

Αριθμός 294

Οι περί Χρωστικών Ούσιων εις τὰ Τρόφιμα Κανονισμοί του 1983 κατατεθέντες εις τήν Βουλήν τῶν Ἀντιπροσώπων καί ἐγκριθέντες ὑπ' αὐτῆς δημοσιεύονται εις τήν ἐπίσημον ἐφημερίδα τῆς Κυπριακῆς Δημοκρατίας δυνάμει τοῦ ἐδαφίου (3) τοῦ ἄρθρου 19 τοῦ βασικοῦ νόμου (ὅπως αὐτό περιέχεται εις τὸ ἄρθρον 5 τοῦ περί Πωλήσεως Τροφίμων καί Φαρμάκων (Τροποποιητικοῦ) Νόμου τοῦ 1967 ('Αρ. 34/67)).

Ο ΠΕΡΙ ΠΩΛΗΣΕΩΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΝΟΜΟΣ
(ΚΕΦ. 261 ΚΑΙ ΝΟΜΟΣ 34 ΤΟΥ 1967)

Κανονισμοί γενόμενοι δυνάμει τοῦ ἄρθρου 19

Τὸ Ὑπουργικόν Συμβούλιον ἵνασκοῦν τὰς διὰ τοῦ ἄρθρου 19 τοῦ περί Πωλήσεως Τροφίμων καί Φαρμάκων Νόμου χορηγουμένας αὐτῷ ἐξουσίας, ἐκδίδει τοὺς ἀκολούθους Κανονισμοὺς:-

1. Οἱ παρόντες Κανονισμοί δύνανται νά ἀναφέρωνται ὡς οἱ περί Χρωστικῶν Οὐσιῶν εις τὰ Τρόφιμα Κανονισμοί τοῦ 1983.

2(1) Ἐν τοῖς παροῦσι Κανονισμοῖς, ἐκτός ἐάν ἄλλως προκύπτῃ ἐκ τοῦ κειμένου -

"ἀνθρωπίνη κατανάλωσις" περιλαμβάνει καί τήν χρῆσιν ἐν τῇ παρασκευῇ τροφίμων δι' ἀνθρωπίνην κατανάλωσιν·

"ἀραιωτικόν" σημαίνει οἰανδήποτε οὐσίαν χρησιμοποιοιουμένην δι' ἀραίωσιν ἢ διὰ λύσιν χρωστικῆς οὐσίας προοριζομένης νά χρησιμοποιηθῇ εἰς τρόφιμον δι' ἀνθρωπίνην κατανάλωσιν·

"Βρεττανική Ἐθνική Συνταγογραφεῖα" σημαίνει τήν ἐκάστοτε τρέχουσαν ἐκδοσιν τοῦ ὑπὸ τὸν τίτλον τοῦτον ἀρμοδίως δημοσιευομένου ἐν τῇ Μεγάλῃ Βρεττανίᾳ βιβλίου (περιλαμβανομένων καί τῶν συμπληρωμάτων αὐτοῦ)·

"Βρεττανική Φαρμακοποιεῖα" σημαίνει τήν ἐκάστοτε τρέχουσαν ἐκδοσιν τοῦ ὑπὸ τὸν τίτλον τοῦτον ἀρμοδίως δημοσιευομένου ἐν τῇ Μεγάλῃ Βρεττανίᾳ βιβλίου (περιλαμβανομένων καί τῶν συμπληρωμάτων αὐτοῦ)·

"Βρεττανικός Φαρμακευτικὸς Κώδιξ" σημαίνει τήν ἐκάστοτε τρέχουσαν ἐκδοσιν τοῦ ὑπὸ τὸν τίτλον τοῦτον ἀρμοδίως δημοσιευομένου ἐν τῇ Μεγάλῃ Βρεττανίᾳ βιβλίου (περιλαμβανομένων καί τῶν συμπληρωμάτων αὐτοῦ)·

"βρέφος" σημαίνει πρόσωπον ἡλικίας οὐχὶ μεγαλύτερας τῶν 12 μηνῶν·

"δοχεῖον" περιλαμβάνει πᾶν εἶδος οὐσκευασίας τροφίμων προοριζομένην νά πωληθῶν αὐτοτελῶς, εἴτε ἡ οὐσκευασία περιλαμβάνει ἐν ὅλῳ ἢ ἐν μέρει τὰ τρόφιμα εἴτε τὰ προσαρτῶ εἰς ἕτερον ἀντικείμενον, εἰδικώτερον δέ περιλαμβάνει τὰ περιτυλίγματα ἢ τὰς ταινίας δεσμάτος·

Πρώτον
Παράρτημα.

"έπιτρεπομένη χρωστική ούσα" σημαίνει οιαδήποτε χρωστική ούσαν περιγραφομένην εις τό Μέρος I, II ή III του Πρώτου Παραρτήματος των παρόντων Κανονισμών, ήτις συνάδει προς τά σχετικά προς αύτην είδικά

κριτήρια καθαρότητος ήτινα καθορίζονται ή αναφέρονται εις τό Μέρος IV του αυτού Παραρτήματος καί ήτις, συνάδει καί προς τά γενικά κριτήρια καθαρότητος τά καθοριζόμενα εις τό Μέρος V του αυτού Παραρτήματος, δσάκις δέν προβλέπεται άλλως υπό των είδικών κριτηρίων καθαρότητος, ή οιονόηποτε συνδυασμόν δύο ή πλειόνων τοιούτων χρωστικών ούσιών, καί ήτις (πλήν έν τῷ όρισμῷ τῆς "καταλλήλου διευκρινίσεως" του παρόντος Κανονισμού, έν τῷ Κανονισμῷ 5 καί έν τῷ Πρώτῳ καί 'Ογδόῳ Παραρτήματι των Παρόντων Κανονισμών) θά έρμηνεύηται ως περιλαμβάνουσα καί οιονόηποτε έπιτρεπόμενον άραιωτικόν άναμεμιγμένον μετά τῆς τοιαύτης χρωστικής ούσας ή μετά συνδυασμοῦ τοιούτων χρωστικών ούσιών.

Δεύτερον
Παράρτημα.

"έπιτρεπόμενον άραιωτικόν" σημαίνει οιονόηποτε άραιωτικόν περιγραφόμενον εις τό Μέρος I του Δευτέρου Παραρτήματος των παρόντων Κανονισμών, όπερ συνάδει προς τά σχετικά προς αυτό είδικά κριτήρια καθαρότητος ήτινα καθορίζονται εις τό Μέρος II του αυτού Παραρτήματος καί όπερ, συνάδει καί προς τά γενικά κριτήρια καθαρότητος τά καθοριζόμενα εις τό Μέρος III του αυτού Παραρτήματος, δσάκις δέν προβλέπεται άλλως υπό των είδικών κριτηρίων καθαρότητος, περιλαμβάνει δέ καί οιονόηποτε συνδυασμόν δύο ή πλειόνων τοιούτων άραιωτικῶν.

47 του 1976.

"Ευρωπαϊκή Φαρμακοποιία" σημαίνει τήν τρέχουσαν έκδοσιν του υπό τόν τίτλον τουτον δημοσιευομένου βιβλίου (περιλαμβανομένων καί των συμπληρωμάτων αυτού), ήτις συνίσταται έν μονογραφιών υιοθετουμένων δυνάμει των Άρθρων 6 καί 7 τῆς Συμβάσεως διά τήν Έπεξεργασίαν Ευρωπαϊκής Φαρμακοποιίας κωρωθείσης διά του περί τῆς συμβάσεως διά τήν έπεξεργασίαν Ευρωπαϊκής Φαρμακοποιίας Νόμου του 1976.

"κατάλληλος διευκρίνισις" σημαίνει, άναφορικῶς προς οιαδήποτε έπιτρεπομένην χρωστικήν ούσαν ή έπιτρεπόμενον άραιωτικόν, έν όνομα ή μίαν περιγραφήν ή έν όνομα καί μίαν περιγραφήν έπαρκῶς είδικήν, έν έκάστη περιπτώσει, ύποδηλοῦσαν εις τόν υποψήφιον άγοραστήν τήν άληθῆ φύσιν τῆς έπιτρεπομένης χρωστικής ούσας ή του έπιτρεπομένου άραιωτικοῦ.

"κατειργασμένος" περιλαμβάνει τό πάστωμα διά καπνίσματος, ως καί πᾶσαν έπεξεργασίαν ή κατεργασίαν έπιφέρουσαν ούσιώδη μεταβολήν εις τήν φυσικήν κατάσταση οιονόηποτε τροφίμου, δέν περιλαμβάνει όμως τήν έξοστέωσιν, τήν άποφλοώσιν, τό άλεσμα, τό κόψιμον ή τό καθάρισμα.

"καφές" σημαίνει τά άποφλοιωμένα σπέρματα καφέ, περιλαμβάνει δέ καί τά σπέρματα ήτινα έχουν υποστῆ φρϋξιν ή άλεσμα ή φρϋξιν καί άλεσμα.

"λαχανικά" περιλαμβάνει και τα όσπρια.

"νήπιον" σημαίνει πρόσωπον ηλικίας μεγαλύτερας των 12 μηνών άλλ'ούχι και μεγαλύτερας των 3 ετών.

"Νόμος" σημαίνει τόν περί Πωλήσεως Τροφίμων και Φαρμάκων Νόμον, ως και οιονδήποτε ἕτερον νόμον ὅστις ἤθελεν ἀντικαταστήσει ἢ τροποποιήσει τόν προαναφερθέντα Νόμον.

"περιέχω" ὁσάκις ἀναφέρεται εἰς τρόφιμον περιέχον **πρόσθετον** χρωστικήν οὐσίαν, σημαίνει πρόσθετον χρωστικήν οὐσίαν περιεχομένην ἐντός ἢ ἐπί τοῦ τοιούτου τροφίμου.

"πρόϊόν γάλακτος" σημαίνει οιονδήποτε βοῦτυρον, λίπος βοῦτυρου, κρέμα, ἀπεξηραμένην κρέμα, γάλα, συμπυκνωμένον σακχαρούχον γάλα, γάλα ἐβαπορέ, κόνιν γάλακτος, τυρόν, ξηρόν τυρόν, κατειργασμένον τυρόν, κατειργασμένον τυρόν πρὸς ἐπάλειψιν, ξηρόν ὄρον γάλακτος ἢ παράγωγα τοῦ ξηροῦ ὄρου γάλακτος.

"πρόϊόν καφέ" σημαίνει οιονδήποτε ξηρόν ἢ ὑγρόν ἐκχύλισμα καφέ, οιονδήποτε μίγμα καφέ και κιγχωρίου, οιονδήποτε ξηρόν, ἢ ὑγρόν ἐκχύλισμα μίγματος καφέ και κιγχωρίου, οιονδήποτε μίγμα καφέ και σῶκων ἢ οιονδήποτε ξηρόν ἢ ὑγρόν ἐκχύλισμα μίγματος καφέ και σῶκων.

"πωλῶ" ἐνέχει και τήν ἔννοϊαν τοῦ προσφέρειν ἢ ἐκθέτω πρὸς πώλησιν ἢ ἔχω ἐν τῇ κατοχῇ μου πρὸς πώλησιν, ἢ δέ πώλησις ὁεον ὅπως τυγχάνη ἀναλόγου ἐρμηνείας.

"Συμβούλιον" σημαίνει τό δυνάμει τῶν διατάξεων τοῦ ἄρθρου 2Α τοῦ Νόμου καθιδρυθέν Ἐπιστημονικόν Συμβούλιον Τροφίμων.

"τρόφιμον" σημαίνει τρόφιμον προοριζόμενον πρὸς πώλησιν δι' ἀνθρωπίνην καταπόλωσιν, περιλαμβάνει δέ ποτά, τσίχλας και ἕτερα πρόϊόντα παρομοίας φύσεως και χρήσεως, ὡς και εἶδη και οὐσίας χρησιμοποιοιούμενας ὡς συστατικά ἐν τῇ παρασκευῇ τροφίμων ἢ ποτῶν ἢ τοιούτων πρόϊόντων, ὁέν περιλαμβάνει ὁμως:-

(α) ὕδωρ (πλὴν ὕδατος προσφερομένου πρὸς πώλησιν ἐντός ἐσφραγισμένων δοχείων), ζῶντα ζῶα ἢ πτηνά.

(β) εἶδη ἢ οὐσίας χρησιμοποιοιούμενας ἀποκλειστικῶς ὡς φάρμακα.

"τρόφιμον περιέχον πρόσθετον χρωστικήν οὐσίαν" περιλαμβάνει τρόφιμον περιέχον ἐν ἣ πλεονα συστατικά εἰς τὰ ὁποῖα ἔχει προστεθῆ χρωστική οὐσία.

"τυρός" σημαίνει πᾶν εἶδος τυροῦ και περιλαμβάνει τὰ εἶδη ἐκεῖνα ἅτινα εἶναι γνωστά ὡς ἀναρή, φέττα, χαλλοῦμι, κασέρι και κεφαλοτύρι.

Πάντες οί λοιποί ὄροι κέκτηνται τήν εἰς αὐτούς ὑπό τοῦ Νόμου ἀποδιδομένην ἔννοιαν.

(2) Ἐκτός ἐάν ἄλλως ρητῶς ὀρίζεται, ἅπασαι αἱ ἐν τοῖς παροῦσι Κανονισμοῖς ἀναφερόμεναι ἀναλογίαι εἶναι ἀναλογίαι ὑπολογιζόμεναι κατά βάρος τοῦ προϊόντος ὡς τοῦτο πωλεῖται.

(3) Ἄπασαι αἱ ἐν τοῖς παροῦσι Κανονισμοῖς ἀναφερόμεναι ἀναλογίαι καί ποσοδιτες χρωστικῆς οὐσίας ὑπολογίζονται ἐπὶ τῆς καθαρᾶς χρωστικῆς οὐσίας.

(4) Διὰ τοὺς σκοποὺς τῶν παρόντων Κανονισμῶν, ἡ προμήθεια τροφίμου ἄλλως ἢ διὰ πωλήσεως, εἰς ἣ ἐντός ἢ ἀπὸ οἰονδήποτε μέρος ἔνθα διεξάγεται ἐπιχειρήσεις προμηθείας τροφίμου θά θεωρῆται ὅτι συνιστᾷ πώλησιν τοῦ ἐν λόγῳ τροφίμου.

(5) Πᾶσα ἐν τοῖς παροῦσι Κανονισμοῖς ἀναφορὰ εἰς οἰουδήποτε ἕτεροὺς Κανονισμοὺς θά ἐρμηνεύηται ὡς ἀναφορὰ εἰς τοὺς τοιοῦτους Κανονισμοὺς ὡς οὗτοι τυχόν ἤθελον τροποποιηθῆ ἢ ἀντικατασταθῆ δι' οἰωνδήποτε μεταγενεστέρων Κανονισμῶν.

3.(1) Πλὴν ὡς ἐν τοῖς ἐφεξῆς προβλέπεται, οὐδέν τροφίμον πωλούμενον ἀποστελλόμενον, παραδιδόμενον ἢ εἰσαγόμενον ἐν τῇ Δημοκρατίᾳ δύναται νά περιέχῃ οἰανδήποτε πρόσθετον χρωστικὴν οὐσίαν πλὴν τῶν ἐπιτρεπομένων χρωστικῶν οὐσιῶν:

Νοεῖται ὅτι—

Τρίτον
Παράρτημα.

