



02017161309990024



22553

# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 1716

13 Σεπτεμβρίου 1999

### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 446/1998

Αντικατάσταση του άρθρου 28 του Κώδικα Τροφίμων και τροποποίηση του άρθρου 22 του Κώδικα Τροφίμων.

#### ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

Έχοντας υπόψη:

α. Το έγγραφο της Διεύθυνσης Τροφίμων του Γενικού Χημείου του Κράτους αριθ. 3016782/2358/98 και το έγγραφο 1058/99 της Διεύθυνσης Πρώτων Υλών και Βιομηχανικών Προϊόντων του Γενικού Χημείου του Κράτους.

β. Το εδάφιο δ της παρ. 8 του άρθρου 6 του Νόμου 4328/1929 (Φ.Ε.Κ. 272/Α/1929) «Περί συστάσεως του Γενικού Χημείου του Κράτους», όπως αντικαταστάθηκε από την παράγραφο 6 του άρθρου 11 του Νόμου 2343/95, (Φ.Ε.Κ 211/Α/1995).

γ. Το άρθρο 4 του Διατάγματος της 31ης Οκτωβρίου 1929 «Περί κανονισμού της λειτουργίας και των εργασιών του Ανωτάτου Χημικού Συμβουλίου» (Φ.Ε.Κ 391/Α/1929).

δ. Το άρθρο 1 του Νόμου 115/1975 «Περί τροποποιήσεως διατάξεων τινών του Ν. 4328/1929 (Φ.Ε.Κ 172/Α/1975).

ε. Το άρθρο 10 του Π.Δ. 48/96 (Φ.Ε.Κ 44/Α/1996) το οποίο εκδόθηκε σε συμμόρφωση προς την οδηγία 94/10/ΕΚ του Ευρ. Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, που τροποποίησε την οδηγία 83/189/ΕΟΚ για την καθιέρωση μίας διαδικασίας πληροφόρησης στον τομέα των προτύπων και των τεχνικών κανονισμών.

στ. Την απόφαση 1078204/927/0006Α/6-8-1992 «Περιορισμός Συλλογικών Οργάνων του Υπουργείου Οικονομικών» των Υπουργών Προεδρίας και Οικονομικών (Φ.Ε.Κ 517/Β/1992).

ζ. Την υπ' αριθ. 1107147/1239/0006Α/4-10-1996 Κοινή Απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Οικονομικών «Ανάθεση αρμοδιοτήτων Υπουργού Οικονομικών στους Υφυπουργούς Οικονομικών» (Φ.Ε.Κ 922/Β/1996).

η. Τις διατάξεις του άρθρου 29Α του Ν. 1558/1985 (137 Α) όπως το άρθρο αυτό προστέθηκε με το άρθρο 27 του Ν. 2081/1992 (154 Α) και αντικαταστάθηκε από το άρθρο 1 παρ. 2α του Ν. 2469/1997 (38 Α) και το γεγονός ότι από την παρούσα απόφαση δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Κρατικού Προϋπολογισμού, αποφασίζουμε:

Εγκρίνουμε την απόφαση αριθ. 446/1998 του Ανωτάτου

Χημικού Συμβουλίου, η οποία ελήφθη κατά τη συνεδρίαση της 3.11.1998 και η οποία έχει ως ακολούθως :

#### ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΚΡΑΤΟΥΣ ΑΝΩΤΑΤΟ ΧΗΜΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Εγκρίνουμε την αντικατάσταση του άρθρου 28 του Κώδικα Τροφίμων και την τροποποίηση του άρθρου 22 του Κώδικα Τροφίμων ως εξής :

Α. Ά ρ θ ρ ο 28

**Επιχρίσματα επιφανειών που προορίζονται να έλθουν σ' επαφή με τρόφιμα.**

1. Επιχρίσματα θεωρούνται, για τους σκοπούς του άρθρου αυτού, οργανικά υλικά που εφαρμόζονται με τη μορφή ενός συνεχούς υμένα πάνω σε ένα υπόστρωμα, με τέτοιο τρόπο, ώστε να σχηματίζουν μία προστατευτική στιβάδα μεταξύ του τροφίμου και του υποστρώματος.

Μπορούν να εφαρμόζονται στο υπόστρωμα του περιέκτη ως διαλύματα, διασπορές, σκόνες ή παρασκευάσματα ελεύθερα διαλυτών.

Αποτελούνται από:

Θερμοπλαστικά πολυμερή, όπου ο συνεχής υμένας σχηματίζεται, για παράδειγμα, από την απλή εξάτμιση του διαλύτη ή του μέσου διασποράς ή από την θερμική καταργασία των πολυμερών.

ή από:

Ένα μίγμα ρητινών, πολυμερών και αμινορρητινών, όπου ο σχηματισμός ενός θερμοσκληρυμένου συνεχούς υμένα επιτυγχάνεται μετά από μία σειρά χημικών αντιδράσεων, που συχνά προκαλούνται από τη θερμότητα ή οποιαδήποτε άλλη πηγή ενέργειας.

Περιέχουν επίσης πρόσθετα και/ή χρώματα καθώς και πληρωτικά.

Οι κύριοι τύποι των επιχρισμάτων που χρησιμοποιούνται είναι, για παράδειγμα, φαινολικές ρητίνες, εποξειδικές ρητίνες, αμινοπλάστες (αμινορρητίνες), βινυλικές ρητίνες, ακρυλικά, πολυεστέρες και πολυφθοριωμένες ρητίνες.

2. Τα επιχρίσματα πρέπει να πληρούν τις ακόλουθες απαιτήσεις:

α. Σε κανονικές ή προβλεπόμενες συνθήκες χρήσης δεν πρέπει να θέτουν σε κίνδυνο την υγεία ούτε να επιφέρουν υποβάθμιση των οργανοληπτικών χαρακτήρων ή απαράδεκτες αλλαγές (αλλοιώσεις) στη φύση, στη σύνθεση ή στην ποιότητα των τροφίμων με τα οποία έρχονται σε επαφή.

β. Κατασκευάζονται σύμφωνα με τις αρχές της Ορθής Κατασκευαστικής Τεχνικής από μονομερή, αρχικές ουσίες και πρόσθετα που περιλαμβάνονται στους πίνακες I και II αυτού του άρθρου και με τους περιορισμούς που αναφέρονται κατά περίπτωση.

γ. Συνοδεύονται από πλήρεις οδηγίες για την παρασκευή (π.χ. διάλυση, ανάμιξη), εφαρμογή και ξήρανση του επιχρίσματος που παρέχει ο κατασκευαστής καθώς και οδηγίες σχετικά με την αναμενόμενη θερμοκρασία και διάρκεια επαφής για τους τύπους τροφίμων που προορίζονται να έλθουν σ' επαφή. Οι οδηγίες αυτές θα τηρούνται πιστά με ευθύνη των προσώπων που εφαρμόζουν το επίχρισμα.

δ. Δεν μεταβιβάζουν τα συστατικά τους στα τρόφιμα σε ποσότητες που υπερβαίνουν τα 10 mg/dm<sup>2</sup> (χιλιοστόγραμμα ανά τετραγωνική παλάμη) του τελικού υλικού ή αντικειμένου που έχει επικαλυφθεί (όριο συνολικής μετανάστευσης).

Το όριο αυτό τροποποιείται σε 60 χιλιοστόγραμμα συστατικών μεταφερομένων σε ένα χιλιόγραμμο τροφίμου (mg/kg) στις ακόλουθες περιπτώσεις:

I. Για περιέκτες που είναι δοχεία ή είναι σαν δοχεία ή μπορεί να πληρωθούν με χωρητικότητα τουλάχιστον 500 χιλιοστολίτρων και όχι μεγαλύτερη από 10 λίτρα.

II. Για περιέκτες που μπορεί να πληρωθούν και δεν είναι πρακτικά δυνατόν να προσδιοριστεί το εμβαδόν της επιφάνειας που έρχεται σε επαφή με το τρόφιμο.

III. Για καλύμματα, πώματα ή αντικείμενα σφράγισης.

Εφ' όσον το επίχρισμα είναι εφαρμοσμένο σε οργανικά υποστρώματα (πλαστικό ή χαρτί) τα ανώτερα όρια της με-

τανάστευσης ισχύουν και για το οργανικό υπόστρωμα.

Όταν το επίχρισμα είναι εφαρμοσμένο σε ανόργανο υπόστρωμα (π.χ. μέταλλο, κεραμικό, τσιμέντο), το όριο της συνολικής μετανάστευσης στους υδατικούς προσομοιωτές ισχύει μόνο για το επίχρισμα και αναφέρεται στο οργανικό υπόλειμμα που προκύπτει από την εκχύλιση με χλωροφόρμιο ή εξάνιο του στερεού υπολείμματος μετά την εξάτμιση του υδατικού προσομοιωτή.

ε. Ο έλεγχος της μετανάστευσης γίνεται σύμφωνα με το άρθρο 26 του Κώδικα Τροφίμων και τις Οδηγίες 82/711/E.E., 85/572/E.E., 90/128/E.E. και τις τροποποιήσεις τους.

Αν με αυστηρότερες μεθόδους ανάλυσης αποδεικνύεται ότι ικανοποιούνται οι απαιτήσεις αυτού του άρθρου, δεν χρειάζεται να γίνουν πρόσθετοι έλεγχοι της μετανάστευσης.

Για τις χρωστικές που περιέχονται στα επιχρίσματα ισχύει το άρθρο 26 Α του Κώδικα Τροφίμων.

στ. Στο επίχρισμα δεν πρέπει να υπάρχουν σημεία αποκόλλησης. Η πρόσφυση του επιχρίσματος θεωρείται ικανοποιητική όταν με την εξέταση κατά τη μέθοδο Β του προτύπου ASTM D – 3359 κατατάσσεται στην κατηγορία 5.

ζ. Απαγορεύεται η ύπαρξη ρωγμών, χαραγών ή φυσαλίδων του πλαστικού υμένα κατά τη μακροσκοπική εξέταση του επιχρίσματος με τα πρότυπα ASTM D-660, D-662 και D-714.

Για την ερμηνεία των συμβόλων και τους γενικούς όρους χρήσης των ουσιών ισχύει το Παράρτημα 3 του άρθρου 26.

ΠΙΝΑΚΑΣ Ι  
ΜΟΝΟΜΕΡΗ ΚΑΙ ΑΡΧΙΚΕΣ ΟΥΣΙΕΣ

| PM/REF<br>nr. (1) | CAS-nr.<br>(2) | Name<br>(3)  | Όνομασία<br>(4)   | Περιορισμοί<br>(5)  |
|-------------------|----------------|--|---|---|
| 10030             | 514-10-3       | Abietic acid   | Αβιετικό οξύ  |   |
| 10060             | 75-07-0        | Acetaldehyde   | Ακεταλδεϋδη   |   |
| 10090             | 64-19-7        | Acetic acid  | Οξικό οξύ   |   |
| 10120             | 108-05-4       | Acetic acid, vinyl ester   | Οξικός βινυλεστέρας   | OEIM=12mg/Kg  |
| 10150             | 108-24-7       | Acetic anhydride   | Οξικός ανυδρίτης  |   |
| 10210             | 74-86-2        | Acetylene  | Ακετυλένιο  |   |
| 10630             | 79-06-1        | Acrylamide   | Ακρυλαμίδιο   | OEIM=μη ανιχνευσιμ<br>OA=0,01 mg/Kg                                 |
| 10660             | 15214-89-8     | 2-Acrylamido-2-methylpropane<br>sulphonic acid                             | 2--Ακρυλαμιδο-2-μεθυλο-<br>προπανοσουλφονικό οξύ  | OEIM=0,05 mg/Kg   |
| 10690             | 79-10-7        | Acrylic acid   | Ακρυλικό οξύ  |   |
| 10780             | 141-32-2       | Acrylic acid, n-butyl ester  | κ-Βουτυλεστέρας του<br>ακρυλικού οξέος  |   |
| 10810             | 2998-08-5      | Acrylic acid, sec-butyl ester  | Δευτεροταγής-βουτυλε-στέρας<br>του ακρυλικού οξέος  |   |
| 10840             | 1663-39-4      | Acrylic acid, tert-butyl ester   | Τριτοταγής -βουτυλεστέρας<br>του ακρυλικού οξέος  |   |
| 11470             | 140-88-5       | Acrylic acid, ethyl ester  | Αιθυλεστέρας του<br>ακρυλικού οξέος   |   |
| 11590             | 106-63-8       | Acrylic acid, isobutyl ester   | Ισοβουτυλεστέρας του<br>ακρυλικού οξέος   |   |
| 11680             | 689-12-3       | Acrylic acid isopropyl ester   | Ισοπροπυλεστέρας του<br>ακρυλικού οξέος   |   |
| 11710             | 96-33-3        | Acrylic acid, methyl ester   | Μεθυλεστέρας του<br>ακρυλικού οξέος   |   |
| 11830             | 818-61-1       | Acrylic acid, monoester<br>with ethyleneglycol                             | Μονοεστέρας του ακρυλικού<br>οξέος με αιθυλενογλυκόλη                                     |   |
| 11890             | 2499-59-4      | Acrylic acid, n-octyl ester  | κ-Οκτυλεστέρας του ακρυλικού<br>οξέος   |   |
| 11980             | 925-60-0       | Acrylic acid, propyl ester   | Προπυλεστέρας του ακρυλικού<br>οξέος  |   |
| 12100             | 107-13-1       | Acrylonitrile  | Ακρυλονιτρίλιο  | OEIM=μη ανιχνεύσιμο<br>OA=0,02mg/Kg<br>συμπερ.<br>η αναλυτική ανοχή |
| 12130             | 124-04-9       | Adipic acid  | Αδипικό οξύ   |   |
| 12280             | 2035-75-8      | Adipic anhydride   | Αδипικός ανυδρίτης  |   |
| 12375             |                | Alcohols, aliphatic monohydric,<br>saturated, linear, primary (C4-<br>C22) | Αλκοόλες αλειφατικές,<br>μονοσθενείς, κορεσμένες,<br>ευθύγραμμες, πρωτοταγείς<br>(C4-C22) |   |
| 12670             | 2855-13-2      | 1-Amino-3-aminomethyl-3,5,5-<br>trimethylcyclohexane                       | 1-Αμινο-3αμινομεθυλο-3,5,5-<br>τριμεθυλοκυκλοεξάνιο                                       | OEIM=6mg/Kg   |
| 12761             | 693-57-2       | 12-Aminododecanoic acid  | 12-Αμινοδωδεκανοϊκό οξύ   | OEIM=0,05mg/Kg  |
| 12788             | 2432-99-7      | 11-Aminoundecanoic acid  | 11-Αμινοενδεκανοϊκό οξύ   | OEIM=5mg/Kg   |
| 12810             | 506-30-9       | Arachidic acid   | Αραχιδικό οξύ   |   |
| 12813             | 7771-44-0      | Arachidonic acid   | Αραχιδονικό οξύ   |   |
| 12820             | 123-99-9       | Azelaic acid   | Αζελαϊκό οξύ  |   |
| 12970             | 4196-95-6      | Azelaic anhydride  | Αζελαϊκός ανυδρίτης   |   |
| 12990             | 112-85-6       | Behenic acid   | Βεχενικό οξύ  |   |

