

Αριθ. 2196/85

(6)

Τροποποίηση του άρθρου 69 του Κωδ. Τροφ. και συμπλήρωση του κεφαλαίου Δ' του Β' μέρους του Κώδικα Τροφίμων (ACESULFAME - K).

ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΚΡΑΤΟΥΣ
ΑΝΩΤΑΤΟ ΧΗΜΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

(Συνεδρίαση 1 Απριλίου 1986)

Έχοντας υπόψη :

1. Το έγγραφο του Γενικού Χημείου του Κράτους αρ. 18270/2634/85.

2. Το εδάφιο δ της παρ. 8 του άρθρου 6 του Νόμου 4328/1929 «περί συστάσεως τ ο Γενικού Χημείου του Κράτους», όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε με τον ΑΝ 754/1937 (αρ. 3 παρ. 2 και 3). (ΦΕΚ : 247/ΤΑ/1937).

3. Το άρθρο 4 του Διατάγματος της 31ης Οκτωβρίου 1929 «περί κανονισμού της λειτουργίας και των εργασιών του Ανωτάτου Χημικού Συμβουλίου (ΦΕΚ 391/ΤΑ/31.10.1929).

4. Το Νόμο 115/1975 «περί τροποποίησης διατάξεων του Ν. 4328/1929», (ΦΕΚ: 172/ΤΑ/20.8.1975).

5. Την απόφαση των Υπουργών Προ δρίας και Οικονομικών για αναμόρφωση συλλογικών οργάνων Γνωμοδοτικής και Αποφασιστικής αρμοδιότητας του Υπουργείου Οικονομικών αρ. 0.208/181. ΦΕΚ 214/ΤΒ/82.

6. Την απόφαση Β3-417/30.4.86 του Πρωθυπουργού και Υπουργού Εμπορίου «Ανάθεση αρμοδιοτήτων στον Υφυπουργό Εμπορίου», αποφασίζουμε :

Εγκρίνουμε την τροποποίηση του αρθ. 69 του Κώδικα Τροφίμων και τη συμπλήρωση του Κεφαλαίου Δ του Β' μέρους του Κώδικος Τροφίμων ως εξής :

1. Στην παραγρ. 2 του άρθρ. 69 προστίθεται εδάφ. (δ) ως εξής :

δ) ACESULFAME-K (Το μετά καλίου άλας του 6-μεθυλ-1,2,3-Οξαθιαζιν-4(3H)-ονη-2,2, διοξειδίου C₄H₄NO₄SK) άοσμη, λευκή κρυσταλλική σκόνη με έντονη γλυκειά γεύση, διαλυτή στο νερό, ελάχιστα διαλυτή στην αλκοόλη.

Παρουσιάζει τις εξής σταθερές.

Απόλεια κατά την ξήρανση : 1 % μέγιστο (105°C, 2 ώρες).

Όριο αποσύνθεσης : Περίπου 225°C

Απορόφηση UV : Μέγιστο απορόφησης στα 227±2 NM διαλύματος 0,01 G σε 1000 ML νερό.

Καθαρότητα : Περιέχει τουλάχιστον 99 % καθαρής ουσίας επί ξηρού.

2. Η παράγραφος 3 του ίδιου άρθρου διαγράφεται και αντικαθίσταται ως εξής :

3. Οι συνθετικές γλυκαντικές ύλες μπορούν να διατίθενται στην κατανάλωση με εμπορική ονομασία με την απαραίτητη προϋπόθεση στο ίδιο οπτικό πεδίο πολύ κοντά και ευδιάκριτα να αναγράφεται η χημική ονομασία.

3. Στο Β' μέρος του Κ. Τροφίμων, Κεφάλαιο Δ, προστίθεται εδάφιο Δ34 ως εξής :

Δ. 34 Προσδιορισμός ACESULFAME - K

Διαλύουμε περίπου 0,15G δείγματος, που έχει ξηρανθεί και ζυγισθεί με ακρίβεια, σε 50ML GLACIAL-Οξείκό οξύ και τιτλοδοτούμε ποτενσιομετρικά με 0,1 N υπερχλωρικό οξύ ή προσθέτουμε δύο στεγνόνες κρυσταλλικού ιώδους TS και τιτλοδοτούμε με 0,1N υπερχλωρικό οξύ, μέχρι έναν τελικό γαλαζοπράσινο χρωματισμό, που προαίμενει τουλάχιστον για 30 δευτερόλεπτα.

Εκτελούμε και τυφλό προσδιορισμό.
1 ML 0,1N υπερχλωρικού οξέος αντιστοιχεί με 20,12
mg ACESULFAME-K

Ο Πρόεδρος
ΣΤΕΛ. ΧΑΤΖΗΓΙΑΝΝΑΚΟΣ

Ο Γραμματέας
κ.α.α.
ΕΛΕΝΗ ΚΑΤΣΟΥΛΗ

Τα Μέλη : Παν. Κώττης, Ζωή Ξενάκη-Βαρλά, Ευαγ. Τσι-
γαρίδας, Διον. Φραγκάτος.

Εγκρίνουμε την παραπάνω απόφαση του Ανωτάτου Χη-
μικού Συμβουλίου καθώς και τη δημοσίευσή της στην Εφη-
μερίδα της Κυβέρνησης και ορίζουμε ότι θα αρχίσει η ισχύς
της από την ημέρα που θα δημοσιευθεί.

Αθήνα, 7 Ιουλίου 1986

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ

ΥΓΕΙΑΣ, ΠΡΟΝΟΙΑΣ ΚΑΙ
ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΝ

ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΤΣΟΒΟΛΑΣ

ΓΙΩΡΓΟΣ ΓΕΝΝΗΜΑΤΑΣ

ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΧΡΗΣΤΟΣ ΦΩΤΙΟΥ