(α) οὐδέν τροφίμον καθοριζόμενον εἰς τὸ Τρίτον Παράρτημα τῶν παρόντων Κανονισμῶν δύναται νά περιέχῃ οἰουδήποτε εἶδους πρόσθετον χρωστικὴν οὐσίαν·

Τέταρτον
Παράρτημα.

(β) οὐδέν τροφίμον καθοριζόμενον εἰς τὴν πρώτην στήλην τοῦ Τετάρτου Παραρτήματος τῶν παρόντων Κανονισμῶν δύναται νά περιέχῃ οἰανδήποτε πρόσθετον χρωστικὴν οὐσίαν πλὴν τῆς εἰς τὴν δευτέραν στήλην τοῦ αὐτοῦ Παραρτήματος καθοριζομένης χρωστικῆς οὐσίας καί ὑπὸ τῆν ἐπιφύλαξιν οἰουδήποτε περιορισμοῦ ὡς πρὸς τὴν χρῆσιν ὅστις προβλέπεται σχετικῶς εἰς τὴν τρίτην στήλην ἔναντι τοῦ τοιοῦτου τροφίμου·

(γ) διὰ σκοποὺς σημάσεως, τὰ μὴ ἐψημένα ἢ κατειργασμένα σφάγια, θηράματα, πουλερικά, ἔχθρες φρούτα ἢ λαχανικά καὶ ὁ τυρὸς δύναται νά σημαίνωνται δι' οἰασηδήποτε ἐπιτρεπομένης χρωστικῆς οὐσίας·

(δ) οὐδέν τρώφιμον δύναται νά περιέχη οἰανδήποτε πρόσθετον ἐπιτρεπομένην χρωστικήν οὐσίαν **καθοριζομένην** εἰς τήν δευτέραν στήλην τοῦ Πέμπτου Παραρτήματος τῶν παρόντων Κανονισμῶν, πλὴν τῶν εἰς τήν πρώτην στήλην τοῦ αὐτοῦ Παραρτήματος καθοριζομένων τροφίμων καί ὑπό τήν ἐπιφύλαξιν οἰουδήποτε περιορισμοῦ ὡς πρὸς τήν χρῆσιν ὅστις προβλέπεται σχετικῶς εἰς τήν **τρίτην** στήλην ἔναντι τοῦ συγκεκριμένου τροφίμου.

**Πέμπτον
Παράρτημα.**

(2) Ἐκτός ὡς ἄλλως καθορίζεται εἰς τὸ Τέταρτον Παράρτημα τῶν παρόντων Κανονισμῶν, οὐδέν τρώφιμον, ἐξαιρέσει τῶν ἐπιτρεπομένων χρωστικῶν οὐσιῶν, δύναται νά περιέχη οἰανδήποτε πρόσθετον χρωστικήν οὐσίαν εἰς ποσότητα ὑπερβαίνουσαν τήν ἀναγκαίαν τοιαύτην διὰ τήν παραγωγὴν χροιάς ἥτις συνήθως συνδέεται μετὰ τοῦ συγκεκριμένου τροφίμου.

(3) Οὐδεὶς δύναται νά πωλῆ, ἀποστέλλῃ, παραδώσῃ ἢ εἰσάγῃ ἐντός τῆς Δημοκρατίας οἰουδήποτε τρώφιμον ὅπερ δέν **συνάδει** πρὸς τὸν παρόντα Κανονισμόν.

4.(1) Πλὴν ὡς ἐν τοῖς ἐφεξῆς προβλέπεται, ἀπαγορεύεται ἡ ὑπό παντός προσώπου πώλησις, ἀποστολή, παράδοσις ἢ εἰσαγωγή ἐντός τῆς Δημοκρατίας οἰουδήποτε τροφίμου περιέχοντος πρόσθετον ἐπιτρεπομένην χρωστικήν οὐσίαν, ἐκτός ἐάν τοῦτο περιέχεται ἐντός δοχείου φέροντος ἐτικέταν πληροῦσαν τὰς διατάξεις τοῦ Ἑκτοῦ Παραρτήματος τῶν παρόντων Κανονισμῶν.

**Ἑκτον
Παράρτημα.**

(2) Ἐν τῇ περιπτώσει εἰδῶν τροφίμων πωλουμένων ἐξ οὐχὶ ἐσφραγισμένων δοχείων, αἱ διατάξεις τῆς προηγουμένης παραγράφου θά θεωρῶνται ὅτι πληροῦνται ἐάν ἀναρτῶνται ἐπὶ ἢ πλησίον τοῦ ἐμπορεύματος εἰδικαὶ πινακίδες, εὐκρινῶς ὁραταὶ εἰς τὸν ἀγοραστήν, ἐκθέτουσαι δι' εὐκρινῶς ὁρατῶν καὶ εὐαναγνωστῶν χαρακτήρων -

(i) τήν ὀνομασίαν τοῦ εἴδους τοῦ τροφίμου* καί

(ii) δῆλωσιν ὅτι τοῦτο περιέχει πρόσθετον ἐπιτρεπομένην χρωστικήν οὐσίαν.

(3) Αἱ διατάξεις τῆς παραγράφου (1) τοῦ παρόντος Κανονισμοῦ δέν τυγχάνουν ἐφαρμογῆς ἐπὶ τῆς πωλήσεως εἴδους τινός τροφίμου ὁσάκις τοῦτο προσφέρεται εἰς τὸν πελάτην ξενοδοχείου, ἐστιατορίου ἢ ἑτέρου καταστήματος τροφοδοσίας διὰ κατανάλωσιν ἐπὶ τόπου, νοουμένου ὅτι τὸ ἐν λόγῳ τρώφιμον δέν προσφέρεται ἐν τῷ ἀρχικῷ αὐτοῦ δοχείῳ.

(4) Αἱ διατάξεις τῆς παραγράφου (1) τοῦ παρόντος Κανονισμοῦ θά θεωροῦνται ὅτι πληροῦνται καθ' ὅσον ἀφορᾷ εἰς τὰ ἀεριούχα ποτά ἐάν ἀναγράφονται αἱ λέξεις "τῇ προσθήκῃ χρωστικῆς" εἴτε ἐπὶ τῆς φιάλης εἴτε ἐπὶ τοῦ πώματος ἢ ἕτεραι λέξεις ἰσοδυναμοῦ ἔννοιας, νοουμένου ὅτι τηροῦνται αἱ πρόνοιαι τῆς παραγράφου (2) τοῦ Ἐκτοῦ Παραρτήματος τῶν παρόντων Κανονισμῶν.

(5) Αἱ διατάξεις τοῦ παρόντος Κανονισμοῦ αἱ ἀφορῶσαι εἰς τὴν δήλωσιν περὶ τῆς ὑπάρξεως προσθέτου χρωστικῆς οὐσίας δέν θά τυγχάνουν ἐφαρμογῆς ἐφ' οἷουδήποτε τροφίμου καθοριζομένου εἰς τὸ Ἐβδομον Παράρτημα τῶν παρόντων Κανονισμῶν.

**Ἐβδομον
Παράρτημα.**

5.(1) Οὐδέμια ἐπιτρεπομένη χρωστικὴ οὐσία πωλουμένη, ἀποστελλομένη, παραδιδομένη ἢ εἰσαγομένη ἐντός τῆς Δημοκρατίας διὰ νὰ χρησιμοποιηθῇ ὡς συστατικὸν ἐν τῇ παρασκευῇ τροφίμου καὶ οὐδέν ἐπιτρεπόμενον ἀραιωτικὸν συνδυαζόμενον πρὸς οἰανδήποτε τοιαύτην ἐπιτρεπομένην χρωστικὴν οὐσίαν δύναται νὰ περιέχῃ οἰανδήποτε ἀνόργανον ἢ ὀργανικὴν ξένην ὕλην καθοριζομένην εἰς τὸ Μέρος IV ἢ τὸ Μέρος V, ἀναλόγως τῆς περιπτώσεως, τοῦ Πρώτου Παραρτήματος τῶν παρόντων Κανονισμῶν ἐν σχέσει πρὸς τὴν τοιαύτην ἐπιτρεπομένην χρωστικὴν οὐσίαν, ἢ εἰς τὸ Μέρος II ἢ τὸ Μέρος III, ἀναλόγως τῆς περιπτώσεως, τοῦ Δευτέρου Παραρτήματος τῶν παρόντων Κανονισμῶν ἐν σχέσει πρὸς τὸ ἐν λόγῳ ἐπιτρεπόμενον ἀραιωτικὸν, καθ' ὑπέρβασιν τῆς ποσότητος τῆς προδιαγραφομένης εἰς τὰ ἐν λόγῳ Μέρη δι' ἑκάστην ξένην ὕλην.

Νοεῖται ὅτι ἡ μέγιστη ποσότης οἰασθήποτε ἀνοργάνου ἢ ὀργανικῆς ξένης ὕλης, ἢ ὅποια δύναται νὰ περιέχεται ἐντός μίγματος ἐπιτρεπομένων χρωστικῶν οὐσιῶν ἢ μιᾶς ἢ πλειόνων ἐπιτρεπομένων χρωστικῶν οὐσιῶν καὶ ἐνός ἢ πλειόνων ἐπιτρεπομένων ἀραιωτικῶν θά προσδιορίζεται κατόπιν πολλαπλασιασμοῦ τῆς μέγιστης ποσότητος τῆς τοιαύτης ξένης ὕλης, ἥτις καθορίζεται εἰς τὸ Μέρος IV ἢ τὸ Μέρος V τοῦ Πρώτου Παραρτήματος τῶν παρόντων Κανονισμῶν δι' ἑκάστην ἐπιτρεπομένην χρωστικὴν οὐσίαν ἢ εἰς τὸ Μέρος II ἢ τὸ Μέρος III τοῦ Δευτέρου Παραρτήματος τῶν παρόντων Κανονισμῶν δι' ἑκάστον ἐπιτρεπόμενον ἀραιωτικὸν ὅπερ ἐν ἑκατέρῳ περιπτώσει περιέχεται εἰς τὸ ἐν λόγῳ μίγμα, ἐπὶ τὴν ἀναλογίαν τὴν ὅποیان ἔχει ἢ ἐν λόγῳ χρωστικῆς οὐσίας ἢ τὸ ἀραιωτικὸν πρὸς τὴν ὀλικὴν ποσότητα τοῦ τοιούτου μίγματος καὶ διὰ προσθέσεως τῶν προκυπτόντων γινομένων.

(2) Οὐδεὶς δύναται νὰ πωλῇ, ἀποστέλλῃ, παραδῶῃ ἢ εἰσάγῃ ἐντός τῆς Δημοκρατίας οἰανδήποτε ἐπιτρεπομένην χρωστικὴν οὐσίαν ἢ οἰανδήποτε ἐπιτρεπόμενον ἀραιωτικὸν ἀνάμικτον μὲθ' οἰασθήποτε ἐπιτρεπομένης χρωστικῆς οὐσίας ὅπερ δέν συνάδει πρὸς τὸν παρόντα Κανονισμόν.

6.(1) Απαγορεύεται η υπό παντός προσώπου πώλησις, διαφήμισις προς πώλησιν, αποστολή, παράδοσις ή εισαγωγή εντός της Δημοκρατίας οιασδήποτε χρωστικής ουσίας προς χρήσιν ως συστατικού εν τη παρασκευή τροφίμου, εκτός εάν -

- (ι) η χρωστική ουσία είναι επιτρεπομένη τοιαύτη και
- (ιι) η τοιαύτη χρωστική ουσία περιέχεται εν τω αρχικώ αυτής δοχείω ως έχει συσκευασθή υπό του κατασκευαστού και φέρη ετικέτταν πληρούσαν τας απαιτήσεις τας καθοριζόμενας εις το Όγδοον Παράρτημα των παρόντων Κανονισμών.

Όγδοον
Παράρτημα

(2) ανεξαρτήτως των διατάξεων του παρόντος Κανονισμού, ο Υπουργός δύναται, τη γνωμοδοτήσει του Συμβουλίου, να χορηγήση άδειαν πώλησεως επιτρεπομένης τινός χρωστικής ουσίας μη περιεχομένης εν τω αρχικώ αυτής δοχείω δια να χρησιμοποιηθή δια σκοπόν όστις θα καθορισθή εν τη τοιαύτη άδεια και υπό την επιφύλαξιν οιασδήποτε περιορισμών και όρων όστινες δυνατόν να αναγραφούν εν αυτή.

(3) Εν περιπτώσει ποινικής διώξεως δι' αδίκημα διαπραχθέν κατά παράβασιν των διατάξεων της παραγράφου (1) του παρόντος Κανονισμού εν σχέσει προς την δημοσίευσιν διαφημίσεώς τινος, αποτελεί υπερόπισιν δια τον κατηγορούμενον εάν αποδείξη ότι είναι πρόσωπον το οποίο κατ'επάγγελμα δημοσιεύει ή διευθετεί την δημοσίευσιν διαφημίσεών και ότι παρέλαβε την διαφήμισιν προς δημοσίευσιν εν τη συνήθει ενασκήσει του επαγγέλματός του.

(4) Εν περιπτώσει ποινικής διώξεως του κατασκευαστού ή του εισαγωγέως οιασδήποτε χρωστικής ουσίας προς χρήσιν ως συστατικού εν τη παρασκευή τροφίμων, ή οιασδήποτε τροφίμου περιέχοντος πρόσθετον χρωστικήν ουσίαν, δι' αδίκημα κατά παράβασιν των παρόντων Κανονισμών εν σχέσει προς την δημοσίευσιν διαφημίσεώς τινος, ενυπόκειται εις τον κατηγορούμενον να αποδείξη ότι δεν δημοσίευσεν την διαφήμισιν και ούτε συμμετέσχεν εις την δημοσίευσιν αυτής.

7. Οσάκις οιασδήποτε τρόφιμον πιστοποιηθή υπό του Κυβερνητικού Χημικού ότι αποτελεί τρόφιμον του οποίου η πώλησις, αποστολή, παράδοσις ή εισαγωγή εντός της Δημοκρατίας συνίστά αδίκημα κατά παράβασιν του Κανονισμού 3, το ειρημένον τρόφιμον θα θεωρήται δια τους σκοπούς του άρθρου 3 του Νόμου ως επιβλαβές δια την υγείαν.

8. Ανεξαρτήτως των διατάξεων των παρόντων Κανονισμών, ο Υπουργός δύναται, τη γνωμοδοτήσει του Συμβουλίου, και οσάκις λόγοι δημοσίου συμφέροντος επιβάλλωσι τούτο, να χορηγήση άδειαν εισαγωγής -

- (α) τροφίμου τινός περιέχοντος οιονδήποτε πρόσθετον χρωστικήν ουσίαν κατά παράβυσιν ή καθ' υπέρβυσιν των εν τοις παρούσι Κανονισμοίς καθοριζομένων απαιτήσεων και το οποίον κατόπιν επεξεργασίας ή μη προορίζεται δι' εκνευγωγήν εις οιονδήποτε μέρος εκτός της Δημοκρατίας, ή
- (β) μη επιτρεπομένης χρωστικής ουσίας τινός ή μη επιτρεπομένου αραιωτικού τινός εν αναμίξει προς οιονδήποτε χρωστικήν ουσίαν, προς χρήση εν τη κατασκευή τροφίμου προοριζομένου δι' εξαγωγήν εις οιονδήποτε μέρος εκτός της Δημοκρατίας.