|       |            |   |   |  |
|-------|------------|---|---|--|
| 13000 | 1477-55-0  | 1,3-Benzenedimethanamine                                    | 1,3-Βενζολοδιμεθαναμίνη   | ΟΕΙΜ=0,05mg/Kg   |
| 13090 | 65-85-0    | Benzoic acid  | Βενζοϊκό οξύ  |  |
| 13150 | 100-51-6   | Benzyl alcohol  | Βενζυλική αλκοόλη   |  |
| 13250 | 101-77-9   | Bis(4-aminophenyl)methane                                   | Δις(4-αμινοφαινόλο)μεθάνιο                                      | ΟΕΙΜ=μη ανιχνεύσιμο<br>ΟΑ=0,01mg/Kg  |
| 13390 | 105-08-8   | 1,4-Bis(hydroxymethyl) cyclohexane                          | 1,4-Δις( υδροξυμέθυλο) κυκλοεξάνιο                              |  |
| 13480 | 80-05-7    | 2,2Bis(4-hydroxyphenyl) propane                             | 2,2 Δις(4-υδροξυφαινόλο) προπάνιο                               | ΟΕΙΜ=3mg/Kg  |
| 13510 | 1675-54-3  | 2,2 Bis(4-hydroxyphenyl) propane bis(2,3-epoxypropyl) ether | 2,2 Δις (4-υδροξυφαινόλο) προπάνιο δις(2,3-εποξυπροπυλ) αιθέρας | Μ.Π.=1mg/Kg σε Τ.Π. ή<br>ΟΕΙΜ= μη ανιχνεύσιμο<br>ΟΑ=0,02mg/Kg<br>συμπερ.<br>η αναλυτική ανοχή.<br>ΟΕΙΜ=1,8mg/Kg        |
| 13600 | 47465-97-4 | 3,3-Bis(3-methyl-4-hydroxyphenyl)-2-indolinone              | 3,3-Δις-(3-μέθυλο-4-υδροξυφαινόλο)-2-ινδολινόνη                 |  |
| 13620 | 10043-35-3 | Boric acid  | Βορικό οξύ  | ΟΕΙΜ(Σ)=12mg/Kg<br>εκφραζόμενο σε Β)   |
| 13630 | 106-990    | Butadiene   | Βουταδιένιο   | Μ.Π.=1mg/Kg σε Τ.Π. ή<br>ΟΕΙΜ= μη ανιχνεύσιμο<br>ΟΑ=0,02mg/Kg<br>συμπερ.<br>η αναλυτική ανοχή                          |
| 13690 | 107-88-0   | 1,3-Butanediol  | 1,3 Βουτανοδιόλη  |  |
| 13780 | 2425-79-8  | 1,4-Butanediol bis (2,3-epoxypropyl) ether                  | Δις (2,3-εποξυπροπυλ)αιθέρας της 1,4 βουτανοδιόλης              | ΜΠ(Σ)=1mg/Kg σε Τ.Π<br>(εκφραζόμενο σε επόξυ)<br>ΟΕΙΜ = μη ανιχνεύσιμο<br>ΟΑ=0,02mg/Kg<br>συμπερ.<br>η αναλυτική ανοχή |
| 13840 | 71-36-3    | 1-Butanol   | 1-Βουτανόλη   |  |
| 13845 | 75-65-0    | tert-Butanol  | Τριτοταγής - βουτανόλη  |  |
| 13870 | 106-98-9   | 1-Butene  | 1-Βουτένιο  |  |
| 13900 | 107-01-7   | 2-Butene  | 2-Βουτένιο  |  |
| 14110 | 123-72-8   | Butyraldehyde   | Βουτυραλδεΐδη   |  |
| 14140 | 107-92-6   | Butyric acid  | Βουτυρικό οξύ   |  |
| 14200 | 105-60-2   | Caprolactam   | Καπρολακτάμη  | ΟΕΙΜ(Σ)=15mg/Kg  |
| 14230 | 2123-24-2  | Caprolactam, sodium salt                                    | Αλας νατρίου καπρολακτάμης                                      | ΟΕΙΜ(Σ)=15mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως καπρολακτάμη)   |
| 14320 | 124-07-2   | Caprylic acid   | Καπρυλικό οξύ   |  |
| 14340 | 124-38-9   | Carbon dioxide  | Διοξείδιο του άνθρακα   |  |
| 14350 | 630-08-0   | Carbon monoxide   | Μονοξείδιο του άνθρακα  |  |
| 14380 | 75-44-5    | Carbonyl chloride   | Καρβονυλοχλωρίδιο   |  |
| 14411 | 8001-79-4  | Castor oil  | Κικινέλαιο  | Μ.Π.=1mg/Kg σε Τ.Π.  |
| 14440 | 64147-40-6 | Castor oil, dehydrated                                      | Κικινέλαιο, αφυδατωμένο   |  |
| 14445 |            | Castor oil fatty acids                                      | Λιπαρά οξέα κικινελαιίου  |  |
| 14500 | 9004-34-6  | Cellulose   | Κυτταρίνη   |  |
| 14505 | 9004-35-7  | Cellulose acetate   | Οξική κυτταρίνη   |  |
| 14508 | 9004-36-8  | Cellulose acetate butyrate                                  | Οξικός & βουτυρικός εστέρας της κυτταρίνης                      |  |
| 14512 | 9004-39-1  | Cellulose acetate propionate                                | Οξικός & προπυλικός εστέρας της κυτταρίνης                      |  |

|         |            |   |  |  |
|---------|------------|---|--|--|
| 14530   | 7782-50-5  | Chlorine                                | Χλώριο                                     |  |
| 14680   | 77-92-9    | Citric acid                             | Κιτρικό οξύ                                |  |
| 14685   | 8001-31-8  | Coconut oil                             | Κοκοφοινικήλαιο                            |  |
| 14693   | 8001-30-7  | Corn oil                                | Αραβοσιτέλαιο                              |  |
| 14695/1 |            | Corn oil fatty acids                    | Λιπαρά οξέα αραβοσιτελαίου                 |  |
| 14598   | 8001-29-4  | Cottonseed oil                          | Βαμβακέλαιο                                |  |
| 14700/1 |            | Cottonseed oil fatty acids              | Λιπαρά οξέα βαμβακελαίου                   |  |
| 14710   | 108-39-4   | m-Cresol                                | μ-Κρεζόλη                                  |  |
| 14740   | 95-48-7    | o-Cresol                                | ο-Κρεζόλη                                  |  |
| 14770   | 106-44-5   | p-Cresol                                | π-Κρεζόλη                                  |  |
| 14877   | 2556-36-7  | 1,4-Cyclohexanediisocyanate             | 1,4-Δισοκυανικό κυκλοεξάνιο                | ΜΠ(Σ)=1mg/Kg σε Τ.Π<br>(εκφραζόμενο ως ΝCO   |
| 14950   | 3173-53-3  | Cyclohexyl isocyanate                   | Ισοκυανικό κυκλοεξάνιο                     | ΜΠ(Σ)=1mg/Kg σε Τ.Π<br>(εκφραζόμενο ως ΝCO   |
| 15065   | 9000-16-2  | Dammar                                  | Ρητίνη δαμμάρας                            |  |
| 15070   | 1647-16-1  | 1,9-Decadiene                           | 1,9 Δεκαδιένιο                             | ΟΕΙΜ=0,05mg/Kg   |
| 15095   | 334-48-5   | n-Decanoic acid                         | κ-Δεκανοϊκό οξύ                            |  |
| 15100   | 112-30-1   | 1-Decanol                               | 1-Δεκανόλη                                 |  |
| 15250   | 110-60-1   | 1,4 Diaminobutane                       | 1,4-Διαμινοβουτάνιο                        |  |
| 15565   | 106-46-7   | 1,4-Dichlorobenzene                     | 1,4 Διχλωροβενζόλιο                        | ΟΕΙΜ = 12mg/Kg   |
| 15695   | 461-58-5   | Dicyanodiamide                          | Δικυανοδιαμίδιο                            |  |
| 15700   | 5124-30-1  | Dicyclohexylmethane-4,4'-diisocyanate   | 4,4'-Δισοκυανικό Δικυκλοεξυλαμεθάνιο       | ΜΠ(Σ)=1mg/Kg σε Τ.Π<br>εκφραζόμενο σε ΝCO  |
| 15760   | 111-46-6   | Diethyleneglycol                        | Διαιθυλενογλυκόλη                          | ΟΕΙΜ(Σ)=30mg/Kg μαζί<br>με<br>αιθυλενογλυκόλη  |
| 15780   | 111-90-0   | Diethyleneglycol monoethyl ether        | Μονοαιθυλαιθέρας της<br>διαιθυλενογλυκόλης | ΟΕΙΜ(Σ)=3mg/Kg για<br>όλους τους αιθέρες της<br>αιθυλενογλυκόλης και<br>διαιθυλενογλυκόλης |
| 15790   | 111-40-0   | Diethylenetriamine                      | Διαιθυλενοτριαμίνη                         | ΟΕΙΜ = 5mg/Kg  |
| 15880   | 120-80-9   | 1,2-Dihydroxybenzene                    | 1,2-Διυδροξυβενζόλιο                       | ΟΕΙΜ = 6mg/Kg  |
| 15910   | 108-46-3   | 1,3-Dihydroxybenzene                    | 1,3-Διυδροξυβενζόλιο                       | ΟΕΙΜ = 2,4mg/Kg  |
| 15940   | 123-31-9   | 1,4-Dihydroxybenzene                    | 1,4-Διυδροξυβενζόλιο                       | ΟΕΙΜ = 0,6mg/Kg  |
| 16000   | 92-88-6    | 4,4'-Dihydroxybiphenyl                  | 4,4'-Διυδροξυδιφαινύλιο                    | ΟΕΙΜ = 6mg/Kg  |
| 16145   | 124-40-3   | Dimethylamine                           | Διμεθυλαμίνη                               | ΟΕΙΜ = 0,06mg/Kg   |
| 16150   | 108-01-0   | Dimethylaminoethanol                    | Διμεθυλαμινοαιθανόλη                       | ΟΕΙΜ = 18mg/Kg   |
| 16240   | 91-97-4    | 3,3'-Dimethyl-4,4'-diisocyanatobiphenyl | 3,3'-Διμεθυλο-4,4'δισοκυανοδιφαινύλιο      | ΜΠ(Σ)=1mg/Kg σεΤ.Π.<br>εκφραζόμενο ως ΝCO  |
| 16410   | 67-68-5    | Dimethyl sulphoxide                     | Διμεθυλοσουλφοξειδίο                       |  |
| 16480   | 126-58-9   | Dipentaerythritol                       | Διπενταερυθριτόλη                          |  |
| 16570   | 4128-73-8  | Diphenylether-4,4'-diisocyanate         | 4,4'-Δισοκυανικός<br>διφαινυλαιθέρας       | Μ.Π(Σ)=1mg/Kg σε ΤΠ<br>(εκφραζόμενο ως ΝCO   |
| 16600   | 5873-54-1  | Diphenylmethane-2,4'-diisocyanate       | 2,4'-Δισοκυανικό<br>διφαινυλομεθάνιο       | Μ.Π(Σ)=1mg/Kg σε ΤΠ<br>(εκφραζόμενο ως ΝCO   |
| 16630   | 101-68-8   | Diphenylmethane 4,4'-diisocyanate       | 4,4'-Δισοκυανικό<br>διφαινυλομεθάνιο       | Μ.Π(Σ)=1mg/Kg σε ΤΠ<br>(εκφραζόμενο ως ΝCO   |
| 16660   | 25265-71-8 | Dipropylene glycol                      | Διπροπυλενογλυκόλη                         |  |
| 16701   | 112-53-8   | 1-Dodecanol                             | 1-Δωδεκανόλη                               |  |
| 16750   | 106-89-8   | Epichlorohydrin                         | Επιχλωριδρίνη                              | Μ.Π.=1mg/kg σε Τ.Π.  |
| 16775   | 112-86-7   | Erucic acid                             | Ερουκικό οξύ                               |  |
| 16780   | 64-17-5    | Ethanol                                 | Αιθανόλη                                   |  |
| 16920   | 87057-87-2 | 2-Ethylbutane-1,4-diisocyanate          | 1,4-Δισοκυανικό 2-αιθυλοβουτάνιο           | Μ.Π(Σ)=1mg/Kg σε ΤΠ<br>(εκφραζόμενο ως ΝCO   |
| 16925   | 9004-57-3  | Ethylcellulose                          | Αιθυλοκυτταρίνη                            |  |
| 16950   | 74-85-1    | Ethylene                                | Αιθυλένιο                                  |  |
| 16960   | 107-15-3   | Ethylenediamine                         | Αιθυλενοδιαμίνη                            | ΟΕΙΜ = 12mg/Kg   |

