:	17°C
Σημείο ζέσεως:	172°C με διάσπαση
Γ. Πυκνότητα στους 20°C:	1,25g/cm <sup>3</sup> περίπου
Δ. Φάσμα υπερύθρου:	Μέγιστα απορρόφησης σε μήκη κύματος 1156 και 1832cm <sup>-1</sup> .
4. Καθαρότητα:	
Καρβονικό διμεθύλιο:	0,2% κατ' ανώτατο όριο
Ολικό χλώριο:	3mg/kg κατ' ανώτατο όριο
Αρσενικό:	3mg/kg κατ' ανώτατο όριο
Μόλυβδος:	5mg/kg κατ' ανώτατο όριο
Υδράργυρος:	1mg/kg κατ' ανώτατο όριο
Βαρέα μέταλλα (ως Pb):	10mg/kg κατ' ανώτατο όριο».

## ΔΕΥΤΕΡΟΝ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Κανονισμοί 2(1) και 3

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

Με την προσθήκη, στην κατάλληλη αλφαβητική σειρά, των ακόλουθων εδαφίων:

Στήλη 1	Στήλη 2	Στήλη 3
Καθωρισμένον Τρόφιμον	Επιτρεπόμενον Συντηρητικόν	Εκτός εάν άλλως καθορίζεται η αναλογία του συντηρητικού εκπεφρασμένη εις χιλιοστόγραμμα ανά χιλιόγραμμον (mg/kg) να μην υπερβαίνει
«Μη αλκοολούχα αρωματικά ποτά	Πυροκαρβονικό διμεθύλιο	250mg/l προστιθέμενη ποσότητα, κατάλοιπα μη ανιχνεύσιμα.
Οίνος χωρίς αλκοόλη	Πυροκαρβονικό διμεθύλιο	250mg/l προστιθέμενη ποσότητα, κατάλοιπα μη ανιχνεύσιμα.
Συμπύκνωμα υγρού τσαγιού	Πυροκαρβονικό διμεθύλιο	250mg/l προστιθέμενη ποσότητα, κατάλοιπα μη ανιχνεύσιμα».

Έγινε στις 16 Σεπτεμβρίου 1999.