Νοείται ότι τα δοχεία τα οποία περιέχουν τοιαύτα είδη τροφίμων δεόν όπως φέρουν ευκρινώς επισεσημασμένας τας λέξεις "Προς Εξαγωγήν".

10. Αι διατάξεις των παρόντων Κανονισμών δεν τυγχάνουν εφαρμογής εν σχέσει προς οιονδήποτε παρασκεύασμα περιγραφόμενον εν οιαδήποτε μονογραφία ή συνταγή της Ευρωπαϊκής Φαρμακοποιίας, του Βρεττανικού Φαρμακευτικού Κώδικος ή της Βρεττανικής Εθνικής Συνταγογραφίας και πλούμενον ως φαρμακευτικόν παρασκεύασμα.

11. (1) Ουδέν των εν τοις παρούσι Κανονισμοίς διαλαμβανομένων θέλει επηρεάζει ή ερμηνεύεται ως επηρεάζον τα αποθέματα οιονδήποτε τροφίμων άτινά, ως ήθελεν αποδειχθή ικανοποιητικώς εις το Συμβούλιον,-

- (α) παρηγγέλθησαν, εφορτώθησαν ή εισήχθησαν προς της ενάρξεως ισχύος των παρόντων Κανονισμών, ή
- (β) κατασκευάσθησαν ή θα κατασκευασθούν εν τη Δημοκρατία μέχρι και τριών μηνών από της ενάρξεως ισχύος των παρόντων Κανονισμών,

και εφ' όσον ταύτα συνάδουν προς τας διατάξεις των δια του επομένου Κανονισμού 12 καταργουμένων Κανονισμών και Διαταγμάτων.

(2) Ἡ ἰσχὺς τῆς παραγράφου (1) τοῦ παρόντος Κανονισμοῦ, ὡς καὶ οἰαδήποτε συνέπεια ἢ ἀποτέλεσμα δυνάμει αὐτῆς, αἴρεται μετὰ πάροδον ἐνὸς ἔτους ἀπὸ τῆς ἐνάρξεως ἰσχύος τῶν παρόντων Κανονισμῶν.

12. Οἱ περὶ Χρωστικῶν Οὐσιῶν Τροφίμων Κανονισμοὶ τοῦ 1970 καὶ τὰ περὶ Χρωστικῶν Οὐσιῶν Τροφίμων Κανονισμῶν (Τροποποιητικά) Διατάγματα τοῦ 1972 ἕως 1975 καταργοῦνται.

Ἐπίσημος
Ἐφημερὶς
Παράρτημα
Τρίτον:
15.6.70.
21.1.72.
2.11.73.
27.6.73.

ΠΡΩΤΟΝ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΑ ΧΡΩΣΤΙΚΑΙ ΟΥΣΙΑΙ

Κανονισμός 2(1) και (5)

ΜΕΡΟΣ Ι

ΦΥΣΙΚΑΙ ΧΡΩΣΤΙΚΑΙ ΟΥΣΙΑΙ

Στήλη 1	Στήλη 2	Στήλη 3	Στήλη 4
Όνομα Χρωστικής ουσίας	Αριθμός Ε.Ο.Κ.	Αριθμός ευρετηρίου ρωστικών (1971)	Χημικός χαρακτηρισμός ή περιγραφή
Κουρκουμίνη (Curcumin)	E 100	75300	1,7-δι-(4-δεδροξυ-3-μεθοξυ φαινυλο)-1,6-επτανοδιενο- 3,5-διδίνη
Ριβοφλαβίνη ή Λακτοφλαβίνη	E 101	7,8-διμεθυλ-10(Δ-1-ριβιτύλ)- ισσαλλοξαζίνη
Ριβοφλαβίνη 5- φωσφορική	Φωσφορικός έστέρ τής ριβοφλαβίνης
Κοχενίλη ή καρμινικόν	E 120	75470	Έγχύλισμα του Coccus Cacti (περιλαμβάνονται τά άμμωνιακά άλατα)
Χλωροφύλλη	E 140	75810	Χλωροφύλλη-α: Σύμπλοκον μετά μαγνησίου του 1,3,5,8 τετραμεθυλο- 4-αιθυλο-2-βινυλο-9 κετο- 10-καρβομεθοξυφόρβινο-7- φυτυλοπροπιονικού έστέρος Χλωροφύλλη-β: Σύμπλοκον μετά μαγνησίου του 1,5,8-τριμεθυλο-3- φορμυλο-4-αιθυλο-2-βινυλο- κετο-10 καρβομεθοξυ- φορβινο-7-φυτυλοπροπιον- ικού έστέρος.

Στήλη 1	Στήλη 2	Στήλη 3	Στήλη 4
Όνομα χρωστικής ουσίας	Αριθμός Ε.Ο.Κ.	Αριθμός εδρετηρίου χρωστικών (1971)	Χημικός χαρακτηρισμός ή περιγραφή
Σύμπλοκα χαλκού της χλωροφύλλης και χλωροφυλλίνης	E 141	75810	Σύμπλοκα χαλκού και χλωροφύλλης και χαλκού και χλωροφυλλίνης
Καραμελλόχρωμα	E 150	<p>Προϊόντα ατινα λαμβάνονται αποκλειστικώς δια θερμών-σεως σακχαρόζης ή άλλων έδωδώνων σακχάρων* ή ύδατοδιαλυτά άμορφα προϊόντα φαίου χρώματος λαμβανόμενα δια της έλεγχομένης δράσεως της θερμότητας επί έδωδώνων σακχάρων παρουσία ένός ή περισσοτέρων τών κάτωθι χημικών ούσιών:</p> <ul style="list-style-type: none"> - όξεικού όξεος, κιτρικού όξεος, φωσφορικού όξεος,θειτικού όξεος, θειώδους όξεος, ή διοξειδίου του θείου: - ύδροξειδίων του - άμμωνίου, - νατρίου, - καλίου, ή άερλου άμμωνίας. - άνθρακικών φωσφορικών θειτικών ή θειώνων άλάτων του άμμωνίου, νατρίου ή καλίου.

Στήλη 1	Στήλη 2	Στήλη 3	Στήλη 4
"Όνομα χρωστικής ουσίας	'Αριθμός E.O.K.	'Αριθμός εύρετηρείου χρωστικών (1971)	Χημικός χαρακτηρισμός ή περιγραφή
Καροτενοειδή:	E 160		
α-Καροτένιον	E 160(a)	75130	Κυρίως υπό την trans μορφήν
β-Καροτένιον			
γ-Καροτένιον			
'Αννάτο, Πιξίνη(Bixin), Νορπιξίνη (Norbixin)	E 160(b)	75120	Τό αννάτο περιλαμβάνει πιξίνη την κυρίαν χρωστικήν των έκχυλισμάτων του αννάτο εις έλαια καί νορπιξίνη, της οποίας τό αλκαλικόν άλας είναι ή κυρία χρωστική των ύδατικών έκχυλι- μάτων του αννάτο.
Καψανθίνη ή Καψορουβίνη (Capsanthin) ή (Capsorubin)	E 160(c)	έκχύλισμα πάπρικας
Λυκοπένιον	E 160(d)	75125	κυρίως υπό την trans μορφήν
β-απω-8'- καροτενάλη(C30)	E 160(e)	40820	Trans σύνδεσις της β-απω-8'- καροτενάλης
β-απω-8' καροτενοϊκός αίθυλεστήρ (C30)	E 160(f)	40825	Trans σύνδεσις του β-απω-8'- καροτενοϊκού αίθυλεστέρος
Ξανθοφύλλαι:	E 161)	Αί Ξανθοφύλλαι είναι κετονικά
Φλαβοξανθίνη	E 161(a))	ή ύδροξυλιωμένα παράγωγα των
Λουτεΐνη	E 161(b))	καροτενίων.
Κρυπτοξανθίνη	E 161(c))	
Ρουβιξανθίνη	E 161(d)	75135)	
Βιολοξανθίνη	E 161(e))	
Ροδοξανθίνη	E 161(f))	
Κανθαξανθίνη	E 161(g)	40850)	

Στήλη 1	Στήλη 2	Στήλη 3	Στήλη 4
"Όνομα χρωστικής ουσίας	'Αριθμός E.O.K.	'Αριθμός εύρετηρίου χρωστικών (1971)	Χημικός χαρακτηρισμός ή περιγραφή
'Ερυθρό Τεύτλων (Beetroot Red ή Betarin)	E162	'Υδατικό έκχύλισμα τών έρυθρών τεύτλων
'Ανθοκυανίνοι	E163	(α) 'Εκείνοι οι γλυκοζίται τών αλάτων του 2-φαιλυοβενζοπυριλίου οἵτινες εἶναι ἀνθοκυανίνοι. (β) αἱ ἀκόλουθοι ἀνθοκυανιδίνοι αἵτινες εἶναι τό ἄγλυκον μέρος τῶν ἀνθοκυανινῶν: πελαργονιδίνη, κυανιδίνη, πεονιδίνη, δελφινιδίνη, πετουνιδίνη, μαλβιδίνη
Αἱ ἀκόλουθοι φυσικά οὐσίαι αἵτινες ἔχουν δευτερεύουσαν χρωστικήν ἐπίδρασιν:			
(α) Πάπρικα
(β) Κουρκουμάς (Turmeric)	75300
(γ) Κρόκος (Saffron)	75100
(δ) Σανδαλόξυλον (Sandalwood)
(ε) Τό κύριον καθαρόν χρωστικόν συστατικόν οἷασδήποτε χρωστικῆς οὐσίας ἀναφερομένης ὑπό τά ἀνωτέρω(α)-(δ).

Στήλη 1	Στήλη 2	Στήλη 3	Στήλη 4
Όνομα χρωστικής ουσίας	Αριθμός Ε.Ο.Κ.	Αριθμός εϋρετηρίου χρωστικών (1971)	Χημικός χαρακτηρισμός ή περιγραφή
Διοξειδίου του τιτανίου	E 171	77891
Όξειδια ή υδροξειδια του σιδήρου	E 172	77489 77491 77492 77499
- Η συνθετικώς παρασκευαζόμενη ουσία, η οποία είναι ισοδύναμος προς οίανδήποτε φυσική χρωστική ουσία αναφερομένην εις τό παρόν Μέρος του παρόντος Παραρτήματος.	

ΜΕΡΟΣ ΙΙ - ΣΥΝΘΕΤΙΚΑΙ ΧΡΩΣΤΙΚΑΙ ΟΥΣΙΑΙ

Στήλη 1	Στήλη 2	Στήλη 3	Στήλη 4
Όνομα Χρωστικής ουσίας	Αριθμός E.O.K.	Αριθμός ευρετηρίου χρωστικών 1971	Χημικός χαρακτηρισμός ή περιγραφή
Τατραζίνη	E102	19140	Τρινάτριον άλας του 1-(4'- σουλφοφαινυλο) 4-(4'-σουλφο-1'-φαινυλάζω)-5- υδροξυπυράζολο-3-άνθρακικού όξεος
Κίτρινον τής κινολίνης	E104	47005	Τό άλας μετά νατρίου ένος μίγματος του μονο-και δισουλ- φονικού όξεος (κυρίως του τελευταίου) τής κινολίνης ή τής 2-(2'-κινολινο)- ινδανδινής
Κίτρινοπορ- τοκαλλόχρον B (Sunset Yellow FCF)	E110	15985	Δινάτριον άλας του 6-υδροξυ-5 (4'-σουλφοφαινυλάζω)-ναφθαλίνο- σουλφονικού όξεος.
Καρμοαζίνη ή Αζορουμπίνη (Carmoisine)	E122	14720	Δινάτριον άλας του 4-υδροξυ-3- (4'-σουλφο-1'-ναφθυλάζω)- ναφθαλίνο- 1-σουλφονικού όξεος.
Αμαράνθη (Amaranth)	E123	16185	Τρινάτριον άλας του 3-υδροξυ-4- (4'-σουλφο-1'-ναφθυλάζω)- ναφθαλίνο- 2,7-δισουλφονικού όξεος
Πονώ 4 R (Ponceau 4R) ή Έρυθρόν τής Κοχενίλης A	E124	16255	Τρινάτριον άλας του 7-υδροξυ-8- 4(-σουλφο-1'-ναφθυλάζω)- ναφθαλίνο 1,3-δισουλφονικού όξεος
Έρυθροσίνη BS (Erythrosine BS)	E127	45430	Δινάτριον άλας τής 2,4,5,7- τετραΐοδοφλουορεσκείνης (αρίθμησις Ξανθίνης)

Στήλη 1	Στήλη 2	Στήλη 3	Στήλη 4
"Όνομα χρωστικής ουσίας	'Αριθμός E.O.K.	'Αριθμός εύρετηρίου χρωστικών 1971	Χημικός χαρακτηρισμός ή περιγραφή
Μπλέ Πάτεντ V (Patent Blue V)	E 131	42051	Άλας μετά άσβεστίου τής άνυδρης/δισουλφο-5-ύδροξυ-4',4''- δίζ (δισουλφαμινο)- τριφαινυλο-καρβινόλης
'Ινδικοκαρμίνη ή 'Ινδικοτίνη (Indigo Carmine)	E 132	73015	Δινάτριον άλας του ίνδικότινο-5,5'-δισουλφονικού όξεος
Λαμπρόν Μπλέ FCF (Brilliant Blue FCF)	42090	Δινάτριον άλας του 4'4''-δι-(N- αίθυλο-3-σουλφοβενζυλαμινο) τριφαινυλομεθυλο-2-σουλφονικού όξεος
Πράσινον S (Green S Gr Acid Brilliant Green BS or Lissamine Green)	E 142	44090	Άλας μετά νατρίου τής άνυδρης-δι-(πι-διμεθυλαμινο- φαινυλο)- 2-ύδροξυ-3,6- δισουλφο- ναφθυλομεθανόλης
Μέλαν FN ή Μέλαν Λαμπρόν BN	E 151	28440	Τετρανάτριον άλας του 4- άκεταμιδο- 5-ύδροξυ-6-(7'-σουλφο-4'(4''- σουλφοφαινυλάζω)-1-ναφθυλάζω) ναφθαλίνο 1,7-δισουλφονικού όξεος.

ΜΕΡΟΣ ΙΙΙ - ΧΡΩΣΤΙΚΑΙ ΟΥΣΙΑΙ ΔΙ' ΩΡΙΣΜΕΝΟΥΣ ΣΚΟΠΟΥΣ ΜΟΝΟΝ

Στήλη 1	Στήλη 2	Στήλη 3	Στήλη 4
Όνομα Χρωστικής ουσίας	Αριθμός Ε.Ο.Κ.	Αριθμός εϋρετηρίου χρωστικού 1971	Χημικός χαρακτηρισμός ή περιγραφή
Αργίλιον	E 173	77000
Αργυρος	E 174	
Χρυσός	E 175	77480	
Λιθορουβίνη ΒΚ (Lithol Rubine BK or Pigment rubine)	E 180	15850	Μόνον τό άλας μετά άσβεστίου καί άργιλίου του 3-ύδροξυ-4- (2'-σουλφο-4'-τολυλ-αζω) -2- ναφθοϊκού οξέος
Ίώδες του μεθυλίου (Methyl Violet)	42535	Μίγμα των ύδροχλωρικων άλάτων των ύψηλου βαθμού μεθυλιωμένων παραροζανιλινών περιεχόντων κυρίως τά Ν-τετρα, πέντα και έξαμέθυλο παράγωγα.