|       |            |  |  |  |
|-------|------------|--|--|--|
| 16990 | 107-21-1   | Ethyleneglycol                                       | Αιθυλενογλυκόλη                                  | ΟΕΙΜ(Σ)=30mg/Kg μαζί με<br>δαιθυλενογλυκόλη                                      |
| 16993 | 111-76-2   | Ethyleneglycol monobutyl ether                       | Μονοβουτυλαιθέρας της αιθυλενογλυκόλης           | ΟΕΙΜ(Σ)=3mg/Kg για όλους τους αιθέρες της αιθυλενογλυκόλης και δαιθυλενογλυκόλης |
| 16996 | 110-80-5   | Ethyleneglycol monoethyl ether                       | Μονοαιθυλαιθέρας της αιθυλενογλυκόλης            | ΟΕΙΜ(Σ)=3mg/Kg για όλους τους αιθέρες της αιθυλενογλυκόλης και δαιθυλενογλυκόλης |
| 16999 | 112-25-4   | Ethyleneglycol monohexyl ether                       | Μονοεξυλαιθέρας της αιθυλενογλυκόλης             | ΟΕΙΜ(Σ)=3mg/Kg για όλους τους αιθέρες της αιθυλενογλυκόλης και δαιθυλενογλυκόλης |
| 17005 | 151-56-4   | Ethyleneimine  | Αιθυλενιμίνη                                     | ΟΕΙΜ=μη ανιχνεύσιμη<br>ΟΑ = 0,01mg/Kg  |
| 17020 | 75-21-8    | Ethylene oxide                                       | Αιθυλενοξειδίο                                   | Μ.Π.=1mg/Kg σε Τ.Π.  |
| 17050 | 104-76-7   | 2-Ethyl-1-hexanol                                    | 2-Αιθυλο-1-εξανόλη                               | ΟΕΙΜ = 30mg/Kg   |
| 17170 | 61788-47-4 | Fatty acids, coco                                    | Λιπαρά οξέα κοκοφοίνικα                          |  |
| 17175 | 68938-15-8 | Fatty acids, coco, hydrogenated                      | Υδρογονωμένα λιπαρά οξέα κοκοφοίνικα             |  |
| 17200 | 68308-53-2 | Fatty acids, soya                                    | Λιπαρά οξέα σόγιας                               |  |
| 17215 |            | Fatty acids, sunflower oil                           | Λιπαρά οξέα ηλιέλαιου                            |  |
| 17230 | 61790-12-3 | Fatty acids, tall oil                                | Λιπαρά οξέα ταλελαίου                            |  |
| 17236 | 61790-37-2 | Fatty acids, tallow                                  | Λιπαρά οξέα ζωϊκού λίπους                        |  |
| 17260 | 50-00-0    | Formaldehyde   | Φορμαλδεΰδη                                      | ΟΕΙΜ = 15mg/Kg   |
| 17275 | 64-18-6    | Formic acid  | Μυρμηκικό οξύ                                    |  |
| 17290 | 110-17-8   | Fumaric acid   | Φουμαρικό οξύ                                    |  |
| 17510 | 29204-02-2 | Gadoleic acid  | Γαδελαιϊκό οξύ                                   |  |
| 17530 | 50-99-7    | Glucose  | Γλυκόζη  |  |
| 18010 | 110-94-1   | Glutaric acids                                       | Γλουταρικό οξύ                                   |  |
| 18070 | 108-55-4   | Glutaric anhydride                                   | Γλουταρικός ανυδρίτης                            |  |
| 18100 | 56-81-5    | Glycerol   | Γλυκερίνη  |  |
| 18115 | 31566-31-1 | Glycerol monostearate                                | Μονοστεατική γλυκερίνη                           |  |
| 18150 | 111-70-6   | 1-Heptanol   | 1-Επτανόλη                                       |  |
| 18250 | 115-28-6   | Hexachloroendomethylene-tetrahydrophthalic acid      | Εξαχλωροενδομεθυλενο-τετραϋδροφθαλικό οξύ        | ΟΕΙΜ=0,01mg/Kg   |
| 18280 | 115-27-5   | Hexachloroendomethylene-tetrahydrophthalic anhydride | Εξαχλωροενδομεθυλένο-τετραϋδροφθαλικός ανυδρίτης | ΟΕΙΜ = 0,01mg/Kg   |
| 18310 | 36653-82-4 | 1-Hexadecanol  | 1-Δεκαεξανόλη                                    |  |
| 18330 | 57-09-0    | Hexadecyltrimethylammonium bromide                   | Βρωμιούχο δεκαεξυλοτριμεθυλαμμώνιο               | ΟΕΙΜ = 6mg/Kg  |
| 18430 | 116-15-4   | Hexafluoropropylene                                  | Εξαφθοροπροπυλένιο                               | ΟΕΙΜ = 0,01 mg/Kg  |
| 18460 | 124-09-4   | Hexamethylenediamine                                 | Εξαμεθυλενοδιαμίνη                               | ΟΕΙΜ = 2,4 mg/Kg   |
| 18640 | 822-06-0   | Hexamethylene diisocyanate                           | Διισοκυανικό εξαμεθυλένιο                        | Μ.Π(Σ)=1mg/Kg σε ΤΠ (εκφραζόμενο ως ΝCO)   |
| 18670 | 100-97-0   | Hexamethylenetetramine                               | Εξαμεθυλενοτετραμίνη                             | ΟΕΙΜ(Σ)=15mg/Kg (εκφραζόμενο ως φορμαλδεΰδη)                                     |
| 18770 | 142-62-1   | n-Hexanoic acid                                      | κ-Εξανοϊκό οξύ                                   |  |
| 18780 | 111-27-3   | 1-Hexanol  | 1-Εξανόλη  |  |
| 18820 | 592-41-6   | 1-Hexene   | 1-Εξένιο   | ΟΕΙΜ = 0,05 mg/Kg  |
| 18880 | 99-96-7    | 4-Hydroxybenzoic acid                                | 4-Υδροξυβενζοϊκό οξύ                             |  |
| 18885 | 1137-42-4  | 4-Hydroxybenzophenone                                | 4-Υδροξυβενζοφαινόνη                             | ΟΕΙΜ(Σ)=0,6mg/Kg (εκφραζόμενο ως βενζοφαινόνη)                                   |
| 18900 | 106-14-9   | 12-Hydroxystearic acid                               | 12-Υδροξυστεατικό οξύ                            |  |

|         |            |  |  |  |
|---------|------------|--|--|--|
| 19000   | 115-11-7   | Isobutene  | Ισοβουτένιο  |  |
| 19110   | 4098-71-9  | 1-Isocyanato-3-isocyanatomethyl-3,5,5-trimethylcyclohexane | 1-Ισοκυανατο-3-ισοκυανατομεθυλο-3,5,5-τριμεθυλοκυκλοεξάνιο | ΜΠ(Σ)=1mg/Kg σε Τ.Π (εκφραζόμενο ως ΝCΟ                          |
| 19210   | 1459-93-4  | Isophthalic acid, dimethyl ester                           | Διμεθυλεστέρας του ισοφθαλικού οξέος                       | ΟΕΙΜ=0,05mg/Kg   |
| 19270   | 97-65-4    | Itaconic acid  | Ιτακονικό οξύ  |  |
| 19460   | 50-21-5    | Lactic acid  | Γαλακτικό οξύ  |  |
| 19470   | 143-07-7   | Lauric acid  | Λαουρικό οξύ   |  |
| 19480   | 2146-71-6  | Lauric acid, vinyl ester                                   | Βινυλεστέρας του λαουρικού οξέος                           |  |
| 19515   | 557-19-5   | Lignoceric acid  | Λιγνοκηρικό οξύ  |  |
| 19518   | 60-33-3    | Linoleic acid  | Λινελαϊκό οξύ  |  |
| 19526   | 28290-79-1 | Linolenic acid   | Λινολενικό οξύ   |  |
| 19532   | 8001-26-1  | Linseed oil  | Λινέλαιο   |  |
| 19534/1 | 68424-45-3 | Linseed oil fatty acids                                    | Λιπαρά οξέα λινελαίου                                      |  |
| 19540   | 110-16-7   | Maleic acid  | Μηλεϊνικό οξύ  | ΟΕΙΜ(Σ)=30mg/Kg (μαζί με τον μηλεϊνικό ανυδρίτη)                 |
| 19960   | 108-31-6   | Maleic ethydride   | Μηλεϊνικός ανυδρίτης                                       | (ΟΕΙΜ(Σ)=30mg/Kg (εκφραζόμενο ως μηλεϊνικό οξύ)                  |
| 19965   | 6915-15-7  | Malic acid   | Μηλικό οξύ   |  |
| 19968   | 141-82-2   | Malonic acid   | Μαλονικό οξύ   |  |
| 19972   | 87-78-5    | Mannitol   | Μαννιτόλη  |  |
| 20020   | 79-41-4    | Methacrylic acid   | Μεθακρυλικό οξύ  |  |
| 20110   | 97-88-1    | Methacrylic acid, butyl ester                              | Βουτυλεστέρας του μεθακρυλικού οξέος                       |  |
| 20140   | 2998-18-7  | Methacrylic acid, sec-butyl ester                          | Δευτεροταγής βουτυλεστέρας του μεθακρυλικού οξέος          |  |
| 20170   | 585-07-9   | Methacrylic acid, tert-butyl ester                         | Τριτοταγής βουτυλεστέρας του μεθακρυλικού οξέος            |  |
| 20890   | 97-63-2    | Methacrylic acid, ethyl ester                              | Αιθυλεστέρας του μεθακρυλικού οξέος                        |  |
| 21010   | 97-86-9    | Methacrylic acid, isobutyl ester                           | Ισοβουτυλεστέρας του μεθακρυλικού οξέος                    |  |
| 21100   | 4655-34-9  | Methacrylic acid, isopropyl ester                          | Ισοπροπυλεστέρας του μεθακρυλικού οξέος                    |  |
| 21130   | 80-62-6    | Methacrylic acid, methyl ester                             | Μεθυλεστέρας του μεθακρυλικού οξέος                        |  |
| 21190   | 868-77-9   | Methacrylic monoester with ethyleneglycol                  | Μονοεστέρας του μεθακρυλικού οξέος με αιθυλενογλυκόλη      |  |
| 21340   | 2210-28-8  | Methacrylic acid, propyl ester                             | Προπυλεστέρας του μεθακρυλικού οξέος                       |  |
| 21460   | 760-93-0   | Methacrylic anhydride                                      | Μεθακρυλικός ανυδρίτης                                     |  |
| 21490   | 126-98-7   | Methacrylonitrile  | Μεθακρυλονιτρίλιο  | ΟΕΙΜ=μη ανιχνεύσιμο<br>ΟΑ=0,02mg/Kg συμπτ. της αναλυτικής ανοχής |
| 21550   | 67-56-1    | Methanol   | Μεθανόλη   |  |
| 21823   | 598-09-4   | 2-Methylepichlorohydrin                                    | 2-Μεθυλοεπιχλωριδρίνη                                      | Μ.Π.(Σ)=1mg/Kg σε Τ.Π. (εκφραζόμενη ως επιχλωριδρίνη)            |
| 21827   | 78-93-3    | Methyl ethyl ketone  | Μεθυλοαιθυλοκετόνη   | ΟΕΙΜ = 5mg/Kg  |
| 21940   | 924-42-5   | N-Methylolacrylamide                                       | N-Μεθυλοακραμίδιο  | ΟΕΙΜ=μη ανιχνεύσιμο<br>ΟΑ=0,01 mg/Kg εκφραζόμενο ως ακρυλαμίδιο  |
| 22065   | 34813-62-2 | 2-Methylpentane-   | 1,5Δισοκυανικό-  | ΜΠ(Σ)=1mg/Kg σε Τ.Π  |

|         |            |                              |                                      |   |
|---------|------------|------------------------------|--------------------------------------|---|
| 22150   | 691-37-2   | 1,5-diisocyanate             | 2-μεθυλοπεντάνιο                     | εκφραζόμενο ως NCO                                      |
| 22350   | 544-63-8   | 4-Methyl-1-pentene           | 4-Μεθυλο-1-πεντένιο                  | OEIM=0,05mg/Kg  |
| 22420   | 3173-72-6  | Myristic acid                | Μυριστικό οξύ                        |   |
|         |            | 1,5-Naphthalene diisocyanate | 1,5-Δισοκυανική ναφθαλίνη            | ΜΠ(Σ)=1mg/Kg σε Τ.Π<br>εκφραζόμενο ως NCO               |
| 22450   | 9004-70-0  | Nitrocellulose               | Νιτροκυτταρίνη                       |   |
| 22480   | 143-08-8   | 1-Nonanol                    | 1-Εννεανόλη                          |   |
| 22555   | 112-92-5   | 1-Octadecanol                | 1-Δεκαοκτανόλη                       |   |
| 22570   | 112-96-9   | Octadecyl isocyanate         | Ισοκυανικός δεκαοκτυλεστέρας         | ΜΠ(Σ)=1mg/Kg σε Τ.Π<br>εκφραζόμενο ως NCO               |
| 22600   | 111-87-5   | 1-Octanol                    | 1-Οκτανόλη                           |   |
| 22660   | 111-66-0   | 1-Octene                     | 1-Οκτένιο                            | OEIM=15mg/Kg  |
| 22763   | 112-80-1   | Oleic acid                   | Ελαϊκό οξύ                           |   |
| 22766   | 143-28-2   | Oleyl alcohol                | Ελαϊκή αλκοόλη                       |   |
| 22769/1 |            | Olive oil fatty acids        | Λιπαρά οξέα ελαιολάδου               |   |
| 22775   | 144-62-7   | Oxalic acid                  | Οξαλικό οξύ                          | OEIM=6mg/Kg   |
| 22780   | 57-10-3    | Palmitic acid                | Παλμιτικό οξύ                        |   |
| 22785   | 373-49-9   | Palmitoleic acid             | Παλμιτελαϊκό οξύ                     |   |
| 22790/1 |            | Palm kernel oil fatty acids  | Λιπαρά οξέα<br>φαινοκαπυρηνελαιίου   |   |
| 22795/1 |            | Palm oil fatty acids         | Λιπαρά οξέα φοινικελαιίου            |   |
| 22840   | 115-77-5   | Pentaerythritol              | Πενταερυθριτόλη                      |   |
| 22867   | 109-52-4   | Pentanoic acid               | Πεντανοϊκό οξύ                       |   |
| 22870   | 71-41-0    | 1-Pentanol                   | 1-Πεντανόλη                          |   |
| 22960   | 108-95-2   | Phenol                       | Φαινόλη                              |   |
| 23050   | 108-45-2   | 1,3-Phenylenediamine         | 1,3-Φαινυλενοδιαμίνη                 | Μ.Π.=1mg/Kg σε Τ.Π.                                     |
| 23060   | 104-49-4   | 1,4-Phenylene diisocyanate   | 1,4-Δισοκυανικό βενζόλιο             | ΜΠ(Σ)=1mg/Kg σε Τ.Π<br>εκφραζόμενο ως NCO               |
| 23125   | 103-71-9   | Phenyl isocyanate            | Ισοκυανικό βενζόλιο                  | ΜΠ(Σ)=1mg/Kg σε Τ.Π<br>εκφραζόμενο ως NCO               |
| 23170   | 7664-38-2  | Phosphoric acid              | Φωσφορικό οξύ                        |   |
| 23173   | 1314-56-3  | Phosphoric anhydride         | Φωσφορικός ανυδρίτης                 |   |
| 23000   | 88-99-3    | o-Phthalic acid              | ο-Φθαλικό οξύ                        |   |
| 23230   | 131-17-9   | Phthalic acid, diallyl ester | Διαλλυλεστέρας του φθαλικού<br>οξέος | OEIM=0,01mg/Kg  |
| 23380   | 85-44-9    | Phthalic anhydride           | Φθαλικός ανυδρίτης                   |   |
| 23470   | 80-56-8    | alpha-Pinene                 | α-Πινένιο                            |   |
| 23500   | 127-91-3   | beta-Pinene                  | β-Πινένιο                            |   |
| 23505   | 110-85-0   | Piperazine                   | Πιπεραζίνη                           |   |
| 23590   | 25322-68-3 | Polyethyleneglycol           | Πολυαιθυλενογλυκόλη                  |   |
| 23650   | 25322-69-4 | Polypropyleneglycol          | Πολυπροπυλενογλυκόλη                 |   |
| 23730   | 8002-11-7  | Porphyseed oil               | Μηκωνέλαιο                           |   |
| 23733/1 |            | Porphyseed oil fatty acids   | Λιπαρά οξέα μηκωνελαιίου             |   |
| 23740   | 57-55-6    | 1,2-Propanediol              | 1,2-Προπανοδιόλη                     |   |
| 23800   | 71-23-8    | 1-Propanol                   | 1-Προπτανόλη                         |   |
| 23830   | 67-63-0    | 2-Propanol                   | 2-Προπτανόλη                         |   |
| 23860   | 123-38-6   | Propionaldehyde              | Προπιοναλδεΐδη                       |   |
| 23890   | 79-09-4    | Propionic acid               | Προπιονικό οξύ                       |   |
| 23980   | 115-07-1   | Propylene                    | Προπυλένιο                           |   |
| 24010   | 75-56-9    | Propylene oxide              | Προπυλενοξείδιο                      | Μ.Π.=1mg/Kg σε Τ.Π.                                     |
| 24045   | 8016-49-7  | Pumpkinseed oil              | Κολοκυθέλαιο                         |   |
| 24047/1 |            | Pumpkinseed oil fatty acids  | Λιπαρά οξέα κολοκυθελαιίου           |   |
| 24055   | 89-05-4    | Pyromellitic acid            | Πυρομελλιτικό οξύ                    | OEIM=0,05mg/Kg  |
| 24057   | 89-32-7    | Pyromellitic anhydride       | Πυρομελλιτικός ανυδρίτης             | OEIM=0,05mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως<br>πυρομελλιτικό οξύ) |
| 24065/1 |            | Rapeseed oil acids           | Λιπαρά οξέα κραιμβελαιίου            |   |
| 24070   | 73138-82-6 | Resin acids and rosin acids  | Ρητινικά οξέα και οξέα του           |   |

|         |            |  |   |   |
|---------|------------|--|---|---|
| 24075   | 141-22-0   | Ricinoic acid  | κολοφωνίου  |   |
| 24110   | 8050-09-7  | Rosin  | Ρικινελαιικό οξύ  |   |
| 24115   | 8050-31-5  | Rosin, ester with glycerol                           | Κολοφώνιο   |   |
| 24160   | 8052-10-6  | Rosin tall oil                                       | Εστέρας κολοφωνίου με γλυκερίνη                           |   |
| 24190   | 9014-63-5  | Rosin wood   | Κολοφώνιο από ταλέλαιο                                    |   |
| 24260   | 8001-23-8  | Safflower oil  | Ξυλοκολοφώνιο   |   |
| 24262/1 |            | Safflower oil fatty acids                            | Καρθαμέλαιο   |   |
| 24270   | 69-72-7    | Salicylic acid                                       | Λιπαρά οξέα καρθαμέλαιου                                  |   |
| 24280   | 111-20-6   | Sabacic acid   | Σαλικυλικό οξύ  |   |
| 24430   | 2561-88-8  | Sabacic anhydride                                    | Σεβακικό οξύ  |   |
| 24435   | 8008-74-0  | Sesame oil   | Σεβακικός ανυδρίτης                                       |   |
| 24437/1 |            | Sesame oil fatty acids                               | Σησαμέλαιο  |   |
| 24440   | 9000-59-3  | Shellac  | Λιπαρά οξέα σησαμελαίου                                   |   |
| 24475   | 1313-82-2  | Sodium sulphide                                      | Γομμολάκα   |   |
| 24490   | 50-70-4    | Sorbitol   | Θειουχονάτριο   |   |
| 24520   | 8001-22-7  | Soybean oil  | Σορβιτόλη   |   |
| 24550   | 57-11-4    | Stearic acid   | Σογιέλαιο   |   |
| 24610   | 100-42-5   | Styrene  | Στεατικό οξύ  |   |
| 24820   | 110-15-6   | Succinic acid  | Στυρόλιο  |   |
| 24850   | 108-30-5   | Succinic anhydride                                   | Ηλεκτρικό οξύ   |   |
| 24880   | 57-50-1    | Sucrose  | Ηλεκτρικός ανυδρίτης                                      |   |
| 24887   | 6362-79-4  | 5-Sulphoisophthalic acid, monosodium salt            | Σακχαρόζη   |   |
| 24895   | 8001-21-6  | Sunflower oil  | 5-Σουλφοισοφθαλικό μονονάτριο                             | ΟΕΙΜ=5mg/Kg                                       |
| 24900/1 |            | Sunflower oil fatty acids                            | Ηλιέλαιο  |   |
| 24905   | 8002-26-4  | Tall oil   | Λιπαρά οξέα ηλιελαίου                                     |   |
| 24910   | 100-21-0   | Terephthalic acid                                    | Ταλέλαιο  |   |
| 24940   | 100-20-9   | Terephthalic acid dichloride                         | Τερεφθαλικό οξύ   | ΟΕΙΜ=7,5mg/Kg                                     |
| 24970   | 120-61-6   | Terephthalic acid, dimethyl ester                    | Διχλωρίδιο του τερεφθαλικού οξέος                         | ΟΕΙΜ(Σ)=7,5mg/Kg (εκφραζόμενο ως τερεφθαλικό οξύ) |
| 25070   | 112-72-1   | 1-Tetradecanol                                       | Διμεθυλεστέρας του τερεφθαλικού οξέος                     |   |
| 25090   | 112-60-7   | Tetraethyleneglycol                                  | 1-Δεκατετρανόλη   |   |
| 25120   | 116-14-3   | Tetrafluoroethylene                                  | Τετρααιθυλενογλυκόλη                                      |   |
| 25150   | 109-99-9   | Tetrahydrofuran                                      | Τετραφθοροαιθυλένιο                                       | ΟΕΙΜ=0,05mg/Kg                                    |
| 25180   | 102-60-3   | N,N,N',N'-Tetrakis (2-hydroxypropyl) ethylenediamine | Τετραυδροφουράνιο   | ΟΕΙΜ=0,6mg/Kg                                     |
| 25205   | 108-88-3   | Toluene  | N,N,N',N'-Τετράκις (2-υδροξυπροπυλο) αιθυλενοδιαμίνη      |   |
| 25208   | 26471-62-5 | Toluene diisocyanate                                 | Τολουόλιο   | ΟΕΙΜ=1,2mg/Kg                                     |
| 25210   | 584-84-9   | 2,4-Toluene diisocyanate                             | Δισοκυανικό τολουόλιο                                     | ΜΠ(Σ)=1mg/Kg σε Τ.Π εκφραζόμενο ως NCO            |
| 25240   | 91-08-7    | 2,6-Toluene diisocyanate                             | 2,4- Δισοκυανικό τολουόλιο                                | ΜΠ(Σ)=1mg/Kg σε Τ.Π εκφραζόμενο ως NCO            |
| 25270   | 26747-90-0 | 2,4-Toluene diisocyanate dimer                       | 2,6- Δισοκυανικό τολουόλιο                                | ΜΠ(Σ)=1mg/Kg σε Τ.Π εκφραζόμενο ως NCO            |
| 25360   |            | Trialkyl(C5-C15)acetic acid, 2,3-epoxypropyl ester   | 2,4- Δισοκυανικό τολουόλιο, διμερές                       | ΜΠ(Σ)=1mg/Kg σε Τ.Π εκφραζόμενο ως NCO            |
| 25420   | 108-78-1   | 2,4,6-Triamino-1,3,5-triazine                        | 2,3-Εποξυπροπυλεστέρας του τριαλκυλο(C5-C15) οξικού οξέος | ΟΕΙΜ = 6mg/Kg                                     |
| 25445   | 28807-72-9 | Tricyclodecanediisocyanate                           | 2,4,6-Τριαμινο-1,3,5-τριαζίνη                             | ΟΕΙΜ=30mg/Kg                                      |
| 25510   | 112-27-6   | Triethyleneglycol                                    | Δισοκυανικό τρικυκλοδεκάνιο                               | ΜΠ(Σ)=1mg/Kg σε Τ.Π εκφραζόμενο ως NCO            |
| 25573   | 16938-22-0 | 2,2,4-Trimethylhexane-                               | Τριαιθυλενογλυκόλη  |   |
|         |            |  | 1,6-Δισοκυανικο-  | ΜΠ(Σ)=1mg/Kg σε Τ.Π                               |

|         |            |  |   |  |
|---------|------------|--|---|--|
| 25574   | 15646-96-5 | 1,6-diisocyanate<br>2,4,4-Trimethylhexane-<br>1,6-diisocyanate | 2,2,4-τριμεθυλοεξάνιο<br>1,6-Δισσοκυανικο-<br>2,4,4-τριμεθυλοεξάνιο | εκφραζόμενο ως ΝCO<br>ΜΠ(Σ)=1mg/Kg σε Τ.Π<br>εκφραζόμενο ως ΝCO<br>ΟΕΙΜ=6mg/Kg |
| 25600   | 77-99-6    | 1,1,1-Trimethylolpropane                                       | 1,1,1-Τριμέθυλοπροπάνιο   |  |
| 25910   | 24800-44-0 | Tripropyleneglycol   | Τριπροπυλενογλυκόλη   |  |
| 25960   | 57-13-6    | Urea   | Ουρία   |  |
| 26010   | 593-60-2   | Vinyl bromide  | Βινυλοβρωμιδίο  | ΟΕΙΜ=0,01mg/Kg   |
| 26050   | 75-01-4    | Vinyl chloride   | Βινυλοχλωριδίο  | Μ.Π.=1mg/Kg σε Τ.Π.<br>ΟΕΙΜ=0,01mg/Kg  |
| 26110   | 75-35-4    | Vinylidene chloride  | Βινυλιδενοχλωριδίο  | Μ.Π.=5mg/Kg σε Τ.Π.<br>ΟΕΙΜ=μη ανιχνεύσιμο<br>ΟΑ=0,05mg/Kg                     |
| 26140   | 75-38-7    | Vinylidene fluoride  | Βινυλιδενοφθοριδίο  | ΟΕΙΜ=5mg/Kg  |
| 26340   | 8024-09-7  | Walnut oil   | Καρυδέλαιο  |  |
| 26345/1 |            | Walnut oil fatty acids   | Λιπαρά οξέα καρυδέλαιου   |  |
| 26370   | 1330-20-7  | Xylene   | Ξυλόλιο   | ΟΕΙΜ=1,2mg/Kg  |