Έκάστη χρωστική ούσα καθοριζομένη εις την πρώτην στήλην του Μέρους I, II ή III, έκτός εάν άλλως καθορίζεται σχετικώς ύφ' οϊουδήποτε ειδικού κριτηρίου καθαρότητος του Μέρους IV του παρόντος Παραρτήματος, καθώς και εις την περίπτωσιν τής E 180 Λιθορουβίνης, θά περιλαμβάνη την οξεινον μορφήν τής χρωστικής ούσας, καθώς και τά άλατα αύτης μετά νατρίου, άσβεστίου καλίου και άργιλίου.

ΜΕΡΟΣ IV. ΕΙΔΙΚΑ ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΚΑΘΑΡΟΤΗΤΟΣ ΕΦΑΡΜΟΖΟΜΕΝΑ ΕΠΙ
ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΩΝ ΧΡΩΣΤΙΚΩΝ ΟΥΣΙΩΝ

Ε101 Ριβοφλαβίνη ή Λακτοφλαβίνη

I. "Έλεγχος διά την κατ'άνωτερον όριον ύπαρξιν τής Λουμιφλαβίνης (7, 8, 10-τριμεθυλισσαλλοξαζίνη):

Τό χρώμα του διηθήματος όφω λαμβάνεται κατόπιν άναταράξεως επί 5 λεπτά 25mg τής χρωστικής μετά 10ml χρωμοφορμίου-έλευθέρου αίθανόλης και κατόπιν διηθήσεως, όσον νά είναι έντονώτερον άπό εκείνον ύδατικού διαλύματος παραγομένου κατόπιν άραιώσεως 3ml διαλ. διχρωμικού καλίου 0.1 N είς τά 1000 ml.

2. Τό χλωροφόρμιον - έλευθέρον αίθανόλης είς τό όποϊον ή προηγούμενη παράγραφος άναφέρεται πρέπει νά παρασκευάζεται ως έξής:

'Αναταράσσονται προσεκτικώς 26ml χλωροφορμίου μετά 20ml ύδατος επί 3 λεπτά και άφήνονται ώστε νά διαχωρισθοϋν αί στιβάδες. Λαμβάνεται ή χλωροφορμική στιβάς και έπαναλαμβάνεται ή έκχύλισις επί δύο φορές χρησιμοποιϋντες 20ml ύδατος εκάστην φοράν. Διηθείται τό χλωροφόρμιον διά μέσου ξηρού διηθητικού χάρτου, άναταράσσεται τό διήθημα καλώς επί 5 λεπτά μετά 5gr κονιοποιημένου άνύδρου θειϊκού νατρίου, άφήνεται τό μίγμα επί 2 ώρας και άποχύνεται ή διηθείται τό καθαρόν χλωροφόρμιον.

Ριβοφλαβίνη - 5 - φωσφορική

1. Περιεκτικότης: Πρέπει νά κείται μεταξύ 70% και 75% τής όλικής (έλευθέρας και έστεροποιημένης) ριβοφλαβίνης, ύπολογιζομένη ως ριβοφλαβίνη και προσδιοριζομένη φθορισμομετρικώς είς μήκος κύματος 460 mμ .
2. Περιγραφή: Πορτοκαλοκιτρινόχρους κόνις, πρακτικώς άοσμος, μέ έλαφρώς πικράν γεϋσιν.
3. Έλευθέρα ριβοφλαβίνη: Ούχι περισσότερα άπό 6.0%.
4. Ριβοφλαβίνη-5,5-διφωσφορική: Ούχι περισσότερα άπό 6.0% ύπολογιζομένη ως ριβοφλαβίνη.
5. Ειδική στροφική ικανότης, (α)_D^{20°C} ούσας ξηρανθείσης είς τους 100°C επί 5 ώρας υπό κενόν ύπεράνω πεντοξειδίου του φωσφόρου: +38° έως +42° διά χρησιμοποιήσεως 1.5% διαλύματος τής χρωστικής ούσίας έντός ύδροχλωρικού όξέος 20% (βάρος / όγκον).

6. Πτητικά ούσια: Ούχι περισσότερα από 8.0% κατόπιν ξηράνσεως είς τους 100°C επί 5 ώρας υπό κενόν υπεράνω πεντοξειδίου του φωσφόρου.
7. Άνόργανα φωσφορικά: Ούχι περισσότερα από 1.0% υπολογιζόμενα ως PO_4 , επί ούσιας άπηλλαγμένης πτητικών ούσιων.
8. Τέφρα δια θειτικού όξεος: Ούχι περισσότερα από 25%.
9. pH 1% (βάρος/όγκον) διαλύματος: 5.0 έως 6.5.
10. Λουμιφλαβίνη: Ούχι περισσότερα από 250 mg/kg.

E102 Τατραζίνη

Ή χρωστική ούσια δέν πρέπει νά περιέχη:

- (α) περισσότερας από 0.2% ούσιας άδιαλύτους είς τό ύδωρ,
- (β) περισσότερας από 1% δευτερευούσας χρωστικής.

E104 Κίτρινον τής κινολίνης

1. Περιγραφή: ύδατοδιαλυτή κιτρινή κόνις.
2. Ή χρωστική ούσια δέν πρέπει νά περιέχη:
 - (α) ούσιας άδιαλύτους είς τό ύδωρ περισσότερας από 0.2%,
 - (β) άρσενικόν περισσότερον από 3 mg/kg,
 - (γ) μόλυβδον περισσότερον από 10 mg/kg.

E110 Κιτρινοπορτοκαλλόχρον S (ή SUNSET YELLOW FCF)

Ή χρωστική ούσια δέν πρέπει νά περιέχη περισσότερας από 0.2% ούσιας άδιαλύτους είς τό ύδωρ.

E120 Κοχενίλη ή καομινικόν όξύ

1. Ή χρωστική ούσια δέν πρέπει νά περιέχη:
 - (α) άρσενικόν περισσότερον από 3 mg/kg,
 - (β) μόλυβδον περισσότερον από 10 mg/kg.

2. Χρησιμοποιούντες χαρτοχρωματογραφίαν ή χρωστική πρέπει να δίδω μίαν μόνον κηλίδα εις τήν αλκαλικήν ώνην με ένα διάλυμα 2g τρινατρίου άλατος του κιτρικού όξεως έντος 100ml ένος 5% διαλύματος ύδροξειδίου του άμμωνίου.

Ε122 Καρμιοαζίνη ή Άζορουμπίνη

Ή χρωστική ούσια δεν πρέπει να περιέχη:

- (α) περισσοτέρας από 0.2% άδιαλύτους εις τό ύδωρ ούσιας,
- (β) περισσοτέρας από 1% δευτερευούσας χρωστικές
- (γ) άρσενικόν περισσότερον από 3 mg/kg,
- (δ) μόλυβδον περισσότερον από 10 mg/kg.

Ε123 Άμαράνθη

Ή χρωστική ούσια δεν πρέπει να περιέχη περισσοτέρας από 0.2% ούσιας άδιαλύτους εις τό ύδωρ.

Ε124 Πονσώ 4 R ή έρυθρόν τής Κοχενίλης Α

1. Περιεκτικότης: Ούχι μικροτέρα από 82%.
2. Περιγραφή: Έρυθροί έως βαθέως έρυθροί άοσμοι κόκκοι ή κόνις.
3. Διαλυτότης: Διαλυτή εις ύδωρ, γλυκερόλην, έλαφρώς διαλυτή εις αιθανόλην.
4. Άπώλεια δια έξηράσεως: Ούχι μεγαλυτέρα από 10% εις τούς 135°C επί 6 ώρας.
5. Ή χρωστική ούσια δεν πρέπει να περιέχη:
 - (α) Χλωριούχα και θειικά, ύπολογιζομένα ως άλατα μετά νατρίου, περισσότερα από 18%,
 - (β) ούσιας άδιαλύτους εις τό ύδωρ περισσοτέρας από 0.2%
 - (γ) περισσοτέρας από 2% δευτερευούσας χρωστικές,
 - (δ) άρωματικά όργανικά όξέα περισσότερα από 0.01%,
 - (ε) άρσενικόν περισσότερον από 3 mg/kg,
 - (ζ) Μόλυβδον περισσότερον από 10 mg/kg,
 - (η) Χρώμιον περισσότερον από 25 mg/kg.

E 127 Έρυθροσίλη BS

1. Περιεκτικότητα: Ούχι μικρότερα από 85%.
2. Περιγραφή: Έρυθρά κόκκινος.
3. Διαλυτότητα: Εύδιαλυτη είς ύδωρ, διαλυτή είς αίθανόλην.
4. Απώλεια διὰ ξηράσεως: Ούχι μεγαλύτερα από 15% είς τούς 135°C.
5. Η χρωστική ούσια δέν πρέπει νά περιέχη:
 - (α) Χλωριούχα καί θειικά, ύπολογιζόμενα ώς άλατα μετά νατρίου καί καλλίου άντιστοίχως, περισσότερα από 15%,
 - (β) ούσιας άδιαλύτους είς ύδωρ, περισσότερας από 0.2%,
 - (γ) περισσότερας από 3% δευτερευούσας χρωστικής,
 - (δ) περισσότεραν από 0.1% φλουορεσκεΐνην,
 - (ε) Ιωδιούχα άλατα περισσότερα από 1000 mg/kg (ύπολογιζόμενα ώς Ιωδιούχον νάτριον),
 - (ζ) άρσενικόν περισσότερον από 3 mg/kg,
 - (η) μόλυβδον περισσότερον από 10 mg/kg.

E 132 Ίνδικοκαρμίνη ή Ίνδικοσίλη (Indico Carmine)

Η χρωστική ούσια δέν πρέπει νά περιέχη:

- (α) περισσότερας από 0.2% ούσιας άδιαλύτους είς τό ύδωρ,
- (β) περισσότερας από 0.2% ούσιας άτινες έκχυλίζονται μέ αέθέρα,
- (γ) περισσότερον από 1% Ισάτινο-4(5 ή 6 ή 7)- σουλφονικόν δεξύ,
- (δ) περισσότερας από 1% δευτερευούσας χρωστικής κλήν τών άναφερομένων είς τήν προηγούμενην ύποπαράγραφον,
- (ε) άρσενικόν περισσότερον από 3 mg/kg,
- (ζ) μόλυβδον περισσότερον από 10 mg/kg.

Λαμπρόν Μπλέ FCF

Ἡ χρωστική οὐσία δέν πρέπει νά περιέχη:

- (α) περισσοτέρας ἀπό 0.2% οὐσίας ἀδιαλύτους εἰς τὸ ὕδωρ,
- (β) περισσοτέρας ἀπό 7% δευτερευούσας χρωστικές,
- (γ) πέραν τοῦ 6% τῆς λευκῆς βάσεως,
- (δ) περισσοτέρας ἀπό 0.35% ἐλευθέρως ἀρωματικῆς ἀμύνης,
- (ε) περισσοτέρα ἀπό 2% συνθετικά ἐνδιάμεσα, πλὴν τῶν ἐλευθέρων ἀρωματικῶν ἀμινῶν,
- (ζ) περισσοτέρον ἀπό 0.4% ἐκχύλισμα ἐντός διαιθυλαιθέρος.

E 141 Σύμπλοκα τοῦ χαλκοῦ τῆς χλωροφύλλης καί τῆς χλωροφυλλίνης

1. Ἡ χρωστική οὐσία δέν πρέπει νά περιέχη ἐλευθέρως ἰονιζόμενον χαλκόν περισσοτέρον ἀπό 200 mg/kg,
2. 1% οἶδιμα τοῦ συμπλόκου τοῦ χαλκοῦ τῆς χλωροφύλλης ἐντός τουρπεντίνης (turpentine) δέν πρέπει νά εἶναι θολόν καί δέν πρέπει νά ὀδεῖ ῥιζήμα.
3. Ἡ χρωστική οὐσία δέν πρέπει νά περιέχη:
 - (α) ἀρσενικόν περισσοτέρον ἀπό 3mg/kg,
 - (β) μδλυβδον περισσοτέρον ἀπό 10 mg/kg.

E142 Πρόσινον S

Ἡ χρωστική οὐσία δέν πρέπει νά περιέχη:

- (α) περισσοτέρας ἀπό 0.2% οὐσίας ἀδιαλύτους-εἰς τὸ ὕδωρ,
- (β) περισσοτέρας ἀπό 1% δευτερευούσας χρωστικές.

E 150 Καραμελλόχρωμα (Caramel)

Ἡ χρωστική οὐσία δέν πρέπει νά περιέχη:

- (α) φωσφορικά περισσοτέρα ἀπό 0.5% ἐκπεφρασμένα ὡς πεντοξειδίον τοῦ φωσφόρου,
- (β) ἀμμωνιακόν ἄζωτον περισσοτέρον ἀπό 0.5%,
- (γ) διοξειδίον τοῦ θείου περισσοτέρον ἀπό 0.1%,
- (δ) ἀρσενικόν περισσοτέρον ἀπό 3 mg/kg,
- (ε) μδλυβδον περισσοτέρον ἀπό 5 mg/kg,
- (ζ) χαλκόν περισσοτέρον ἀπό 20 mg/kg,

- (η) ύδραργύρον περισσότερον από 0.1 mg/kg,
 (θ) βαρέα μέταλλα περισσότερα από 25 mg/kg.

Ε151 Μέλαν PN ή Μέλαν Λαμπρόν BN

1. Περιεκτικότης: Ούχι μικρότερα από 82%.
2. Περιγραφή: Μαύρη κόνις.
3. Διαλυτότης: Διαλυτή εις ύδωρ, ελαφρώς διαλυτή εις αιθανόλην.
4. Ακώλεια δια ξηράνσεως: Ούχι μεγαλύτερα από 30% εις τούς 135°C
5. Η χρωστική ούσια δεν πρέπει να περιέχη:
 - (α) ούσιας άδιαλύτους εις τό ύδωρ περισσοτέρας από 0.2%,
 - (β) συνθετικά ένδιάμεσα περισσότερα από 1%,
 - (γ) δευτερευούσας χρωστικές περισσοτέρας από 4%,
 - (δ) άρσενικόν περισσότερον από 3 mg/kg,
 - (ε) μόλυβδον περισσότερον από 10 mg/kg,
 - (ζ) χλωριούχα και θειικά, ύπολογιζόμενα ως άλατα μετά νατρίου, περισσότερα από 30%.