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

## ΠΡΟΣΘΕΤΑ

|       |            |   |  |  |
|-------|------------|---|--|--|
| 30000 | 64-19-7    | Acetic acid   | Οξικό οξύ  |  |
| 30045 | 123-86-4   | Acetic acid, n-butyl ester  | Οξικός κ-βουτυλεστέρας   |  |
| 30080 | 4180-12-5  | Acetic acid, copper salt  | Οξικός χαλκός  | ΟΕΙΜ(Σ)=30mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Cu) |
| 30140 | 141-78-6   | Acetic acid, ethyl ester  | Οξικός αιθυλεστέρας  |  |
| 30295 | 67-64-1    | Acetone   | Ακετόνη  |  |
| 30380 | 623-58-5   | Acetylacetic acid, sodium salt  | Ακετυλοξικό νάτριο   |  |
| 31520 | 61167-58-6 | Acrylic acid, 2-tert-butyl-6-(3-tert-butyl-2-hydroxy-5-methylbenzyl)-4-methylphenyl ester | 2-Τριτοταγής-βουτυλο-6-(3-τριτοταγής-βουτυλο-2-υδροξυ-5-μεθυλοβενζυλο)-4-μεθυλοφαιθυλεστέρας του ακριλικού οξέος | ΟΕΙΜ=6mg/Kg                            |
| 31730 | 124-04-9   | Adipic acid   | Αδипικό οξύ  |  |
| 31920 | 103-23-1   | Adipic acid, bis(2-ethylhexyl) ester  | Δις(2-αιθυλεξυλ) εστέρας του αδипικού οξέος  | ΟΕΙΜ=18mg/Kg                           |
| 33070 | 9002-18-0  | Agar-agar   | Αγαρ-άγαρ  |  |
| 33120 |            | Alcohols, aliphatic, monohydric, saturated, linear, primary (C4-C22)                      | Αλκοόλες, αλειφατικές, μονοσθενείς, κορεσμένες, ευθύγραμμες, πρωτοταγείς (C4-C22)                                |  |
| 33350 | 9005-32-7  | Alginate acid   | Αλγινικό οξύ   |  |
| 34230 |            | Alkyl(C8-C22)sulphonic acid   | Αλκυλο(C8-C22)σουλφονικό οξύ   | ΟΕΙΜ=6mg/Kg                            |

|       |            |   |   |  |
|-------|------------|---|---|--|
| 34240 |            | Alkyl(C10-C20)sulphonic acid, esters with phenols                 | Εστέρες του αλκυλο (C10-C20) σουλφονικού οξέος με φαινόλες                | OEIM=6mg/Kg  |
| 34560 | 21645-51-2 | Aluminium hydroxide   | Υδροξείδιο του αργιλίου   |  |
| 34660 | 1327-41-9  | Aluminium hydroxychloride   | Βασικό χλωριούχο αργίλιο  |  |
| 34720 | 1344-28-1  | Aluminium oxide   | Οξείδιο του αργιλίου  |  |
| 34480 |            | Aluminium powder  | Σκόνη αργιλίου  |  |
| 35120 | 13560-49-1 | 3-Aminocrotonic acid, diester with thiobis (2-hydroxyethyl) ether | Διαστέρας του 3-αμινοκρωτονικού οξέος με θείο -δισ (2-υδροξυαιθυλ) αιθέρα |  |
| 35520 | 12125-02-9 | Ammonium chloride   | Χλωριούχο αμμώνιο   |  |
| 35560 | 1336-21-6  | Ammonium hydroxide  | Υδροξείδιο του αμμωνίου   |  |
| 35630 | 10196-04-0 | Ammonium sulphite   | Θειώδες αμμώνιο   |  |
| 35840 | 506-30-9   | Arachidic acid  | Αραχιδικό οξύ   |  |
| 36000 | 50-81-7    | Ascorbic acid   | Ασκορβικό οξύ   |  |
| 36640 | 123-77-3   | Azodicarbonamide  | Αζωδικαρθαμίδιο   |  |
| 36840 |            | Barium tetraborate  | Τετραβορικό βάριο   | OEIM(Σ)=12mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως B)<br>OEIM(Σ)=1mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Ba) |
| 36880 | 8012-89-3  | Beeswax   | Κηρός μελισσών  |  |
| 37040 | 112-85-6   | Behenic acid  | Βεχενικό οξύ  |  |
| 37280 | 1302-78-9  | Bentonite   | Μπεντονίτης   |  |
| 37520 | 2634-33-5  | 1,2-Benzisothiazolin-3-one  | 1,2-Βενζοϊσοθειαζολινο-3-όνη  | OEIM=1,2mg/Kg  |
| 37600 | 65-85-0    | Benzoic acid  | Βενζοϊκό οξύ  |  |
| 38320 | 5242-49-9  | 4-(2-Benzoxazolyl)-4'-(5-methyl-2-benzoxazolyl)stilbene           | 4-(2-βενζοξαζόλυλο)-4'-(5-μεθυλο-2-βενζοξαζόλυλο)στιλβένιο                |  |
| 38400 | 100-51-6   | Benzyl alcohol  | Βενζυλική αλκοόλη   |  |
| 38560 | 7128-64-5  | 2,5-Bis(5-tert-butyl-2-benzoxazolyl)thiophene                     | 2,5-Δις(5-τριτοταγής-βουτυλο-2-βενζοξαζόλυλο)θειοφένιο                    | OEIM=0,6mg/Kg  |
| 38820 | 26741-53-7 | Bis-(2,4-di-tert-butylphenyl) pentaerythritol diphosphite         | Διφωσφορώδης δις(2,4-δι-τριτοταγής-βουτυλοφαινυλο) πενταερυθριτόλη        | OEIM=0,6mg/kg  |
| 38950 | 79072-96-1 | Bis(4-ethylbezylidene)sorbitol                                    | Δις(4-αιθυλοβενζυλιδένιο) σορβιτόλη                                       |  |

|         |            |  |  |   |
|---------|------------|--|--|---|
| 39090   |            | N,N-Bis-(2-hydroxyethyl) alkyl (C-12-C18)amine                               | N,N-Δις(2-υδροξυαιθυλο) αλκυλο(C12-C18)αμίνη   | ΟΕΙΜ(Σ)=1,2mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως «ελεύθερη» αμίνη) |
| 39680   | 80-05-7    | 2,2-Bis-(4-hydroxyphenyl) propane  | 2,2-Δις(4-υδροξυφαινυλο) προπάνιο  | ΟΕΙΜ=3m/Kg  |
| 40000   | 991-84-4   | 2,4-Bis(octylmercapto)-6-(4-hydroxy-3,5-di-tert-butylanilino)-1,3,5-triazine | 2,4-Δις(οκτυλομερκαπτο-)-6-(4-υδροξυ-3,5-δι-τριτοταγής-βουτυλανιλίνο)-1,3,5-τριαζίνη                 | ΟΕΙΜ=30mg/Kg  |
| 40320   | 10043-35-2 | Boric acid   | Βορικό οξύ   | ΟΕΙΜ(Σ)=12mg/kg<br>(εκφραζόμενο ως Β)                 |
| 40590   | 71-36-3    | 1-Butanol  | 1-Βουτανόλη  |   |
| 40594   | 75-65-0    | tert-Butanol   | Τριτοταγής Βουτανόλη   |   |
| 40720   | 25013-16-5 | tert-Butyl-4-hydroxyanisole (BHA)  | Τριτοταγής-Βουτυλο-4-υδροξυανηθόλη (BHA)   | ΟΕΙΜ=30mg/Kg  |
| 40800   | 13003-12-8 | 4-4'-Butylidenebis(6-tert-butyl-3-methylphenyl-ditridecyl phosphite)         | 4,4'-ΒουτιλιδENO-δις (6-τριτοταγής-βουτυλο-3-μεθυλοφαινυλο-δι-δεκατριυλεστέρας του φωσφορώδους οξέος | ΟΕΙΜ=6mg/Kg   |
| 41280   | 1305-62-0  | Calcium hydroxide  | Υδροξείδιο του ασβεστίου   |   |
| 41520   | 1305-78-8  | Calcium oxide  | Οξείδιο του ασβεστίου  |   |
| 41600   | 12004-14-7 | Calcium sulphoaluminate  | Θειοαργίλικό ασβέστιο  |   |
| 41760   | 8006-44-8  | Caldelilla wax   | Κηρός καντελίλα  |   |
| 42160   | 124-38-9   | Carbon dioxide   | Διοξείδιο του άνθρακα  |   |
| 42320   | 7492-68-4  | Carbonic acid, copper salt   | Ανθρακικός χαλκός  | ΟΕΙΜ(Σ)=30mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Cu)                |
| 42500   |            | Carbonic acid, salts   | Ανθρακικά άλατα  |   |
| 42640   | 9000-11-7  | Carboxymethylcellulose   | Καρβοξυμεθυλοκυτταρίνη   |   |
| 42720   | 8015-86-9  | Carnaubo wax   | Κηρός καρναούμπο   |   |
| 42760/0 | 9000-07-1  | Carrageenan  | Καραγεννάνη  |   |
| 42800   | 9000-71-9  | Casein   | Καζεΐνη  |   |
| 42880   | 8001-79-4  | Castor oil   | Κικινέλαιο   |   |
| 42960   | 64147-40-6 | Castor oil, dehydrated   | Κικινέλαιο, αφυδατωμένο  |   |
| 43120   | 8001-78-3  | Castor oil, hydrogenated   | Κικινέλαιο, υδρογονωμένο   |   |
| 43280   | 9004-34-6  | Cellulose  | Κυτταρίνη  |   |
| 43300   | 9004-36-8  | Cellulose acetate butyrate   | Οξικός βουτυρικός εστέρας της κυτταρίνης   |   |
| 43600   | 4080-31-3  | 1-(3-Chloroallyl)-3,5,7-triazol-1-azoniaadamantane chloride                  | Χλωρίδιο του 1-(3-χλώροαλλυλο)- 3,5,7-τριαζο-1-αζωνιαδαμαντανίου                                     | ΟΕΙΜ=0,3mg/Kg   |

|             |            |   |  |   |
|-------------|------------|---|--|---|
| 43760       | 26172-55-4 | 5-Chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-one  | 5-Χλωρο-2-μεθυλο-4-ισοθειαζολινο-3-όνη   | ΟΕΙΜ=0,01mg/Kg  |
| 44160       | 77-92-9    | Citric acid   | Κιτρικό οξύ  |   |
| 44640       | 77-93-0    | Citric acid, triethyl ester   | Τριαιθυλεστέρας του κιτρικού οξέος   |   |
| 44880       | 1333-88-6  | Cobalt aluminate  | Αργιλικό κοβάλτιο  | ΟΕΙΜ(Σ)=0,05mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Co)  |
| 44960       | 11104-61-3 | Cobalt oxide  | Οξειδίο του κοβαλτίου  | ΟΕΙΜ=0,05mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Co)   |
| 45195       | 7787-70-4  | Copper(I) bromide   | Βρωμιούχος χαλκός (I)  | ΟΕΙΜ(Σ)=30mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Cu)  |
| 45200       | 7681-65-4  | Copper(I) iodide  | Ιωδισούχος χαλκός (I)  | ΟΕΙΜ(S)=1mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Ii)<br>ΟΕΙΜ(S)=1mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως I)                       |
| 45280       |            | Cotton fibers   | Ινες βάμβακος  |   |
| 45360       | 8001-29-4  | Cottonseed oil  | Βαμβακέλαιο  |   |
| 45960       | 10139-54-5 | n-Decanoic acid, cobalt salt  | κ-Δεκανοϊκό κοβάλτιο   | ΟΕΙΜ(Σ)=0,05mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Co)  |
| 45970       | 20336-95-2 | n-Decanoic acid, lithium salt   | κ-Δεκανοϊκό λίθιο  | ΟΕΙΜ(Σ)=0,6mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Li)   |
| 45980       | 10139-57-8 | n-Decanoic acid, manganese salt   | κ-Δεκανοϊκό μαγγάνιο   | ΟΕΙΜ(Σ)=0,6mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Mn)   |
| 46050       | 112-30-1   | 1-Decanol   | 1-Δεκανόλη   |   |
| 46070-46080 | 9004-53-9  | Dextrin   | Δεξτρίνη   |   |
| 46375       | 61790-53-2 | Diatomaceous earth  | Γη διατόμων  |   |
| 46640       | 129-37-0   | 2,6-Di-tert-butyl-p-cresol  | 2,6-Δι-τριτοταγής-βουτυλο-π-κρεζόλη  | ΟΕΙΜ=3mg/Kg   |
| 46880       | 65140-91-2 | 3,5-Di-tert-butyl-4-hydroxybenzylphosphonic acid, monoethyl ester, calcium salt                             | Άλας ασβεστίου του μονοαιθυλεστέρα του 3,5-δι-τριτοταγής βουτυλο-4-υδροξυβενζυλο φωσφορικού οξέος                        | ΟΕΙΜ=6mg/Kg   |
| 47200       | 4221-80-1  | 2,4-Di-tert-butylphenyl 3,5-di-tert-butyl-4-hydroxybenzoate   | 2,4-Δι-τριτοταγής βουτυλφαινυλεστέρας του 3,5-δι-τριτοταγής βουτυλο-4-υδροξυβενζοϊκού οξέος                              |   |
| 47210       | 26427-07-6 | Dibutylthiostannoic acid polymer (C <sub>8</sub> H <sub>18</sub> S <sub>3</sub> Sn <sub>2</sub> ) (n=1,5-2) | Πολυμερές του διβουτυλοθειοκασσιτερικού οξέος (C <sub>8</sub> H <sub>18</sub> S <sub>3</sub> Sn <sub>2</sub> ) (n=1,5-2) |   |
| 47440       | 461-58-5   | Dicyanodiamide  | Δικυανοδιαμίδιο  |   |
| 47600       | 84030-61-5 | Di-n-dodecyltin bis(isooctyl mercaptoacetate)   | Δι-κ-δωδεκυλο δισ(ισοοκτυλομερκαπτοξικός) κασσίτερος   | ΟΕΙΜ=12mg/kg  |
| 47680       | 111-46-6   | Diethyleneglycol  | Διαιθυλενογλυκόλη  | ΟΕΙΜ(Σ)=30mg/Kg<br>μαζί με<br>αιθυλενογλυκόλη<br>και στεατικό οξύ,<br>εστέρες με<br>αιθυλενογλυκόλη |
| 48030       | 112-34-5   | Diethyleneglycol monobutyl ether  | Μονοβουτυλαιθέρας της διαιθυλενογλυκόλης   | ΟΕΙΜ(Σ)=3mg/Kg για<br>όλους τους αιθέρες<br>αιθυλενογλυκόλης και<br>διαιθυλενογλυκόλης              |
| 48050       | 111-90-0   | Diethyleneglycol monoethyl ether  | Μονοαιθυλαιθέρας της διαιθυλενογλυκόλης  | ΟΕΙΜ(Σ)=3mg/Kg για<br>όλους τους αιθέρες  |

|       |            |   |  |   |
|-------|------------|---|--|---|
| 43620 | 123-31-9   | 1,4-Dihydroxybenzene                                    | 1,4-Διυδροξυβενζόλιο   | αιθυλενογλυκόλης και<br>δισυθυλενογλυκόλης  |
| 48760 | 92-88-6    | 4,4'-Dihydroxybiphenyl                                  | 4,4'-Διυδροξυδιφαινύλιο                                      | ΟΕΙΜ=0,6mg/Kg   |
| 48880 | 131-53-3   | 2,2'-Dihydroxy-4-methoxybenzophenone                    | 2,2'-Διυδροξυ-4-μεθοξυβενζοφαινόνη                           | ΟΕΙΜ=6mg/Kg<br>ΟΕΙΜ(Σ)=6mg/Kg<br>μαζί με άλλα παράγωγα<br>υδροξυβενζοφαινόνης                   |
| 49225 | 124-40-3   | Dimethylamine   | Διμεθυλαμίνη   | ΟΕΙΜ=0,06mg/Kg  |
| 49235 | 108-01-0   | Dimethylaminoethanol                                    | Διμεθυλοαμινοαιθανόλη  | ΟΕΙΜ=18mg/Kg  |
| 49425 | 137-30-4   | Dimethyldithiocarbamic acid, zinc salt                  | Διμεθυλοδιθειοκαρβαμικός ψευδάργυρος                         | ΟΕΙΜ=1,2mg/Kg   |
| 49525 |            | Dimethylpolysiloxanes                                   | Διμεθυλοπολυσιλοξάνια  |   |
| 49540 | 67-68-5    | Dimethyl sulphoxide                                     | Διμεθυλοσουλφοξείδιο   |   |
| 49600 | 26636-01-1 | Dimethyltin bis-(isooctyl mercaptoacetate)              | Διμεθυλικός δις (ισσοκυκλομερκαπτοξικός) κασσίτερος          | ΟΕΙΜ(Σ)=0,18mg/Kg<br>(Εκφραζόμενο ως Sn)<br>με το 67520   |
| 50160 |            | Di-n-octyltin bis(n-alkyl (C10-D16) mercaptoacetate)    | Δι-κ-οκτυλο δις[ κ-αλκυλο (C10-C16)μερκαπτοξικός] κασσίτερος | ΟΕΙΜ=0,02mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Sn)<br>για όλα τα παράγωγα<br>δι-η-οκτυλικού<br>κασσίτερου    |
| 50240 | 10039-33-5 | Di-n-octyltin bis(2-ethylhexyl maleate)                 | Δι-κ-οκτυλο δις ( 2-αιθυλοεξυλο μηλεϊνικός ) κασσίτερος      | ΟΕΙΜ(Σ)=0,02mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Sn)<br>για όλα τα παράγωγα<br>δι-η-οκτυλικού<br>κασσίτερου |
| 50320 | 15571-58-1 | Di-n-octyltin bis(2-ethylhexyl mercaptoacetate)         | Δι-κ-οκτυλο δις ( 2-αιθυλοεξυλο μερκαπτοξικός) κασσίτερος    | ΟΕΙΜ(Σ)=0,02mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Sn)<br>για όλα τα παράγωγα<br>δι-η-οκτυλικού<br>κασσίτερου |
| 50360 |            | Di-n-octyltin bis (ethyl maleate)                       | Δι-κ-οκτυλο δις (αιθυλο μηλεϊνικός ) κασσίτερος              | ΟΕΙΜ(Σ)=0,02mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Sn)<br>για όλα τα παράγωγα<br>δι-η-οκτυλικού<br>κασσίτερου |
| 50480 | 26401-97-8 | Di-n-octyltin bis(isooctyl mercaptoacetate)             | Δι-κ-οκτυλο δις (ισσοκυκλομερκαπτοξικός) κασσίτερος          | ΟΕΙΜ(Σ)=0,02mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Sn)<br>για όλα τα παράγωγα<br>δι-η-οκτυλικού<br>κασσίτερου |
| 50560 |            | Di-n-octyltin 1,4-butanediol bis(mercaptoacetate)       | Δι-κ-οκτυλο δις (1,4 -βουτανο-διολομερκαπτοξικός) κασσίτερος | ΟΕΙΜ(Σ)=0,02mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Sn)<br>για όλα τα παράγωγα<br>δι-η-οκτυλικού<br>κασσίτερου |
| 51120 |            | Di-n-octyltin thiobenzoate 2-ethylhexyl mercaptoacetate | Δι-κ-οκτυλο θειοβενζοϊκός 2-αιθυλομερκαπτοξικός κασσίτερος   | ΟΕΙΜ(Σ)=0,02mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Sn)<br>για όλα τα παράγωγα<br>δι-η-οκτυλικού<br>κασσίτερου |
| 51200 | 126-58-9   | Dipentaerythritol                                       | Διπενταερυθρίτλη   |   |
| 51680 | 102-08-9   | N,N'-Diphenylthiourea                                   | N,N'-Διφαινυλοθειουρία                                       | ΟΕΙΜ=3mg/Kg   |
| 51760 | 25265-71-8 | Dipropylene glycol                                      | Διπροπυλενογλυκόλη   |   |
| 51975 | 112-53-8   | 1-Dodecanol   | 1-Δωδεκανόλη   |   |
| 52000 | 27176-37-0 | Dodecylbenzenesulphonic acid                            | Δωδεκυλοβενζοσουλφονικό οξύ                                  | ΟΕΙΜ=30mg/Kg  |

|         |            |   |   |   |
|---------|------------|---|---|---|
| 52320   | 52047-59-3 | 2-(4-Dodecylphenyl)indole   | 2-(4-Δωδεκυλοφαινυλο) ινδόλιο   | ΟΕΙΜ=0,06mg/kg  |
| 52800   | 64-17-5    | Ethanol   | Αιθανόλη  |   |
| 53200   | 23949-66-8 | 2-Ethoxy-2'-ethyloxanilide  | 2-Αιθοξυ-2'-αιθυλοανιλίδιο  | ΟΕΙΜ=30mg/Kg  |
| 53255   | 100-41-4   | Ethylbenzene  | Αιθυλοβενζόλιο  | ΟΕΙΜ=0,6mg/Kg   |
| 53270   | 37205-99-5 | Ethylcarboxymethylcellulose                                       | Αιθυλοκαρβοξυμεθυλο-<br>κυτταρίνη   |   |
| 53280   | 9004-57-3  | Ethylcellulose  | Αιθυλοκυτταρίνη   |   |
| 53360   | 110-31-6   | N,N'-Ethylenebisoleamide  | N,N'-Αιθυλενοδιαμίδιο του<br>ελαϊκού οξέος  |   |
| 53440   | 5518-18-3  | N,N'-Ethylenebispalmitamide                                       | N,N'-Αιθυλενοδιαμίδιο του<br>παλμϊτικού οξέος   |   |
| 53520   | 110-30-5   | N,N'-Ethylenebisstearamide  | N,N'-Αιθυλενοδιαμίδιο του<br>στεατικού οξέος  |   |
| 53540   | 107-15-3   | Ethylenediamine   | Αιθυλενοδιαμίνη   | ΟΕΙΜ=12mg/Kg  |
| 53600   | 7379-28-4  | Ethylenediaminetetraacetic  | Αιθυλενοδιαμινοτετραοξικό οξύ   |   |
| 53650   | 107-21-1   | Ethyleneglycol  | Αιθυλενογλυκόλη   | ΟΕΙΜ(Σ)=30mg/Kg<br>μαζί με<br>δισαιθυλενογλυκόλη<br>και στεατικό οξύ,<br>εστέρες με<br>αιθυλενογλυκόλη<br>ΟΕΙΜ=6mg/Kg |
| 53670   | 32509-66-3 | Ethyleneglycol bis[3,3-bis(3-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)butyrate] | Δις-[3,3-δισ(3-τριτοαγης-<br>βουτυλο-4-υδροξυφαινυλο)<br>βουτυρικός] εστέρας της<br>αιθυλενογλυκόλης. |   |
| 53765   | 111-76-2   | Ethyleneglycol monobutyl ether                                    | Μονοβουτυλαιθέρας της<br>αιθυλενογλυκόλης   | ΟΕΙΜ(Σ)=3mg/Kg<br>για όλους τους<br>αιθέρες της αιθυλε-<br>νογλυκόλης και<br>δισαιθυλενογλυκόλης<br>ΟΕΙΜ(Σ)=3mg/Kg    |
| 53820   | 110-80-5   | Ethyleneglycol monoethyl ether                                    | Μονοαιθυλαιθέρας της<br>αιθυλενογλυκόλης  | ΟΕΙΜ(Σ)=3mg/Kg<br>για όλους τους<br>αιθέρες της αιθυλε-<br>νογλυκόλης και<br>δισαιθυλενογλυκόλης<br>ΟΕΙΜ(Σ)=3mg/Kg    |
|         | 112-25-4   | Ethyleneglycol monohexyl ether                                    | Μονοεξυλαιθέρας της<br>αιθυλενογλυκόλης   | ΟΕΙΜ(Σ)=3mg/Kg<br>για όλους τους<br>αιθέρες της αιθυλε-<br>νογλυκόλης και<br>δισαιθυλενογλυκόλης                      |
| 54260   | 9004-58-4  | Ethylhydroxyethylcellulose  | Αιθυλοϋδροξυαιθυλο-κυτταρίνη  |   |
| 54270   |            | Ethylhydroxymethylcellulose                                       | Αιθυλοϋδροξυμεθυλο-κυτταρίνη  |   |
| 54280   |            | Ethylhydroxypropylcellulose                                       | Αιθυλοϋδροξυπροπυλο-<br>κυτταρίνη   |   |
| 54675/1 |            | Fatty acids, soya, cobalt salts                                   | Αλατα κοβαλτίου λιπαρών<br>οξέων σογιελαίου   | ΟΕΙΜ(Σ)=0,05mg/kg<br>(εκφραζόμενο ως Co)  |
| 54680/1 |            | Fatty acids, soya lithium salts                                   | Αλατα λιθίου λιπαρών οξέων<br>σογιελαίου  | ΟΕΙΜ(Σ)=0,6mg/kg<br>(εκφραζόμενο ως Li)   |
| 54685/1 |            | Fatty acids, soya, manganese salts                                | Αλατα μαγγανίου λιπαρών<br>οξέων σογιελαίου   | ΟΕΙΜ(Σ)=0,6mg/kg<br>(εκφραζόμενο ως Mn)   |
| 54710/1 | 61790-12-3 | Fatty acids, tall oil   | Λιπαρά οξέα ταλελαίου   |   |
| 54730/1 |            | Fatty acids, tall oil, cobalt salts                               | Αλατα κοβαλτίου λιπαρών<br>οξέων ταλελαίου  | ΟΕΙΜ(Σ)=0,05mg/kg<br>(εκφραζόμενο ως Co)  |
| 54735/1 |            | Fatty acids, tall oil, lithium salts                              | Αλατα λιθίου λιπαρών οξέων<br>ταλελαίου   | ΟΕΙΜ(Σ)=0,6mg/kg<br>(εκφραζόμενο ως Li)   |
| 54740/1 | 8030-70-4  | Fatty acids, tall oil, manganese salts                            | Αλατα μαγγανίου λιπαρών<br>οξέων ταλελαίου  | ΟΕΙΜ(Σ)=0,6mg/kg<br>(εκφραζόμενο ως Mn)   |

|       |            |  |   |   |
|-------|------------|--|---|---|
| 54760 | 61790-38-3 | Fatty acids, tallow, hydrogenated                            | Λιπαρά οξέα υδρογονωμένου ζωικού λίπους                           |   |
| 54880 | 50-00-0    | Formaldehyde   | Φαρμαλδεΐδη   | ΟΕΙΜ=15mg/Kg                                    |
| 55040 | 64-18-6    | Formic acid  | Μυρμηκικό οξύ   |   |
| 55360 | 121-79-9   | Gallic acid, propyl ester                                    | Προπύλεστερας του γαλλικού οξέος                                  | ΟΕΙΜ(Σ)=30mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως γαλλικό οξύ) |
| 55440 | 900-70-8   | Gelatin  | Ζελατίνη  |   |
| 55520 |            | Glass fibers   | Ινες υάλου  |   |
| 55600 |            | Glass microballs   | Μικροσφαιρίδια υάλου  |   |
| 55920 | 56-81-5I   | Glycerol   | Γλυκερίνη   |   |
| 56320 | 1323-83-7  | Glycerol distearate  | Διστεατικός εστέρας της γλυκερίνης                                |   |
| 56490 |            | Glycerol, esters with erucic acid                            | Εστέρες της γλυκερίνης με ερουκικό οξύ                            |   |
| 56495 |            | Glycerol, esters with 12-hydroxystearic acid                 | Εστέρες της γλυκερίνης με 12-υδροξυστεατικό οξύ                   |   |
| 56500 |            | Glycerol, esters with lauric acid                            | Εστέρες της γλυκερίνης με λαουρικό οξύ                            |   |
| 56510 |            | Glycerol, esters with linoleic acid                          | Εστέρες της γλυκερίνης με λινελαϊκό οξύ                           |   |
| 56520 |            | Glycerol, esters with myristic acid                          | Εστέρες της γλυκερίνης με μυριστικό οξύ                           |   |
| 56535 |            | Glycerol, esters with nonanoic acid                          | Εστέρες της γλυκερίνης με εννεανοϊκό οξύ                          |   |
| 56540 |            | Glycerol, esters with oleic acid                             | Εστέρες της γλυκερίνης με ελαϊκό οξύ                              |   |
| 56550 |            | Glycerol, ester with palmitic acid                           | Εστέρες της γλυκερίνης με παλμιτικό οξύ                           |   |
| 56580 |            | Glycerol, ester with ricinoleic acid                         | Εστέρες της γλυκερίνης με ρικινελαϊκό οξύ                         |   |
| 56670 |            | Glycerol monocitrate   | Μονοκίτρικός εστέρας της γλυκερίνης                               |   |
| 56760 | 1323-43-9  | Glycerol mono(12-hydroxystearate)                            | Μονο(12-υδροξυστεατικός) εστέρας της γλυκερίνης                   |   |
| 56960 | 25496-72-4 | Glycerol monooleate  | Μονοελαϊκός εστέρας της γλυκερίνης                                |   |
| 57520 | 31566-31-1 | Glycerol monostearate  | Μονοστεατικός εστέρας της γλυκερίνης                              |   |
| 57760 | 102-76-1   | Glycerol triacetate  | Τριοξικός εστέρας της γλυκερίνης                                  |   |
| 58240 | 555-43-1   | Glycerol tristearate   | Τριστεατικός εστέρας της γλυκερίνης                               |   |
| 58280 | 927-20-8   | Glycerophosphoric acid, magnesium salt                       | Γλυκερινοφωσφορικό μαγνήσιο                                       |   |
| 58320 | 7782-42-5  | Graphite   | Γραφίτης  |   |
| 58360 | 9000-29-7  | Guaiac gum   | Κόμμι γκουαϊάκ  |   |
| 58400 | 9000-30-0  | Guar gum   | Κόμμι γκουάρ  |   |
| 58480 | 9000-01-5  | Gum arabic   | Αραβικό κόμμι   |   |
| 58720 | 111-14-8   | Heptanoic acid   | Επτανοϊκό οξύ   |   |
| 58740 | 16761-13-0 | Heptanoic acid lithium salt                                  | Επτανοϊκό λίθιο   | ΟΕΙΜ(Σ)=0,6mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Li)         |
| 58760 |            | Heptanoic acid manganese salt                                | Επτανοϊκό μαγγάνιο  | ΟΕΙΜ(Σ)=0,6mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Mn)         |
| 58790 | 36653-82-4 | 1-Hexadecanol  | 1-Δεκαεξανόλη   |   |
| 59120 | 23128-74-7 | 1,6-Hexamethylenebis [3-(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)] | 1,6-Εξαμεθυλενο δις [3-(3,5-δι-τριτοταγής-βουτυλο-4-υδροξυφαινυλο | ΟΕΙΜ=45mg/Kg                                    |