Ε160α β-Καροτένιογ

1. Τά έπιτρεπόμενα όρια περιεκτικότητος μετά από ποσοτικόν προσδιορισμόν τής χρωστικής ούσιας, πρέπει να κείνται μεταξύ 96% και 101% (Συντελεστής ειδικής άπορροφήσεως εις κυκλοεξάνιογ
 $E_{1\text{cm}}^{1\%} = 2500$ εις 455 - 457 nm)
2. Περιγραφή: Έρυθροί κρυσταλλοί ή κρυσταλλική κόνις. Τά έμπορικά προϊόντα μπορούν να είναι είτε διαλύματα εις έλαιον, λιπος ή όργανικούς διαλύτας, είτε ύπό μορφήν ή όποια όύναται να διασπαρή εις τό ύδωρ, ήτοι κόνεως ή κόκκων.
3. Διαλυτότης: Άδιάλυτος εις ύδωρ, πρακτικώς άδιάλυτος εις αιθανόλην και μεθανόλην, ελαφρώς διαλυτή εις φυτικόν έλαιον.
4. Περιοχή τήξεως: 178° έως 184° C μετά διασπίσεως.
5. Ό λόγος A455/A483 τής άπορροφήσεως A διαλύματος 0.2mg % τής χρωστικής ούσιας εις κυκλοεξάνιογ εις μήκος κύματος 455nm και 483 nm πρέπει να κείται μεταξύ 1.14 και 1.19.
6. Κατόπιν προσδιορισμού τής άπορροφήσεως A δύο διαλυμάτων 0.2mg% και 4 mg % τής χρωστικής ούσιας εις κυκλοεξάνιογ εις 455 nm και εις 340 nm άντιστοίχως, ό λόγος A455/A340 δεν πρέπει να είναι μικρότερος του 1.5.

7. Ἡ χρωστική οὐσία δέν πρέπει νά περιέχη:
- (α) ἀρσενικόν περισσότερον ἀπό 3 mg/kg,
 - (β) μόλυβδον περισσότερον ἀπό 10 mg/kg,
 - (γ) βαρέα μέταλλα περισσότερα ἀπό 20 mg/kg,
 - (δ) τέφρανδιάθεικῶν ὀξέων περισσότερα ἀπό 0.2%.

Ε160β Αννάτο, Πιξίνη (Bixin) Νορπιξίνη (Norbixin)

1. Τό Ἄννάτο πρέπει νά ταυτοποιῆται συμφώνως πρός τήν ἀκόλουθον μέθοδον καί κριτήρια:

(α) Διαλύεται ἀρκετή ποσότης ἀννάτο ἐντός βενζολίου ἢ ἐντός ἀρκούντως ἀραιοῦ διαλύματος ἀννάτο εἰς βενζόλιον ὥστε νά παραχθῆ διάλυμα τοῦ αὐτοῦ χρώματος πρός ἐκεῖνον 0.1% διαλύματος διχρωμικοῦ καλλοῦ. Διαβιβάζονται 3ml τοῦ διαλύματος διὰ μέσου στήλης ἐξ ἀλουμίνας καί ἐκλούονται ἀργά. Ἐκπλύνεται ἡ στήλη τρίς διὰ βενζολίου. Ἡ πιξίνη ἀπορροφᾶται ἰσχυρῶς ἐπὶ τῆς ἐπιφανείας τῆς ἀλουμίνας σχηματίζουσα μιάν λαμπράν πορτοκαλλέρυθρον ζώνην (ἡ ὁποία τήν διακρίνει ἀπό τήν κροκετίνην). Μιά πολύ ἐλαφρῶς κιτρινή ζώνη συνήθως κινεῖται ταχέως πρός τό κάτω μέρος τῆς στήλης ἀκόμη καί εἰς τήν περιπτώσιν τῆς καθαρᾶς κρυσταλλικῆς πιξίνης. Ἡ πιξίνη δέν μπορεῖ νά ὑποστῆ ἔκλουσιν διὰ βενζολίου, πετρελαϊκοῦ αἰθέρος, χλωροφορμίου, ἀκετόνης, μεθανόλης ἢ αἰθανόλης, ἢ μεθανόλη ὅμως καί αἰθανόλη προκαλοῦν μεταβολήν τοῦ χρώματος τῆς ἀπό πορτοκαλλέρυθρον εἰς κρτοκαλλοκιτρινοῦχρον.

(β) Κατόπιν τῆς ἐν τῇ προηγουμένῃ παραγράφῳ περιγραφομένης διαδικασίας, ἀφαιρεῖται τό βενζόλιον ἀπό τήν στήλην δι' ἐκπλύσεως τρίς διὰ χλωροφορμίου ἀποξηρανθέντος προηγουμένως δι' ἀνθρακικοῦ καλλοῦ. Μετά ἀπό τήν ἔκλουσιν τοῦ 1ου πλυσίματος διὰ χλωροφορμίου προστίθενται εἰς τήν κορυφήν τῆς στήλης 5ml ἀντιδραστηρίου Carr-Price (κεχορεασμένον διάλυμα τριχλωριούχου ἀντιμονίου ἐντός χλωροφορμίου). Ἡ ζώνη τῆς πιξίνης ἀμέσως γίνεται μπλέ/πρασίνη (ἥτις καί τήν διακρίνει ἀπό τήν κροκετίνην). Ἡ ἀντίδρασις αὕτη εἶναι γνωστή ὡς Carr-Price.

2. Ἡ πιξίνη πρέπει νά ταυτοποιῆται συμφώνως πρός τήν ἀκόλουθον μέθοδον καί κριτήρια:

Διαλύονται 1-2 mg κρυσταλλικῆς πιξίνης ἐντός 20ml χλωροφορμίου. Προστίθεται τό διάλυμα αὐτό εἰς τήν κορυφήν μιᾶς καταλλήλου στήλης ἐξ ἀλουμίνας. Ἐκπλύνεται τό διάλυμα τρίς διὰ χλωροφορμίου

προηγούμενως ξηρανθέντος δι' άνθρακικού καλλίου. Μετά τήν έκλουσιν του 1ου πλυσίματος διά χλωροφορμίου, προστίθενται εις τήν κορυφήν τής στήλης 5ml άντιδραστηρίου Carr Price. 'Η ζώνη τής πιξινης γίνεται άμέσως πλε/πρασίνη.

3. Τα άλκαλικά διαλύματα τής νορπιξινης πρέπει νά ταυτοποιώνται συμφώνως πρός τήν άκόλουθον μέθοδον καί κριτήρια:

Τοποθετούνται 2ml ύδατικού διαλύματος άννάτο έντός διαχωριστικής χοάνης των 50 ml. Προστίθεται άρκετή ποσότης 2 N θειϊκού οξέος ώστε νά ληφθῆ ισχυρῶς δεινον διάλυμα. 'Η νορπιξινη διαχωρίζεται ως έρυθρόν ίζημα. Προστίθενται 50ml βενζολίου καί άνταρράσσονται ισχυρῶς. Μετά τόν διαχωρισμόν άπορρίπτεται ή ύδατική στιβάς καί έκπλύνεται τό διάλυμα του βενζολίου διά 100ml ύδατος μέχρις ότου τό διάλυμα παύση νά εΐναι δεινον. Φυγοκεντρεΐται τό διάλυμα τής νορπιξινης εις τό βενζόλιον (όπερ εΐναι συνήθως γαλακτωματοποιημένον) επί 10 λεπτά εις τάς 2500 στροφάς ανά λεπτόν. Μεταγγίζεται τό καθαρόν διάλυμα τής νορπιξινης καί ξηραίνεται δι' άνύδρου θειϊκού νατρίου. Προστίθενται 3-5 ml αύτου του διαλύματος εις τήν κορυφήν μιᾶς στήλης έξ άλουμίνας. 'Η νορπιξινη, ως καί ή πιξινη, σχηματίζουν μίαν πορτοκαλλέρυθρον ζώνην επί τής έπιφανείας τής άλουμίνας. Όταν χρησιμοποιεΐται βενζόλιον, πετρελατικός αΐθρη χλωροφορμιον, άκετόνη, αΐθανόλη καί μεθανόλη, ή συμπεριφορά εΐναι ή ίδια πρός τήν τής πιξινης καί έπίσης ή άντιδρασις Carr Price εΐναι ίδια ως περιγράφεται εις τήν ύποπαράγραφον (β) τής παραγράφου 1 άνωτέρω.

4. 'Η χρωστική ούσία δέν πρέπει νά περιέχη:

- (α) άρσενικόν περισσότερον από 3 mg/kg,
- (β) μόλυβδον περισσότερον από 10 mg/kg.

E 160ε β-απω-8'-καροτενάλη

1. Τα έπιτρεπόμενα όρια περιεκτικότητος μετά τόν ποσοτικόν προσδιορισμόν τής χρωστικής ούσιᾶς πρέπει νά κείνται μεταξύ 96% καί 101% (Συντελεστής ειδικής άπορροφήσεως εις κυκλοεξανιον $E_{1\text{cm}}^{1\%} = 2640$ εις 461 nm).

2. Περιγραφή: Κρύσταλλοι βαθέως ίώδεις μέ μεταλλικήν λάμπιν. Τα έμπορικά προϊόντα μποροϋν νά εΐναι είτε διαλύματα εις έλαιον, λίπος ή οργανικούς διαλύτες είτε ύπό μορφήν ή όποια δύναται νά διασπαρῆ εις τό ύδωρ, ήτοι κόνεως ή κόκκων πορτοκαλλοχρόου έως έρυθρού χρώματος.

3. Διαλυτότης: 'Αδιάλυτη εις ύδωρ, έλαφρώς διαλυτή εις αίθανόλην, δυσδιάλυτη εις φυτικά έλαια, εύδιάλυτη εις χλωροφόρμιον.
4. Περιοχή τήξεως: 136° έως 140° C .
5. 'Ο λόγος A488/A461 τής άπορροφήσεως A ένός διαλύματος 0.2 mg % τής χρωστικής ούσιαις εις κυκλοεξάνιον εις μήκος κύματος 488 nm και 461nm πρέπει να κείται μεταξύ 0.80 και 0.84.
6. Το χρώμα διαλύματος τής χρωστικής ούσιαις εις άκετόνην πρέπει να εξαφανίζεται μετά από διαδοχικώς προσθήκας διαλύματος νιτρώδους νατρίου 5% και θεικού όξεός 1N.
7. Διάλυμα τής χρωστικής ούσιαις εις χλωροφόρμιον: Πρέπει να μετατρέπεται εις μπλέ μετά από προσθήκην περισεύας άντιδραστήριου Carr-Price.
8. 'Η χρωστική ούσια δεν πρέπει να περιέχη:
 - (α) άρσενικόν περισσότερον από 3 mg/kg,
 - (β) μόλυβδον περισσότερον από 10 mg/kg,
 - (γ) βαρέα μέταλλα περισσότερα από 20 mg/kg,
 - (δ) τέφραν διά θεικού όξεός περισσότεραν από 0.1%.

E160f β-απω-8-καροτενοϊκόδς αίθυλεστήρ (C 30)

1. Τα έπιτρεπόμενα όρια περιεκτικότητος κατόπιν ποσοτικού προσδιορισμού τής χρωστικής ούσιαις πρέπει να κείνται μεταξύ 96% και 101%. (Συντελεστής είδικής άπορροφήσεως εις κυκλοεξάνιον $E_{1\%}^{1\text{cm}} = 2550$ εις 449nm κύκλου).
2. Περιγραφή. 'Ερυθροί κρύσταλλοι. Τα έμπορικá προϊόντα μπορούν να είναι διαλύματα είτε εις έλαιον, λίπος ή όργανικούς διαλύτες, είτε υπό μορφήν η όποια έναται να διασπαρή εις τό ύδωρ, ήτοι κόνεως ή κόκκων κίτρινοχρόου ή πορτοκαλλοχρόου χρώματος.
3. Διαλυτότης: 'Αδιάλυτη εις ύδωρ πολύ έλαφρώς διαλυτή εις αίθανόλη έλαφρώς διαλυτή εις φυτικά έλαια, εύδιάλυτη εις χλωροφόρμιον.
4. Περιοχή τήξεως: 134° C έως 138° C .
5. 'Ο λόγος A475/A449 τής άπορροφήσεως A ένός διαλύματος 0.2 mg % τής χρωστικής ούσιαις εις κυκλοεξάνιον εις μήκος κύματος 475nm και 449 nm πρέπει να κείται μεταξύ 0.82 και 0.86.

6. Το χρώμα διαλύματος της χρωστικής ούσας εἰς ἀκετόνην πρέπει νὰ εξαφανίζεται μετὰ ἀπὸ διαδοχικὰς προσθήκας διαλύματος νιτρώδους νατρίου 5% καὶ θειτικοῦ ὀξέος 1N.
7. Διάλυμα τῆς χρωστικῆς ούσας εἰς χλωροφόρμιον πρέπει νὰ μετατρέπεται εἰς μπλέ μετὰ ἀπὸ προσθήκην περισσεύας ἀντιδραστηρίου Carr-Price.
8. Ἡ χρωστικὴ οὐσία δέν πρέπει νὰ περιέχῃ:
- (α) ἀρσενικὸν περισσότερον ἀπὸ 3 mg/kg,
 - (β) μόλυβδον περισσότερον ἀπὸ 10 mg/kg,
 - (γ) βαρέα μέταλλα περισσότερα ἀπὸ 20 mg/kg,
 - (δ) τέφραν διὰ θειτικοῦ ὀξέος περισσότεραν ἀπὸ 0.1%.

E 162 Ἐρυθρὸν Τεύτλων (Beetroot Red or Betanin)

1. Περιγραφή: Ἐρυθρὸς χυμὸς διὰ συμπίεσεως (τεύτλων) ἢ βαθέως ἐρυθρὰ συμπυκνώματα, ἢ ἐρυθρίζουσα κόνις.
2. Περιεκτικότης: (α) Ὅταν ἡ χρωστικὴ βρίσκεται ὑπὸ μορφὴν χυμοῦ διὰ συμπίεσεως, πρέπει νὰ περιέχῃ περίπου 1% βετανίνην (ἢ ὅποια εἶναι ἡ κυρία χρωστικὴ)· (β) ὅταν βρίσκεται ὑπὸ μορφὴν κόνεως πρέπει νὰ περιέχῃ περίπου 4% βετανίνην.
3. Διαλυτότης: Διαλυτὴ εἰς ὕδωρ, ἀδιάλυτη εἰς αἰθανόλην.
4. Φασματοφωτομετρικὰ χαρακτηριστικὰ βετανίνης:
 - (α) εἰς pH = 5.4 χαρακτηριστικὸν μέγιστον εἰς 535nm ,
 - (β) εἰς pH = 8.9 διευρυσμένον μέγιστον εἰς 547nm ,
 - (γ) συντελεστὴς εἰδικῆς ἀπορροφῆσεως εἰς ὕδωρ, $E_{1\%}^{1\text{cm}} = 475$ ἕως 625, εἰς 535 nm .
5. Χρωματογραφία λεπτῆς στιβάδος (ἐπὶ silica gel): διὰ χρησιμοποίησεως ὡς διαλύτου (κινητὴ φάσις) ἐνὸς μίγματος κ-προπανόλης, ὀξεικοῦ ὀξέος καὶ ὕδατος (6:2:2 κατ' ὄγκον), ἡ βετανίνη δίδει μοναδικὴν ἐρυθρὰν κηλίδα μετ' ἐλαφρῶς φαιᾶς οὐράς.
6. Ἡ χρωστικὴ οὐσία δέν πρέπει νὰ περιέχῃ:
 - (α) ἀρσενικὸν περισσότερον ἀπὸ 3 mg/kg,
 - (β) μόλυβδον περισσότερον ἀπὸ 10 mg/kg,
 - (γ) βαρέα μέταλλα περισσότερα ἀπὸ 40 mg/kg.