|       |            |  |   |   |
|-------|------------|--|---|---|
| 59240 | 124-09-4   | propionamide]  | τροπιοναμίδιο]  |   |
| 59280 | 100-97-0   | Hexamethylenediamine   | Εξαμεθυλενοδιαμίνη  | ΟΕΙΜ=2.4mg/Kg   |
|       |            | Hexamethylenetetramine   | Εξαμεθυλένοτετραμίνη  | ΟΕΙΜ(Σ)=15mg/Kg<br>(εκφρασμένο ως<br>φορμαλδεΐδη)               |
| 59360 | 142-62-1   | n-Hexanoic acid  | κ-Εξανοϊκό οξύ  |   |
|       | 111-27-3   | 1-Hexanol  | 1-Εξάνολη   |   |
| 59990 | 7647-01-0  | Hydrochloric acid  | Υδροχλωρικό οξύ   |   |
| 60080 | 12304-65-3 | Hydrotalcite   | Υδροταλκίτης  |   |
| 60160 | 120-47-8   | 4-Hydroxybenzoic acid, ethyl ester   | Αιθυλεστέρας του<br>4-υδροξυβενζοϊκού οξέος   |   |
| 60180 | 4191-73-5  | 4-Hydroxybenzoic acid, isopropyl ester   | Ισοπροπυλεστέρας του<br>4-υδροξυβενζοϊκού οξέος   |   |
| 60200 | 99-76-3    | 4-Hydroxybenzoic acid, methyl ester  | Μεθυλεστέρας του<br>4-υδροξυβενζοϊκού οξέος   |   |
| 60240 | 94-13-3    | 4-Hydroxybenzoic acid, propyl ester  | Προπυλεστέρας του<br>4-υδροξυβενζοϊκού οξέος  |   |
| 60320 | 70321-86-7 | 2-[2-Hydroxy-3,5-bis(1,1-dimethylbenzyl)phenyl] benzotriazole                                      | 2-[2-Υδροξυ-3,5-δισ(1,1-διμεθυλοβενζυλο)φαινολοβενζοτρίαζόλη  | ΟΕΙΜ=1,5mg/kg   |
| 60400 | 3896-11-5  | 2-(2-Hydroxy-3-tert-butyl-5-methylphenyl)-5-chlorobenzotriazole                                    | 2-(2-Υδροξυ-3-τριτοταγής-βουτυλο-5-μεθυλοφαινολο)5χλωροβενζοτρίαζόλη  | ΟΕΙΜ(Σ)=30mg/Kg<br>μαζί με άλλα παράγωγα<br>βενζοτρίαζόλης      |
| 60560 | 9004-62-0  | Hydroxyethylcellulose  | Υδροξυαιθυλοκυτταρίνη   |   |
| 60800 | 65447-77-0 | 1-(2-Hydroxyethyl)-4-hydroxy-2,2,6,6-tetramethylpiperidine-succinic acid, dimethyl ester copolymer | Συμπολυμερές της 1-(2-υδροξυαιθυλο)-4-υδροξυ-2,2,6,6-τετραμεθυλοπιπεριδίνης με διμεθυλεστέρα του ηλεκτρικού οξέος | ΟΕΙΜ=30mg/Kg  |
| 60880 | 9032-42-2  | Hydroxyethylmethylcellulose  | Υδροξυαιθυλομεθυλοκυτταρίνη   |   |
| 61120 | 9005-27-0  | Hydroxyethyl starch  | Υδροξυαιθυλικό άμυλο  |   |
| 61360 | 131-57-7   | 2-Hydroxy-4-methoxybenzophenone  | 2-Υδροξυ-4-μεθοξυβενζοφαινόνη   | ΟΕΙΜ=(Σ)=6mg/Kg<br>μαζί με άλλα παράγωγα<br>υδροξυβενζοφαινόνης |
| 61390 | 37353-59-6 | Hydroxymethylcellulose   | Υδροξυμεθυλοκυτταρίνη   |   |
| 61440 | 2440-22-4  | 2-(2-Hydroxy-5-methylphenyl) benzotriazole   | 2-(2-Υδροξυ-5-μεθυλοφαινολο)βενζοτρίαζόλη   | ΟΕΙΜ(Σ)=30mg/Kg<br>μαζί με άλλα<br>παράγωγα<br>βενζοτρίαζόλης   |
| 61600 | 1843-05-6  | 2-Hydroxy-4-n-octyloxybenzophenone   | 2-Υδροξυ-4-κ-οκτυλοξυβενζοφαινόνη   | ΟΕΙΜ(Σ)=6mg/Kg<br>μαζί με άλλα παράγωγα<br>βενζοφαινόνης        |
| 61680 | 9004-64-2  | Hydroxypropylcellulose   | Υδροξυπροπυλοκυτταρίνη  |   |
| 61760 | 9004-65-3  | Hydroxypropylmethylcellulose   | Υδροξυπροπυλομεθυλοκυτταρίνη  |   |
| 61840 | 106-14-9   | 12-Hydroxystearic acid   | 12-Υδροξυστεατικό οξύ   |   |
| 62040 | 139-44-6   | 12-Hydroxystearic acid, triester with glycerol   | Τριεστέρας του 12-υδροξυστεατικού οξέος με γλυκερίνη  |   |
| 62160 | 7681-53-0  | Hypophosphorous acid, sodium salt  | Υποφωσφορώδες νάτριο  |   |
| 62190 | 8013-17-0  | Invert sugar   | Ιμβερτοζάχαρο   |   |
| 62220 | 10045-89-3 | Iron(II) diammonium bisulphate   | Διαμμωνιακός διθειούχος σίδηρος (II)  |   |
| 62240 | 1332-37-2  | Iron oxide   | Οξειδίο σιδήρου   |   |
| 62255 | 75-28-5    | Isobutane  | Ισοβουτάνιο   |   |
| 62640 | 8001-39-6  | Japan wax  | Ιαπωνικός κηρός   |   |

|       |            |  |  |   |
|-------|------------|--|--|---|
| 62720 | 1332-58-7  | Kaolin   | Καολίνη  |   |
| 62830 | 9000-36-6  | Karaya gum   | Κρόμμι καράγια   |   |
| 62960 | 50-21-5    | Lactic acid  | Γαλακτικό οξύ  |   |
| 63040 | 138-22-7   | Lactic acid, butyl ester                                   | Βουτυλεστέρας του γαλακτικού οξέος                           |   |
|       | 97-64-3    | Lactic acid, ethyl ester                                   | Αιθυλεστέρας του γαλακτικού οξέος                            |   |
| 63240 | 8006-54-0  | Lanolin  | Λανολίνη   |   |
| 63760 | 8002-43-5  | Lecithin   | Λεκιθίνη   |   |
| 63920 | 557-59-5   | Lignoceric acid  | Λιγνοκηρικό οξύ  |   |
| 64060 | 14666-96-7 | Linoleic acid, cobalt salt                                 | Λινελαϊκό κοβάλτιο   | OEIM(Σ)=0,05mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Co)        |
| 64100 | 74488-09-8 | Linoleic acid, lithium salt                                | Λινελαϊκό λίθιο  | OEIM(Σ)=0,6mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Li)         |
| 64115 | 6904-78-5  | Linoleic acid, manganese salt                              | Λινελαϊκό μαγγάνιο   | OEIM(Σ)=0,6mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Mn)         |
| 64160 | 8001-26-1  | Linseed oil  | Λινέλαιο   |   |
| 64270 | 7447-41-8  | Lithium chloride   | Χλωριούχο λίθιο  | OEIM(Σ)=0,6mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Li)         |
| 64300 | 1310-65-2  | Lithium hydroxide  | Υδροξειδίο του λιθίου  | OEIM(Σ)=0,6mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Li)         |
| 64350 | 12057-24-8 | Lithium oxide  | Οξειδίο λιθίου   | OEIM(Σ)=0,6mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Li)         |
| 64400 | 1345-05-7  | Lithopone  | Λιθοπόν  |   |
| 64640 | 1309-42-8  | Magnesium hydroxide  | Υδροξειδίο του μαγνησίου                                     |   |
| 64720 | 1309-48-4  | Magnesium oxide  | Οξειδίο του μαγνησίου  |   |
| 64800 | 110-16-7   | Maleic acid  | Μηλεινικό οξύ  | OEIM(Σ)=30mg/Kg<br>(μαζί με μηλεινικό ανυδρίτη) |
| 65360 | 11129-60-5 | Manganese oxide  | Οξειδίο μαγγανίου  | OEIM(Σ)=0,6mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Mn)         |
| 65520 | 87-78-5    | Mannitol   | Μαννιτόλη  |   |
| 65960 | 67-56-1    | Methanol   | Μεθανόλη   |   |
| 66120 | 10605-21-7 | Methyl benzimidazolecarbamate                              | Βενζιμιδαζολοκαρβαμιδικός μεθυλεστέρας                       | OEIM=0,6mg/Kg                                   |
| 66200 | 37206-01-2 | Methylcarboxymethylcellulose                               | Μεθυλοκαρβοξυμεθυλοκυτταρίνη                                 |   |
| 66240 | 9004-67-5  | Methylcellulose  | Μεθυλοκυτταρίνη  |   |
| 66400 | 88-24-4    | 2,2'-Methylenebis<br>(4-ethyl-6-tert-butylphenol)          | 2,2'-Μεθυλενο-δισ<br>(4-αιθυλο-6-τριτοταγης-βουτυλο φαινόλη) | OEIM(Σ)=1,5mg/Kg<br>(μαζί με το 66480)          |
| 66480 | 119-47-1   | 2,2'-Methylenebis<br>(4-methyl-6-tert-butylphenol)         | 2,2'-Μεθυλενο-δισ<br>(4-μεθυλο-6-τριτοταγης-βουτυλο φαινόλη) | OEIM(Σ)=1,5mg/Kg<br>(μαζί με το 66400)          |
| 66560 | 4066-02-8  | 2,2'-Methylenebis<br>(4-methyl-6-cyclohexylphenol)         | 2,2'-Μεθυλενο-δισ-<br>(4-μεθυλο-6-κυκλοεξυλοφαινόλη)         | OEIM(Σ)=3mg/Kg<br>(μαζί με το 66580)            |
| 66580 | 77-62-3    | 2,2'-Methylenebis[4-methyl-6- (1-methylcyclohexyl) phenol] | 2,2'-Μεθυλενο-δισ[4-μεθυλο-6<br>(1-μεθυλοκυκλοεξυλο)φαινόλη] | OEIM(Σ)=3mg/Kg<br>(μαζί με το 66560)            |
| 66620 | 75-09-2    | Methylene chloride   | Μεθυλενοχλωρίδιο   | OEIM=0,05mg/Kg                                  |
| 66640 | 9004-59-5  | Methylethylcellulose                                       | Μεθυλοαιθυλοκυτταρίνη  |   |
| 66655 | 78-93-3    | Methyl ethyl ketone  | Μεθυλοαιθυλοκετόνη   | OEIM=5mg/Kg                                     |
| 66695 |            | Methylhydroxymethylcellulose                               | Μεθυλοϋδροξυμεθυλοκυτταρίνη                                  |   |
| 66700 | 9004-65-3  | Methylhydroxypropylcellulose                               | Μεθυλοϋδροξυπροπυλοκυτταρίνη                                 |   |
| 66725 | 108-10-1   | Methyl isobutyl ketone                                     | Μεθυλοϊσοβουτυλοκετόνη                                       | OEIM=5mg/Kg                                     |
| 66755 | 2682-20-4  | 2-Methyl-4-isothiazolin-3-one                              | 2-Μεθυλο-4-ισοθειαζολινο-                                    | OEIM=μη ανιχνεύσιμο                             |