E 171 Διοξειδίου του Τιτανίου

1. Το βάρος του υπολείμματος όπερ λαμβάνεται διά τής ακόλουθου μεθόδου δέν πρέπει νά υπερβάλη τά 0,0175 g :

Αναμιγνύονται 5 g τής χρωστικής ούσας μετά 100ml ύδροχλωρικού όξέος 0.5N καί θερμαίνονται έπι 30 λεπτά έντός ύδατόλουτρου, ανάδευοντες περιοδικώς. Διηθεΐται τό μίγμα διά μέσου κάψης

(Gooch Crucible) έχοντος στρώμα φίλτρου άποτελουμένου έκ τριών στιβάδων - ή πρώτη περιέχει χονδρόν άμίαντον, ή δευτέρα διηθητικόν χάρτην πολτοποιημένον καί ή τρίτη λεπτόν άμίαντον.

Έκπλύνεται τό φίλτρον τρείς φορές μέ 10ml 0.5N ύδροχλωρικού όξέος. Έξατμίζεται τό διήθημα μέχρι ξηροϋ έντός δοχείου πλατίνας καί θερμαίνεται μέχρι έρυθροκυρώσεως καί σταθεροϋ βάρους.

2. Η χρωστική ούσα δέν πρέπει νά περιέχη:

- (α) άρσενικόν περισσότερον άπό 1 mg/kg,
- (β) μόλυβδον περισσότερον άπό 10 mg/kg,
- (γ) άντιμόνιον περισσότερον άπό 100 mg/kg,
- (δ) ψευδάργυρον περισσότερον άπό 50 mg/kg,
- (ε) περισσοτέρας άπό 5 mg/kg διαλυτάς ένώσεις τοϋ βαρίου (έκφρασμένας ως βάριον).

E 161g Κανθαξανθίνη

1. Τά έπιτρεπόμενα όρια περιεκτικότητας κατόπιν προσοικου προσδιορισμού τής χρωστικής ούσας πρέπει νά κείνται μεταξύ 96% καί 101%. (Συντελεστής είδικής άπορροφήσεως είς κυκλοεξάνιον E $\frac{1\%}{1cm} = 2200$ είς 470 nm).

2. Περιγραφή: Βαθέως ιώδεις κρύσταλλοι. Τά έμπορικά προϊόντα μπορούν νά είναι είτε διαλύματα είς έλαιον, λίπος ή οργανικούς διαλύτες, είτε ύπό μορφήν ή όποια δύναται νά διασπαρή είς τό ύδωρ, ήτοι κόκκους ή κόκκων πορτοκαλλοχρόου ή έρυθροϋ χρώματος.

3. Διαλυτότης: Άδιάλυτη είς ύδωρ καί αίθανόλην. Πρακτικώς άδιάλυτη είς φυτικά έλαια, διαλυτή όμως είς χλωροφόρμιον.

4. Σημεΐον τήξεως: 210°C περίπου μετά έλαφράς διασπάσεως.

5. Διάλυμα κανθαξανθίνης είς κυκλοεξάνιον. Έχει μέγιστον άπορροφήσεως μεταξύ 468 καί 470 nm .

6. Το χρώμα διαλύματος της χρωστικής ουσίας εις άκετόνην πρέπει να εξαφανίζεται μετά από διαδοχικά προσθήκας διαλύματος νιτρώδους νατρίου 5% και θειϊκού όξεος 1N.
7. Διάλυμα της χρωστικής ουσίας εις χλωροφόρμιον: Πρέπει να μετατρέπεται εις μπλέ μετά από προσθήκην περισσείας αντιδραστηρίου Carr - Price .
8. 'Η χρωστική ούσία όέν πρέπει να περιέχη:
- (α) άρσενικόν περισσότερον από 3mg/kg,
 - (β) μόλυβδον περισσότερον από 10 mg/kg,
 - (γ) βαρέα μέταλλα περισσότερα από 20 mg/kg,
 - (δ) τέφραν διά θειϊκού όξεος περισσοτέραn από 0.1%.

Κουρκουμάς (Turmeric)

'Ο κουρκουμάς έχει ως κυρίαν χρωστικήν ούσίαν τήν κουρκουμίνην (E100) και πρέπει να συνάδη προς τάς έπομένας προδιαγραφάς:

1. Περιεκτικότης: Συνήθως 1-5% εις κουρκουμίνην.
2. Περιγραφή: Κιτρινόφαιος ή βαθέως κιτρινόφαιος κόνης μετά χαρακτηριστικής όσμής ή γεύσεως.
3. Διαλυτότης: 'Η αΐθανόλη έκχυλίζει τήν κυρίαν χρωστικήν ούσίαν κουρκουμίνην.
4. Κατόπιν προσθήκης εις τήν χρωστικήν ούσίαν μιās σταγόνας διαλύματος βορικού όξεος (1:50) αναπτύσσεται βαθέως έρυθρόφαιος χροιά.

5. 'Ακώλεια κατόπιν ξηράνσεως: Ούχι περισσότερα από 10%.
6. 'Ολική τέφρα: Ούχι περισσότερα από 7%.
7. Τέφρα αδιάλυτη εις όξέα: Ούχι περισσότερα από 1,5%.
8. Χρωμικά: Νά μην άνιχνεθωνται.
9. Μόλυβδος: Ούχι περισσότερος από 3 mg/kg,
10. 'Η χρωστική ούσια πρέπει νά είναι άπηλλαγμένη από οιασδήποτε άκαθαρσίας δρατάς δια γυμνού οφθαλμού ή δια μεγεθύνσεως μέχρι 10 φορές.

ΕΙ 72 'Οξειδία και ύδροξειδία του σιδήρου.

1. Περιγραφή: Τα όξειδία και ύδροξειδία του σιδήρου είναι κόνεις, άνευρισκόμεναι και ύπό μορφήν μιγμάτων όξειδίων και ύδροξειδίων. 'Απαντούν ύπό διάφορα χρώματα, από κίτρινον, πορτοκαλλόχρουν μέλαν.
2. Διαλυτότης: 'Αδιάλυτα εις ύδωρ και αίθανόλην. Διαλυτά έως έλαφρώς διαλυτά εις 5% ύδροχλωρικόν όξύ δια θερμάνσεως επί 30 λεπτά εις τους 50° C.
3. Τα διαλύματα της χρωστικής ούσιας δίδουν τάς γνωστάς χαρακτηριστικάς άντιδράσεις του τρισθενούσ σιδήρου.
4. 'Η χρωστική ούσια δέν πρέπει νά περιέχη:
 - (α) άρσενικόν περισσότερον από 3 mg/kg,
 - (β) μόλυβδον περισσότερον από 10 mg/kg,
 - (γ) βαρέα μέταλλα (άλλα από σίδηρον) περισσότερα από 40 mg/kg,
 - (δ) ύδράργυρον περισσότερον από 1 mg/kg,
 - (ε) σελήνιον περισσότερον από 1 mg/kg.

ΜΕΡΟΣ V

ΓΕΝΙΚΑ ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΚΑΘΑΡΟΤΗΤΟΣ ΕΦΑΡΜΟΖΟΜΕΝΑ ΕΠΙ ΤΩΝ
ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΩΝ ΧΡΩΣΤΙΚΩΝ ΟΥΣΙΩΝ ΠΛΗΝ ΟΠΟΥ ΠΡΟΒΛΕΠΕΤΑΙ
ΑΛΛΩΣ ΥΠΟ ΕΙΔΙΚΩΝ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ ΚΑΘΑΡΟΤΗΤΟΣ

Άνόργανοι ξένοι ύλοι:

1. Έκδοτη χρωστική ουσία δεν πρέπει να περιέχει:
 - (α) άρσενικόν περισσότερο από 5 mg/kg,
 - (β) μόλυβδον περισσότερο από 20 mg/kg,
 - (γ) περισσότερα από 100 mg/kg οιασδήποτε τών επομένων ούσιων: άντιμόνιον, χαλκόν, χρώμιον, ψευδάργυρον ή θεικόν βάριον ή περισσότερα από 200 mg/kg οιοδήποτε συνδυασμού τών ούσιων τούτων, τηρουμένων τών προαναφερθέντων άνωτάτων όρίων δι' έκαστην έξ αυτών.

Όργανικαί ξένοι ύλοι:

1. Έκδοτη συνθετική όργανική χρωστική δεν πρέπει να περιέχει:
 - (α) πολυκυκλικούς άρωματικούς ύδρογονάνθρακας,
 - (β) 2-ναφθυλαμίνη, βενζιδίνη, 4-αμινο-διφαινύλιον (ή π-διφαινυλαμίνη ή Xenyamine) ή τά παράγωγα τούτων,
 - (γ) περισσότερας από 0.02% έλευθέρας άρωματικής άμινας,
 - (δ) περισσότερα από 0.5% συνθετικά ένδιάμεσα, διαφορετικά τών έλευθέρων άρωματικών άμινών,
 - (ε) περισσότερα από 4% δευτερευόντα χρώματα, ώς είναι τά ίσομερή ή όμόλογα,
 - (ζ) αί θειοϋχοι όργανικαί χρωστικαί ούσαι, δεν πρέπει να περιέχουν περισσότερας από 0.2% ούσιας αΐτινες έκχυλίζονται δια διαιθυλαθέρος.

ΔΕΥΤΕΡΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Κανονισμός 2(1) κατ' 5

ΜΕΡΟΣ Ι

ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΑ ΑΡΑΙΩΤΙΚΑ

Άνθρακικό νάτριο,
 Ώξινον άνθρακικό νάτριο,
 Χλωρισύχον νάτριο,
 Θεικό νάτριο,
 Γλυκόζη,
 Λακτόζη,
 Σακχαρόζη,
 Δεξτρίνα,
 Άμυλα,
 Αίθανόλη,
 Γλυκερόλη,
 Σορβιτόλη ή Σορβίτης,
 Βρώσιμα λάκη καί έλαια,
 Κηρός μελισσών,
 Ύδωρ,
 Κιτρικό δέξ,
 Τρυγικό δέξ,
 Γαλακτικό δέξ,
 Ζελατίνη,
 Πηκτίνη,
 Άλγινικό άμμώνιο, νάτριο ή κάλιο,

Ώστερες του άσχορβικού δέξος μετ' εδθυγράμμου άλδσεως λιπαρών
 δέξων C14, C16 καί C18, οι όποιοι χρησιμοποιούνται κυρίως μετá
 τών χρωστικών ούσιών τών περιγραφομένων εις τόν πίνακα του Πρώτου
 Παραρτήματος του Μέρους Ι τών παρόντων Κανονισμών έν σχέσει πρός
 τους άριθμούς Ε.Ο.Κ. Ε160 καί Ε161 καθοριζομένους εις τήν στήλην
 2 του έν λόγω πίνακος,

Ώξικό άίθυλεστήρ,
 Διαιθυλαίθέρ,
 Μονοοξική γλυκερίνη,
 Διοξική γλυκερίνη,
 Τριοξική γλυκερίνη,
 Ίσοπροπυλική άλκοόλη,
 Προπυλενογλυκόλη,
 Ώξικό δέξ,
 Ύδροξείδιο του νατρίου,
 Ύδροξείδιο του άμμωνίου (όιόλυμα άμμωνίας).

ΜΕΡΟΣ ΙΙΕΙΔΙΚΑ ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΚΑΘΑΡΟΤΗΤΟΣ ΕΦΑΡΜΟΖΟΜΕΝΑ ΕΠΙ ΤΩΝ
ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΩΝ ΑΡΑΙΟΤΙΚΩΝ

ΟΝΟΜΑ	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΑΙ
Αίθουλαή αλκοόλη:	<p>Όπως προδιαγράφεται εις την Βρετανικήν Φαρμακοποιϊαν.</p> <p>Επιπλέον δέν πρέπει νά περιέχη:</p> <p>(α) άρσενικόν περισσότερον από 2 mg/kg ,</p> <p>(β) μόλυβδον περισσότερον από 10 mg/kg ,</p> <p>(γ) περισσότερα από 100 mg/kg οίσοδηποτε τών έπομένων ούσιών:</p> <p>άντιμόνιον, χαλκόν, χράμιον, ψευδάργυρον ή θειϊκόν βάριον ή περισσότερα από 200 mg/kg οίσοδηποτε συνδυασμού τών έν λόγω ούσιών, τηρουμένων τών προαναφερθέντων άνωτάτων όρίων δι' έκάστην έξ αυτών.</p>
Όξεικός αίθουλεστήρ:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πρέπει νά έχη περιεκτικότητα ούχι μικροτέραν τών 99.0%. 2. Περιγραφή: Καθαρόν άχρουν ύγρόν άπηλλαγμένον αίωρουμένων ούσιών. 3. Σχετική πυκνότης d_{20}^{20}, 0.900 έως 0.903 4. Περιοχή άποστάξεως εις 760 mm Hg: 76.5^ο έως 78.5^ο C. 5. Υπόλειμμα κατόπιν έξατίσεως: Ούχι περισσότερον από 0.09% 6. Ύδωρ: Ούχι περισσότερον από 0.01% 7. Οξύτης: Ούχι περισσότερα από 0.01% ύπολογιζομένη ως όξεικόν όξύ. 8. Χράμα: Ούχι περισσότερον από 15 μονάδας Hazen .

Διαιθυλαιθέρ (διαλύτης αΐθέρ): Όπως προδιαγράφεται εΐς τήν Βρετανικήν Φαρμακοποιΐαν.

Έπιπλέον δέν πρέπει νά περιέχη:
 (α) άρσενικόν περισσότερον άπό 2mg/kg,
 (β) μόλυβδον περισσότερον άπό 10 mg/kg,
 (γ) περισσότερα άπό 100mg/kg οΐασδήποτε τών έπομένων ούσιών:

άντιμόνιον, χαλκόν, χρώμιον, ψευδάργυρον ήθειϊκόν βάριον, ή περισσότερα άπό 200mg/kg οΐουδήποτε συνδυασμοΐ τών έν λόγω ούσιών, τηρουμένων τών προαναφερθέντων άνωτάτων όρίων δι'έκάστην έξ αυτών.

Γλυκερόλη:

Όπως προδιαγράφεται εΐς τό Τρόφιμα καΐ Διατροφή Σειρά No.1B (1977) τοΐ 'Όργανισμοΐ Τροφίμων καΐ Γεωργΐας τών 'Ηνωμένων Έθνών" (**Food and Nutrition Series No.1B (1977) of the United Nations Food and Agriculture Organization**) εΐς τήν σελίδα 27.

Μονοοξική γλυκερόλη:
 (ή μονοακετΐνη)

Πρέπει νά έχη σημεΐον ζέσεως 158°C εΐς τά 165 mmHg καΐ πρέπει νά εΐναι τοιούτου βαθμοΐ καθαρότητος συναδούσης πρός τήν καλήν βιομηχανικήν πρακτικήν.

Έπιπλέον δέν πρέπει νά περιέχη:
 (α) άρσενικόν περισσότερον άπό 2mg/kg,
 (β) μόλυβδον περισσότερον άπό 10mg/kg,
 (γ) περισσότερα άπό 100 mg/kg,
 οΐασδήποτε τών έπομένων ούσιών:

άντιμόνιον, χαλκόν, χρώμιον, ψευδάργυρον, ήθειϊκόν βάριον ή περισσότερα άπό 200 mg/kg οΐουδήποτε συνδυασμοΐ τών έν λόγω ούσιών, τηρουμένων τών προαναφερθέντων όρίων δι'έκάστην έξ αυτών.

Διοξική γλυκερόλη:
 (ή διακετΐνη)

Όπως προδιαγράφεται εΐς τό "Τρόφιμα καΐ Διατροφή Σειρά No.1B (1977) τοΐ 'Όργανισμοΐ Τροφίμων καΐ Γεωργΐας τών 'Ηνωμένων Έθνών" (**Food and Nutrition Series No.1B (1977) of the United Nations Food and Agriculture Organization**) εΐς τήν σελίδα 34.

Τριοξική γλυκερόλη:
(ή τριακετίνη)

Σχετική πυκνότης: 1.56-1.166 εις τούς 20°C,
Δείκτης διαθλάσεως: 1.430-1.434 εις τούς 20°C διά τήν ράβδωσιν D τοῦ νατρίου,
Ύδωρ: 0.2% μέγιστον,
Τέφρα: 0.02% μέγιστη,
Όλική δξύτης: 0.05% μέγιστη, υπολογιζόμενη ὡς ὀξικόν δξύ (CH₃COOH),
Ποσοστόν ἑστέρων: 98.0-100% υπολογιζόμενον ὡς (CH₃COO)₃C₃H₅,
Χρῶμα: 15 μονάδας HAZEN,
Ἐπιπλέον δέν πρέπει νά περιέχη:
(α) ἄρσενικόν περισσότερον ἀπό 2 mg/kg,
(β) μόλυβδον περισσότερον ἀπό 10 mg/kg,
(γ) περισσότερα ἀπό 100 mg/kg οἰασθήποτε τῶν ἐπομένων οὐσιῶν:
ἀντιμόνιον, χαλκόν, χρώμιον, ψευδάργυρον,
ἢ θεικόν βάριον, ἢ περισσότερα ἀπό 200mg/kg οἰουδήποτε συνδυασμοῦ τῶν οὐσιῶν αὐτῶν, τηρουμένων τῶν προαναφερθέντων ἀνωτάτων ὀρίων δι' ἑκάστην ἐξ αὐτῶν.

Ἴσοπροπυλική ἀλκοόλη:

Ὅπως καθορίζεται εἰς τήν Βρετανικήν Φαρμακοποιάν. Ἐπιπλέον δέν πρέπει νά περιέχη:
(α) ἄρσενικόν περισσότερον ἀπό 2mg/kg,
(β) μόλυβδον περισσότερον ἀπό 2mg/kg,
(γ) περισσότερα ἀπό 100 mg/kg οἰασθήποτε τῶν ἐπομένων οὐσιῶν:
ἀντιμόνιον, χαλκόν, χρώμιον, ψευδάργυρον,
ἢ θεικόν βάριον ἢ περισσότερα ἀπό 200mg/kg οἰουδήποτε συνδυασμοῦ αὐτῶν τῶν οὐσιῶν, τηρουμένων τῶν προαναφερθέντων ἀνωτάτων ὀρίων δι' ἑκάστην ἐξ αὐτῶν.

Προπυλενογλυκόλη:

Ὅπως προδιαγράφεται εἰς τό "Τρόφιμα καί Διατροφή Σειρά No.1B (1977) τοῦ Ὄργανισμοῦ Τροφίμων καί Γεωργίας τῶν Ἠνωμένων Ἐθνῶν" (Food and Nutrition Series No.1B (1977) of the United Nations Food and Agriculture Organization) εἰς τήν σελίδα 84.

Σορβιτόλη:

Όπως προδιαγράφεται εἰς τὸ "Τρόφιμα καὶ Διατροφή Σειρά Νο.1B (1977) τοῦ Ὀργανισμοῦ Τροφίμων καὶ Γεωργίας τῶν Ἠνωμένων Ἐθνῶν" (Food and Nutrition Series No.1B (1977) of the United Nations Food and Agriculture Organization) εἰς τὴν σελίδα 93.

ΜΕΡΟΣ ΙΙΙ

ΓΕΝΙΚΑ ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΚΑΘΑΡΟΤΗΤΟΣ ΕΦΑΡΜΟΖΟΜΕΝΑ ΕΠΙ ΤΩΝ
ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΩΝ ΑΡΑΙΩΤΙΚΩΝ ΠΛΗΝ ΟΠΟΥ ΠΡΟΒΛΕΠΕΤΑΙ
ΑΛΛΩΣ ΥΠΟ ΕΙΔΙΚΩΝ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ ΚΑΘΑΡΟΤΗΤΟΣ

Ἀνόργανοι Ἐξέαι ὕλαι:

Ἐκαστον ἀραιωτικόν δέν πρέπει νά περιέχη:

- (α) ἀρσενικόν περισσότερον ἀπό 5 mg/kg,
- (β) μόλυβδον περισσότερον ἀπό 20 mg/kg,
- (γ) περισσότερα ἀπό 100 mg/kg οἷασδήποτε τῶν ἐπομένων οὐσιῶν:
ἀντιμόνιον, χαλκόν, χράμιον, ψευδάργυρον, ἢ θεικόν
βάριον, ἢ περισσότερα ἀπό 200 mg/kg οἷουδήποτε
συνδυασμοῦ τῶν ἐν λόγῳ οὐσιῶν, τηρουμένων τῶν
προαναφερθέντων ἀνωτάτων ὁρίων δι' ἑκάστην ἐξ αὐτῶν.

ΤΡΙΤΟΝ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Κανονισμός 3(1)(α)

ΤΡΟΦΙΜΑ ΑΤΙΝΑ ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΠΕΡΙΕΧΟΥΝ ΠΡΟΣΘΕΤΟΥΣ
ΧΡΩΣΤΙΚΑΣ ΟΥΣΙΙΑΣ

- Άλευρον, φαρίνα, σιμιγδάλιον,
- Άρτος,
- Βρεφικαί τροφαί έγκυτιωμένοι ή μή,
- Βρώσιμα λίπη και έλαια (έκτός εάν άλλως προβλέπεται είς τό
Τέταρτον Παράρτημα τών παρόντων Κανονισμών),
- Βρώσιμα μανιτάρια, (έκτός εάν άλλως προβλέπεται είς τό
Τέταρτον Παράρτημα τών παρόντων Κανονισμών),
- Βούτυρον τοῦ κακάο,
- Γάλα και προϊόντα γάλακτος, έκτός εάν άλλως προβλέπεται είς τό
Τέταρτον Παράρτημα τών παρόντων Κανονισμών,
- Γλυκά και μαρμελλάδαι,
- Έγκυτιωμένα άχλάδια,
- Έγκυτιωμένα γκρέιπφρουτ,
- Έγκυτιωμένα μανδαρίνια,
- Έγκυτιωμένα πορτοκάλια,
- Έγκυτιωμένα ροδάκινα,
- Έγκυτιωμένα σπαράγγια,
- Έγκυτιωμένα παιδικαί τροφαί,
- Έγκυτιωμένα τομάται,
- Έγκυτιωμένος άνανάς,
- Έγκυτιωμένον κρέας καβουριών,
- Έγκυτιωμένος τόνος έντός ύδατος ή έλαιολάδου,
- Έλαιαι,
- Έλαιόλαδον και πυρηνέλαιον είτε παρθένον είτε ραφιναρισμένον,
- Έρυθρόν πιπέριον,
- Θηράματα,
- Ιχθύες νωποί ή άκατέργαστοι (έκτός εάν άλλως προβλέπεται είς τό
Τέταρτον Παράρτημα τών παρόντων Κανονισμών) και έκτός τών ώων
ίχθύων, τοῦ χαβαρίου και τής γνωστῆς ως ταμαῖα πάστας έξ ώων
ίχθύων,
- Κακάο περιλαμβανομένου και ροφήματος κακάο,
- Καφέσ και προϊόντα καφέ,
- Κρέας και προϊόντα κρέατος κατειργασμένα ή μή,
- Λαχανικά νωπά ή άκατέργαστα,
- Μακαρόνια, σπαγγέτι, φιδές και παρόμοια ζυμαρικά άνεξαρτήτως
σχήματος και μεγέθους,

Μέλι μέλισσας,
 Νέκταρ ἀχλαδιῶν,
 Νέκταρ βερυκόκκων,
 Νέκταρ ροδακίνων,
 Ξηρά λαχανικά,
 Ξηρά μανιτάρια,
 Ξηρά φρούτα,
 Ξηροί καρποί, καβουρδισμένοι ἢ μὴ,
 Παγωτό γάλακτος (παγωτό κρέμας, παγωτό βανίλιας),
 Παγωτό σοκολάτας, παγωτό μέ φρούτα,
 Παιδικαὶ τροφαὶ ἔχουσαι ὡς βάσιν τὰ δημητριακά,
 Πάστα, πολτός ἢ πελτές τομάτας, τοματάκια ἀποφλυωμένα,
 Πουλερικά καὶ προϊόντα πουλερικῶν, κατειργασμένα ἢ μὴ,
 Σάκχαρα τὰ κάτωθι:

Σακχαρόζη (ἐκτός ὅταν προσφέρεται ἐχρωσμένη δι' ἄμεσον
 κατανάλωσιν),
 Γλυκόζη, σιρόπιον γλυκόζης,
 Δακτόζη, σάκχαρις ἄχνη,

Σοκολάτα περιλαμβανομένης τῆς ἀγλύκου σοκολάτας, γλυκεῖα σοκολάτα
 χωρὶς γάλα, σοκολάτα γάλακτος, σοκολάτα κουβερτούρα, σοκολάτα
 γάλακτος κουβερτούρα, κρέμα σοκολάτας, φύλλα σοκολάτας, φύλλα
 σοκολάτας γάλακτος, σοκολάτα ἀποβουτυρωμένου γάλακτος, μακαρονάκια
 σοκολάτας γάλακτος, μακαρονάκια σοκολάτας καὶ ροφήματα σοκολάτας,
 Τέτον (εἴτε ὑπὸ μορφήν φύλλων, εἴτε ὡς ἄρωμα τεύου),
 Φρούτα νωπά ἢ ἀκατέργαστα,
 Χυμοὶ φρούτων (συμπεριλαμβανομένων καὶ τῶν συμπετυκνωμένων
 τοιοῦτων) ἐγλυκαμμένοι ἢ μὴ (ἐκτός τῶν τονωτικῶν ποτῶν (cordial)
 καὶ τῶν σιρωπίων (squashes)),
 Χυμός τομάτας.

Εἰς τὸ παρὸν Παράρτημα *ἐγκυτιωμένα τρόφιμα" σημαίνει
 τρόφιμα ἐντός ἐρμητικῶς κλειστῶν δοχείων ἅτινα ἔχουν ὑποστῆ
 πρὸ ἢ μετὰ τὸ κλείσιμον, ἐπεξεργασίαν διὰ φυσικῶν ἢ ἐτέρων
 μέσων ὥστε νὰ παρεμποδίζετα ἢ ἀλλοιώσῃς των.

ΤΕΤΑΡΤΟΝ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Κανονισμός 3(1) (β) και 3(2)

ΠΡΩΤΑ ΤΑ ΟΠΟΙΑ ΜΠΟΡΟΥΝ ΝΑ ΠΕΡΙΕΧΟΥΝ ΜΟΝΟΝ ΚΑΘΑΡΙΣΜΕΝΑΣ ΠΡΟΣΘΕΤΟΥΣ ΧΡΩΣΤΙΚΑΣ ΟΥΣΙΑΣ

Στήλη 1

Καθαρισμένοι Τρόφιμοι

Αναμφικτικά καταναλωσόμενα κατόπιν άραιώσεως τά έξις: τριανταφυλλάδα, βουσινόδα

Γάλακτος προϊόντα τά ακόλουθα:

άρωματισμένον γάλα προσαφερόμενον ως άρωματισμένον, άρωματισμένον γλαούρτι προσαφερόμενον ως άρωματισμένον,

κατεργασμένος τυρός, κατεργασμένος τυρός πρός έπάλαιψιν,

βούτυρον, βούτυρον έξ έρού του γάλακτος (whey butter), πρός έκτός:

άναρή, φέττα, χαλούμι, καρλοτύρι, καζέρι, danabli, ementaler, gruyere, cottage cheese, whey cheese, ή χράσις των όποιων άπαγορεύεται ύπό του Τρίτου Παραρτήματος.

Στήλη 2

Καθαρισμένη χρωστική ούαία

Καρμασζίνη Έρυθροσίλη Β5

Οι άδηποτε έπιτροπευμένη αυτική χρωστική ήτις περιγράφεται εις τό Μέρος I του Πρώτου Παραρτήματος.

Άνάτο, β-καροτένιον, Χλωροφύλλη, Ριβοφλαβίνη, Έλαι άφητίνη τίς πάσρικας.

Άνάτο, β-καροτένιον.

Άνάτο, β-καροτένιον.

Στήλη 3

Περιορισμός ως πρός την χρήση

Μέγιστη ποσότης προστιθεμένης χρωστικής μόνης ή έν συνδυασμώ 250 mg/kg καθωρισμένου τροφίμου.

Όπως καθορίζεται εις τόν Κανονισμόν 3(2).

Όπως καθορίζεται εις τόν Κανονισμόν 3(2).

Όπως καθορίζεται εις τόν Κανονισμόν 3(2).

Μέγιστη ποσότης προστιθεμένης χρωστικής μόνης ή έν συνδυασμώ: 600 mg/kg καθωρισμένου τροφίμου.

Στήλη 1

Καθωριωμένον Πρόβλημα

Γαρίδα:

έγκυτωμένα

παχέλας ψόξεως

Έγκυτωμένα βατόμουρα,
Έγκυτωμένα δαμάσκηνα,
Έγκυτωμένα φράουλα

Έγκυτωμένα κοκτέιλ φρούτων

Έγκυτωμένα μανιτάρια

Έγκυτωμένα πιτζέλια

Έγκυτωμένα κατεργασμένα πιτζέλια

Στήλη 2

Καθωριωμένη Χωστική ουσία

) Αιφάνθη,
) Κανθαξανθίνη,
) Ερυθροσίλη,
) Ποναύ 4 R,
) Κι.τρινοπορτοκαλλόχρους S,
) Ταρτραζίλη.

) Κανθαξανθίνη,
) Ερυθροσίλη,
) Ποναύ 4 R.

) Ερυθροσίλη.

) Ερυθροσίλη.

) Καρμελλόχρωμα

) Πράσινον S
) Ταρτραζίλη,
) Λιμπρόν μπλέ PCF
) β-καροτένιον.

) Ταρτραζίλη,
) Λιμπρόν μπλέ PCF.

Στήλη 3

Περιορισμός ως προς την χρήση

) Μεγίστη ποσότης προστιθεμένης
) χλωστικής μόνης ή έν
) συνδυασμῶ: 30 mg/kg καθωριωμένου
) τροφίμου.
)))))

) Μεγίστη ποσότης προστιθεμένης
) χλωστικής μόνης ή έν
) συνδυασμῶ: 30 mg/kg καθωριωμένου
) τροφίμου.

) Μεγίστη ποσότης προστιθεμένης
) χλωστικής: 300 mg/kg καθωριωμένου
) τροφίμου.

) Όπως καθορίζεται εἰς τόν
) Κανονισμόν 3(2)

) Όπως καθορίζεται εἰς τόν
) Κανονισμόν 3(2)

) Μεγίστη ποσότης προστιθεμένης
) χλωστικής μόνης ή έν
) συνδυασμῶ: 100 mg/kg καθωριωμένου
) τροφίμου.

) Μεγίστη ποσότης προστιθεμένης
) χλωστικής μόνης ή έν συνδυασμῶ
) 200 mg/kg καθωριωμένου τροφίμου.

Στήλη 1

Καθαρσιμύκων Τρόφιμων

* Ξηλωμένη σάλτα μήλου

* Ξηλωμένα φασόλια και φασολάκια

Ζύθος
Κονιάκ,
Ούνο,
* Όξος,
Ούισκυ

Μαργαρίνη,
* Έλαια και λίπη από ζώα, φυτά ή ιχθυές
υδρογονωμένα ή μη, εκτός εάν άλλως
καθορίζονται διάλαχου.
* Ξηλωμένος τόνος εντός φυτικών
ελαίων.

Παγωτά και παρόμοια παγωμένα ζαχαρούχα
παρασκευάσματα εκτός των κάτωθι:

Παγωτό κρέμας, παγωτό βανίλιας, παγωτό
σοκολάτας, παγωτό φρούτων, ή χρώσις των
όποιων απαγορεύεται υπό του Τρίτου
Παραρτήματος.

Στήλη 2

Καθαρσιμύκων Χρωστική ουσία

) * Ερυθροσίνη,
) * Αμαράνθη,
) Πατραζίνη,
) Κιτρινοπορτοκαλλόχρου S,
) Λαμπρόν μπλέ P-CF
) * Ίνδικοσίνη.

) Πρίσινον S,
) Πατραζίνη.

) Καρμαελλόχρωμα

) β-καροτένιον,
) * Αννάτο,
) Κανθαξανθίνη,
) β-απω-8' -καροτενόλη,
) β-απω-8' -καροτενοϊκός αιθυλεσθίρη

) Ολαδήποτε επιτρεπόμενη φυτική
χρωστική, ή τις περιγράφεται εις το
Μέρος I του Πρώτου Παραρτήματος,
) εκτός του Κουρκουμά και του * Αννάτο

Στήλη 3

Περιορισμός ως προς την χρήση

) Μείσθη ποσότης προστιθεμένης
) χρωστικής μόνης ή έν συνδυασμῶ:
) 200 mg/kg καθαρσιμύκων τροφίμου
))
))

) Μείσθη ποσότης προστιθεμένης
) χρωστικής μόνης ή έν συνδυασμῶ:
) 100 mg/kg καθαρσιμύκων τροφίμου.

) * Όπως καθορίζεται εις τόν
) Κανονισμόν 3(2).

) * Όπως καθορίζεται εις τόν
) Κανονισμόν 3(2).

) * Όπως καθορίζεται εις τόν
) Κανονισμόν 3(2).

Στήλη 1

Καθαρσιμύενον Τρόφιμον

Προϊόντα παρασκευαζόμενα ἐξ αμύλου και/ἢ αλευρου μετ' ἑσθιδίμων ἑλαίων και/ἢ τυροῦ, μπαχαρικῶν και ἄλατος.

Σούπαι και ζυμώι συμπυκνωμένοι ἢ μὴ, συμπεριλαμβανομένων τῶν ξηρῶν μεγάλων και κόβων.

Στήλη 2

Καθαρσιμύην Χρωστική οὐσία

-) β-καροτένιον,
-) Ἄννατο,
-) Κανθαξανθίνη,
-) β-σπο-8' -καροτενόλη,
-) β-σπο-8' -καροτενοϊκός αἰθυλεσθέρ.

-) Καρμελλόχρωμα,
-) οἰδοήποτε ἐπιτρεπόμενη φωτική χρωστική ἥτις καθαρίζεται εἰς τὸ μέρος I τοῦ Πρώτου Παραρτήματος,
-) ἑκτός τοῦ Κουρκουμά.

Στήλη 3

Περιορισμὸς εἰς τὴν χρήση

-) Ὅπως καθορίζεται εἰς τὸν Κανονισμὸν 3(2).
-))
-))
-))

-) Ὅπως καθορίζεται εἰς τὸν Κανονισμὸν 3(2).
-))
-))
-))

Εἰς τὸ παρὸν Παράρτημα "Ἐγκυτωμιμύενον τρώφιμον" σημαίνει τρώφιμον ἐντὸς ἐπιμητικῶς κλειστοῦ δοχείου τὸ ὁποῖον ἔχει ὑποστή, πρὸ ἢ μετὰ τὸ κλείσιμον, ἐπεξεργασίαν διὰ φυσικῶν ἢ ἐτέραν μέσων ὅστε νὰ παρεμποδίζεται ἡ ἄλλοίωσις του.

ΠΕΜΠΤΟΝ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Κανονισμός 3(1) (δ)

ΧΡΩΤΙΚΑΙ ΟΥΣΙΑΙ ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΑΙ ΜΟΝΟΝ ΕΙΣ ΟΡΙΣΜΕΝΑ ΤΡΟΦΙΜΑ

Στήλη 1

Καθολογούμενον Τρόφιμον

Σακχαρώδητα (Dragees)

Προβόνητα ζαχαρωπλαστικής
τεκαλυμμένα διά σακχαρώδους

Σκόνηος τυρός

Μή ελιμμένον ή άκατέργαστον
κρέας

Βοσπειδοειδη

Στήλη 2

Επιτρεπόμενη χρωστική ούσια

) Αργιλιον
) Αρνυρος
) Χρυσός

) Αργιλιον
) Αρνυρος
) Χρυσός

) Διφορουβίλη ΒΚ

) Ίωδες ως μεθυλίου
) (Methyl Violet)

) Ίωδες του μεθυλίου
) (Methyl Violet)

Στήλη 3

Περιορισμός ως προς την χρήση

) Δι' εξατερυαήν χρήση μόνον
)
)

) Διά διακάρητησιν μόνον
)
)

) 'Επί του περιβλήματος μόνον

) Διά σηματοσιν μόνον

) Διά σηματοσιν μόνον

ΕΚΤΟΝ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ
ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ 4(1)

ΣΗΜΑΝΣΙΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΠΕΡΙΕΧΟΝΤΩΝ ΠΡΟΣΘΕΤΟΥΣ ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΑΣ ΧΡΩΣΤΙΚΑΣ ΟΥΣΙΑΣ

1. Ἐκάστη ἐτικέττα ὑποκειμένη εἰς τὰς διατάξεις τοῦ Κανονισμοῦ 4(1) δέον ὅπως ἀναγράφῃ ἐπ' αὐτῆς εὐκρινῶς καὶ εὐαναγνώστως -
 - (α) ὅτι τὸ τροφίμον περιέχει πρόσθετον ἐπιτρεπομένην χρωστικὴν οὐσίαν·
 - (β) τὴν κοινὴν ἢ συνήθη ὀνομασίαν ἢ μίαν κατάλληλον διευκρίνισιν τῆς ἐπιτρεπομένης χρωστικῆς οὐσίας, καθὼς καὶ τὸν ἀριθμὸν Ε.Ο.Κ. καί/ἢ τὸν ἀριθμὸν εὐρετηρίου χρωστικῶν (1971), ἐάν ὑπάρχουν, ὡς οὗτοι καθορίζονται σχετικῶς εἰς τὴν δευτέραν καὶ τὴν τρίτην στήλην ἀντιστοίχως τοῦ Μέρους I, II ἢ III τοῦ Πρώτου Παραρτήματος τῶν παρόντων Κανονισμῶν, ἢ, ἐάν περιέχονται πλείονες τῆς μιᾶς χρωστικαὶ οὐσίαι, μιᾶς ἐκάστης ἐξ αὐτῶν.

2. Αἱ διατάξεις τῆς παραγράφου 1 τοῦ παρόντος Παραρτήματος θὰ λογιζῶνται πληρωθεῖσαι ἐάν ἡ ἐτικέττα ἀναγράφῃ τὰς λέξεις "τῆ προσθήκη χρωστικῆς" ἢ οἰασθῆποτε ἑτέρας λέξεις ἰσοδυνάμου ἐννοίας, νοουμένου ὅτι:
 - (α) ἐν τῇ περιπτώσει εἰσαγομένου τροφίμου ἐκάστη ἀποστολὴ τροφίμου συνοδεύεται ὑπὸ μιᾶς δηλώσεως τοῦ κατασκευαστοῦ τοῦ τροφίμου ἀναφερούσης τὴν πρόσθετον χρωστικὴν οὐσίαν ὡς προβλέπεται ἐν τῇ παραγράφῳ 1(β) τοῦ παρόντος Παραρτήματος. Ἡ τοιαύτη δήλωσις θὰ ἀποστέλλεται ὑπὸ τοῦ Τελῶνου εἰς τὸν Κυβερνητικὸν Χημικόν·
 - (β) ἐν τῇ περιπτώσει τροφίμου παρασκευαζομένου ἢ κατασκευαζομένου ἐν τῇ Δημοκρατίᾳ, ὁ κατασκευαστὴς δέον ὅπως ἀποστέλλῃ εἰς τὸν Κυβερνητικὸν Χημικόν, διὰ συστημένης ἐπιστολῆς, δῆλωσιν ἀναφερούσαν τὴν πρόσθετον χρωστικὴν οὐσίαν ὡς προβλέπεται ἐν τῇ παραγράφῳ 1(β) τοῦ παρόντος Παραρτήματος.

3. Ἡ ἐτικέττα δέον ὅπως εἶναι ἐπαρκῶς μεγέθους καὶ ἀσφαλῶς ἐπικεκολλημένη ἐπὶ τοῦ περιτυλίγματος ἢ τοῦ δοχείου ἢ συνιστᾷ μέρος αὐτοῦ, ἐν πάσῃ δὲ περιπτώσει δέον ὅπως τοποθετῆται κατὰ τρόπον ὥστε νὰ εἶναι εὐχερῶς ὁρατὴ καὶ εὐανάγνωστος ὑπὸ τοῦ ὑποψηφίου ἀγοραστοῦ ἢ καταναλωτοῦ ὑπὸ κίνωνικῆς συνθήκας ἀγορᾶς ἢ χρησιμοποίησεως καὶ νὰ συνιστᾷ εἴτε μέρος τῆς κυρίας ἐτικέττας εἴτε χωριστὴν ἐτικέτταν τοποθετημένην ἐγγύτατα εἰς ταύτην.

ΕΒΔΟΜΟΝ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΚανονισμός 4(5)

ΤΡΟΦΙΜΑ ΕΞΑΙΡΟΥΜΕΝΑ ΤΩΝ ΔΙΑΤΑΞΩΝ ΑΙΤΙΝΕΣ ΑΠΑΙΤΟΥΝ
 ΑΝΑΓΡΑΦΗΝ ΕΠΙ ΤΗΣ ΕΤΙΚΕΤΤΑΣ ΕΝΔΕΙΞΩΣ ΠΕΡΙ ΤΗΣ
 ΠΡΟΣΘΗΚΗΣ ΧΡΩΣΤΙΚΗΣ ΟΥΣΙΑΣ

Ζύθος
 Κονιάκ
 Λικέρ
 Μηλίτης και Άγλαδίτης οίνος
 Οίνος, περιλαμβανομένων και οίνοπνευματωδών τονωτικών ποτών
 Ούζοκυ

ΟΓΔΩΔΕΚΟΝ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΚανονισμός 6(1)

ΣΗΜΑΝΣΙΣ ΔΟΧΕΙΩΝ ΠΕΡΙΕΧΟΝΤΩΝ ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΑΣ ΧΡΩΣΤΙΚΑΣ ΟΥΣΙΑΣ
 ΚΑΙ ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΑ ΑΡΑΙΩΤΙΚΑ

1. Έκαστον δοχείον υποκείμενον εις τὰς διατάξεις του Κανονισμού
 6(1) δεόν ὄπως φέρη ἐτικέταν ἀναγράφουσαν εὐκρινῶς καὶ εὐαναγνώστως -
- (α) τὸ ὄνομα καὶ τὴν διεύθυνσιν τοῦ κατασκευαστοῦ·
 - (β) τὴν κοινὴν ἢ συνήθη ὀνομασίαν ἢ μίαν κατάλληλον διευκρίνισιν τῆς ἐπιτεπομένης χρωστικῆς οὐσίας, καθὼς καὶ τὸν ἀριθμὸν E.O.K. καὶ/ἢ τὸν ἀριθμὸν εὐρετηρίου χρωστικῶν (1971), ἐάν ὑπάρχουν, ὡς οὗτοι καθορίζονται σχετικῶς εἰς τὴν δευτέραν καὶ τὴν τρίτην στήλην ἀντιστοίχως τοῦ Μέρους I, II ἢ III τοῦ Πρώτου Παραρτήματος τῶν παρόντων Κανονισμῶν, ἢ, ἐάν περιέχωνται πλείονες τῆς μιᾶς χρωστικαὶ οὐσῆαι, μιᾶς ἐκάστης ἐξ αὐτῶν·
 - (γ) ὁσάκις περιέχεται οἰονδήποτε ἀραιωτικὸν ἢ ἀραιωτικά πλὴν τοῦ ὕδατος, τὴν κοινὴν ἢ συνήθη ὀνομασίαν ἢ μίαν κατάλληλον διευκρίνισιν ἐνὸς ἐκάστου τοιοῦτου ἀραιωτικοῦ·
 - (δ) τὴν κατὰ βάρους ποσότητα ἢ ἀναλογίαν τὴν ὅποیان ἢ χρωστικὴ οὐσία ἢ ἐκάστη χρωστικὴ οὐσία, ἐάν περιέχωνται πλείονες τῆς μιᾶς χρωστικαὶ οὐσῆαι, ἔχει ἐναντι τοῦ ὀλικοῦ περιεχομένου τοῦ δοχείου·

- (ε) τὰς λέξεις "Χρωστική Τροφίμων"
- (στ) δῆλωσιν ὅτι εἶναι τῆς καθωρισμένης καθαρότητος διὰ
νά χρησιμοποιηθῆ εἰς τρόφιμα.

2. Ἡ ἐτικέττα δέον ὅπως εἶναι ἐπαρκῶς μεγέθους καί ἀσφαλῶς ἐπικεκολλημένη ἐπὶ τοῦ περιτυλίγματος ἢ τοῦ δοχείου ἢ συνιστᾶ μέρος αὐτοῦ, ἐν πάσῃ δέ περιπτώσει δέον ὅπως τοποθετῆται κατὰ τρόπον ὥστε νά εἶναι εὐχερῶς ὄρατὴ καί εὐανάγνωστος ὑπὸ τοῦ ὑποψηφίου ἀγοραστοῦ ἢ καταναλωτοῦ ὑπὸ κανονικῆς συνθήκας ἀγορᾶς ἢ χρησιμοποίησεως καί νά συνιστᾶ εἴτε μέρος τῆς κυρίας ἐτικέττας εἴτε χωριστὴν ἐτικέτταν τοποθετημένην ἐγγύτατα εἰς ταύτην.