|       |            |   |  |   |
|-------|------------|---|--|---|
| 67120 | 12001-26-2 | Mica  | 3-όνη<br>Μίκα  | ΟΑ=0,01mg/Kg  |
| 67200 | 1317-33-5  | Molybdenum disulphide   | Διϋθειούχο μολυβδαίνιο   |   |
| 67280 | 108-90-7   | Monochlorobenzene   | Μονοχλωροβενζόλιο  | ΟΕΙΜ=36mg/Kg  |
| 67360 | 67649-65-4 | Mono-n-dodecyltin tris(isooctyl mercaptoacetate)  | Μονο-κ-δωδεκυλο-τρις –<br>ισοοκτυλομερκαπτοξικός<br>κασσίτερος   | ΟΕΙΜ=24mg/Kg  |
| 67520 | 54849-38-6 | Monomethyltin tris(isooctyl mercaptoacetate)  | Μονομεθυλο-τρις-<br>ισοοκτυλομερκαπτοξικός<br>κασσίτερος   | ΟΕΙΜ(Σ)=0,18mg/Kg<br>μαζί με το 49600<br>(εκφραζόμενο ως Sn)                                      |
| 67600 |            | Mono-n-octyltin tris(n-alkyl (C10-C16) mercaptoacetate]                                       | Μονο-κ-οκτυλο-τρις[κ-αλκυλο<br>(C10-C16) μερκαπτοξικός]<br>κασσίτερος                                  | ΟΕΙΜ(Σ)=1,2mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Sn)<br>για όλα τα παράγωγα<br>του μονοοκτυλικού<br>κασσιτέρου |
| 67760 | 26401-86-5 | Mono-n-octyltin tris(isooctyl mercaptoacetate)  | Μονο-κ-οκτυλο-τρις<br>ισοοκτυλομερκαπτοξικός<br>κασσίτερος   | ΟΕΙΜ(Σ)=1,2mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Sn)<br>για όλα τα παράγωγα<br>του μονοοκτυλικού<br>κασσιτέρου |
| 67840 |            | Montanic acids, and/or their esters with ethyleneglycol and/or 1,3-butanediol and/or glycerol | Μοντανικά οξέα, και/ή, εστέρες<br>τους με αιθυλενογλυκόλη και/ή<br>1,3-βουτανοδιόλη και/ή<br>γλυκερίνη |   |
| 67850 | 8002-53-7  | Montan wax  | Μοντανικός κηρός   |   |
| 68040 | 3333-62-8  | 7-(2-H-Naphtho-(1-2-d) triazol-2-yl)-3-phenylcoumarin   | 7-(2-Η-Ναφθο-(1,2-d)<br>τριαζολ-2-υλ)-3-φαινυλοκουμαρίνη   |   |
| 68140 | 7697-37-2  | Nirtic acid   | Νιτρικό οξύ  |   |
| 68225 | 112-92,-5  | 1-Octadecanol   | 1-Δεκαοκτανόλη   |   |
| 68320 | 2082-79-3  | Octadecyl 3-(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)propionate                                     | 3-(3,5-Δι-τερτοταγής-βουτυλο-4-<br>υδροξυφαινυλο) προπιονικός<br>δεκαοκτυλεστέρας                      | ΟΕΙΜ=6mg/Kg   |
| 68650 | 6700-85-2  | n-Octanoic acid, cobalt salt  | κ-Οκτανοϊκό κοβάλτιο   | ΟΕΙΜ (Σ)=0,05mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Co)   |
| 68680 | 16577-52-9 | n-Octanoic acid, lithium salt   | κ-Οκτανοϊκό λίθιο  | ΟΕΙΜ (Σ)=0,6mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Li)  |
| 68690 | 6535-19-0  | n-Octanoic acid, manganese salt   | κ-Οκτανοϊκό μαγγάνιο   | ΟΕΙΜ (Σ)=0,6mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Mn)  |
| 68700 |            | Octanoic acid, salts  | Αλατα οκτανοϊκού οξέος   |   |
| 68750 | 111-87-5   | 1-Octanol   | 1-Οκτανόλη   |   |
| 69040 | 112-80-1   | Oleic acid  | Ελαϊκό οξύ   |   |
| 69160 | 14666-94-5 | Oleic acid cobalt salt  | Ελαϊκό κοβάλτιο  | ΟΕΙΜ (Σ)=0,05mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Co)   |
| 69455 | 7384-22-7  | Oleic acid, lithium salt  | Ελαϊκό λίθιο   | ΟΕΙΜ (Σ)=0,6mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Li)  |
| 69465 | 19153-79-8 | Oleic acid, manganese salt  | Ελαϊκό μαγγάνιο  | ΟΕΙΜ (Σ)=0,6mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Mn)  |
| 70000 | 70331-94-1 | 2,2'-Oxamidobis[ethyl-3-(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)propionate]                        | 2,2'-Οξαμιδο δις[αιθυλο-3-(3,5-<br>δι-τερτοταγής-βουτυλο-4-<br>υδροξυφαινυλο) προπιονικός<br>εστέρας   |   |
| 70400 | 57-10-3    | Palmitic acid   | Παλμιτικό οξύ  |   |
| 70530 | 23272-52-8 | Palmitic acid, cobalt salt  | Παλμιτικό κοβάλτιο   | ΟΕΙΜ (Σ)=0,05mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Co)   |
| 70820 | 20466-33-5 | Palmitic acid, lithium salt   | Παλμιτικό λίθιο  | ΟΕΙΜ (Σ)=0,6mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Li)  |
| 70840 | 31678-63-4 | Palmitic acid, manganese salt   | Παλμιτικό μαγγάνιο   | ΟΕΙΜ (Σ)=0,6mg/Kg   |

(εκφραζόμενο ως Mn)

|         |            |  |  |               |
|---------|------------|--|--|---------------|
| 71070/1 | 8002-75-3  | Palm oil   | Φοινικέλαιο  |               |
| 71440   | 9000-69-5  | Pectin   | Πηκτίνη  |               |
| 71600   | 115-77-5   | Pentaerythritol  | Πενταερυθρίτολη  |               |
| 71680   | 6683-19-8  | Pentaerythritol tetrakis [3-(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)propionate]               | Τετράκις [3-(3,5-δι-τριτοταγής -βουτυλο-4-υδροξυφαινυλο) προπιονικός] εστέρας της πενταερυθρίτολης |               |
|         | 71-41-0    | 1-Pentanol   | 1-Πεντανόλη  |               |
| 72160   | 948-65-2   | 2-Phenylindole   | 2-Φαινυλινδόλη   | OEIM=15mg/Kg  |
| 72640   | 7664-38-2  | Phosphoric acid  | Φωσφορικό οξύ  |               |
| 74240   | 31570-04-4 | Phosphorous acid, tris(2,4-di-tert-butylphenyl) ester                                    | Τρις (2,4-τριτοταγής-βουτυλοφαινυλο)εστέρας του φωσφορώδους οξέος                                  |               |
| 74400   | 26523-78-4 | Phosphorous acid, tris(nonyl-and/or dinonylphenyl) ester                                 | Τρις (εννεύλ-και/ή διεννεύλοφαινυλο) εστέρας του φωσφορώδους οξέος                                 | OEIM=30mg/Kg  |
| 74480   | 88-99-3    | o-Phthalic acid  | ο-Φθαλικό οξύ  |               |
| 74560   | 85-68-7    | Phthalic acid, benzyl butyl ester  | Βενζυλοβουτυλεστέρας του φθαλικού οξέος  | OEIM=6mg/Kg   |
| 74640   | 117-81-7   | Phthalic acid, bis(2-ethylhexyl) ester   | Δις-(2-αιθυλοεξυλ) εστέρας του φθαλικού οξέος  | OEIM=3mg/Kg   |
| 74880   | 84-74-2    | Phthalic acid, dibutyl ester   | Διβουτυλεστέρας του φθαλικού οξέος   | OEIM=3mg/Kg   |
| 74960   | 84-61-7    | Phthalic acid, dicyclohexyl ester  | Δικυκλοεξυλεστέρας του φθαλικού οξέος  | OEIM=6mg/Kg   |
| 75120   | 84-66-2    | Phthalic acid, diethyl ester   | Διαθυλεστέρας του φθαλικού οξέος   | OEIM=12mg/Kg  |
| 75360   | 26761-40-0 | Phthalic acid, diisodecyl ester  | Δισσοδεκυλεστέρας του φθαλικού οξέος   | OEIM=3mg/Kg   |
| 75440   | 28553-12-0 | Phthalic acid, diisononyl ester  | Δισσοεννεύλεστέρας του φθαλικού οξέος  | OEIM=1,8mg/Kg |
| 76120   | 68442-70-6 | Phthalic acid, n-hexadecyl n-octadecyl ester   | κ-δεκαεξυλο-κ-δεκαοκτυλεστέρας του φθαλικού οξέος  | OEIM=9mg/Kg   |
| 76320   | 85-44-9    | Phthalic anhydrite   | Φθαλικός ανυδρίτης   |               |
| 76960   | 25322-68-3 | Polyethyleneglycol   | Πολυαιθυλενογλυκόλη  |               |
| 77280   | 9005-02-1  | Polyethyleneglycol dilaurate   | Διλαουρικός εστέρας της πολυαιθυλενογλυκόλης   |               |
| 77360   | 9005-07-6  | Polyethyleneglycol dioleate  | Διελαιϊκός εστέρας της πολυαιθυλενογλυκόλης  |               |
| 77440   |            | Polyethyleneglycol diricinoleate   | Διρικινελαϊκός εστέρας της πολυαιθυλενογλυκόλης  |               |
| 77640   |            | Polyethyleneglycol esters of acids, linear, with an even number of carbon atoms (C8-C22) | Εστέρες της πολυαιθυλενογλυκόλης, ευθύγραμμοι, με οξέα με άρτιο αριθμό ατόμων άνθρακα (C8-C22)     |               |
| 77520   | 61791-12-6 | Polyethyleneglycol ester of castor oil   | Εστέρας της πολυαιθυλενογλυκόλης με κικινέλαιο   |               |
| 77550   |            | Polyethyleneglycol ester of coconut fatty acids  | Εστέρα της πολυαιθυλενογλυκόλης με λιπαρά οξέα κοκοφοινικελαίου                                    |               |
| 78160   | 9004-96-0  | Polyethyleneglycol monooleate  | Μονοελαϊκός εστέρας της πολυαιθυλενογλυκόλης   |               |
| 78320   | 9004-97-1  | Polyethyleneglycol monoricinoleate   | Μονορικινελαϊκός εστέρας της πολυαιθυλενογλυκόλης  |               |
| 79040   | 9005-64-5  | Polyethyleneglycol sorbitan  | Μονολαουρικός εστέρας της  |               |

|         |            |   |  |  |
|---------|------------|---|--|--|
|         |            | monolaurate                                     | πολυαιθυλενογλυκο-<br>σορβιτάνης   |  |
| 79120   | 9005-65-6  | Polyethyleneglycol sorbitan<br>monooleate       | Μονοελαϊκός εστέρας της<br>πολυαιθυλενογλυκο-<br>σορβιτάνης                |  |
| 79200   | 9005-66-7  | Polyethyleneglycol sorbitan<br>monopalmitate    | Μονοπαλμιτικός εστέρας της<br>πολυαιθυλενογλυκο-<br>σορβιτάνης             |  |
| 79280   | 9005-67-8  | Polyethyleneglycol sorbitan<br>monostearate     | Μονοστεατικός εστέρας της<br>πολυαιθυλενογλυκο-<br>σορβιτάνης              |  |
| 79360   | 9005-70-3  | Polyethyleneglycol sorbitan<br>trioleate        | Τριελαϊκός εστέρας της<br>πολυαιθυλενογλυκο-<br>σορβιτάνης                 |  |
| 79440   | 9005-71-4  | Polyethyleneglycol sorbitan<br>tristearate      | Τριστεατικός εστέρας της<br>πολυαιθυλενογλυκο-<br>σορβιτάνης               |  |
| 80320   | 9009-32-9  | Polyglycerol stearate                           | Στεατικός εστέρας της<br>πολυγλυκερίνης                                    |  |
| 80720   | 8017-16-1  | Polyphosphonic acids                            | Πολυφωσφονικά οξέα   |  |
| 80800   | 25322-69-4 | Polypropyleneglycol                             | Πολυπροπυλενογλυκόλη   |  |
| 81520   | 7758-02-3  | Potassium bromide                               | Βρωμιούχο κάλιο  |  |
| 81600   | 1310-58-3  | Potassium hydroxide                             | Υδροξείδιο του καλίου  |  |
| 81720   | 10117-38-1 | Potassium sulphite                              | Θειώδες κάλιο  |  |
| 81840   | 57-55-6    | 1,2-Propanediol                                 | 1,2-Προπανοδιόλη   |  |
| 81880   | 71-23-8    | 1-Propanol                                      | 1-Προπανόλη  |  |
| 81882   | 67-63-0    | 2-Propanol                                      | 2-Προπανόλη  |  |
| 82000   | 79-09-4    | Propionic acid                                  | Προπιονικό οξύ   |  |
| 82080   | 9005-37-2  | 1,2-Propyleneglycol alginate                    | Αλγινικός εστέρας της<br>1,2 προπυλενογλυκόλης                             |  |
| 83320   |            | Propylhydroxyethylcellulose                     | Προπυλοϋδροξυαιθυλο-<br>κυτταρίνη  |  |
| 83325   |            | Propylhydroxymethylcellulose                    | Προπυλοϋδροξυμεθυλο-<br>κυτταρίνη  |  |
| 83330   |            | Propylhydroxypropylcellulose                    | Προπυλοϋδροξυπροπυλο-<br>κυτταρίνη   |  |
| 83440   | 2466-09-3  | Pyrophosphoric acid                             | Πυροφωσφορικό οξύ  |  |
| 83580/1 | 8002-13-9  | Rapeseed oil                                    | Κραμβέλαιο   |  |
| 83610   | 73138-82-6 | Resin acids and rosin acids                     | Ρηνιτικά οξέα και οξέα<br>του κολοφωνίου                                   |  |
| 83630   | 68956-82-1 | Resin acids and rosin acids,<br>cobalt salts    | Αλατα κοβαλτίου ρηνιτικών<br>οξέων & οξέων κολοφωνίου                      | ΟΕΙΜ(Σ)=0,05mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Co) |
| 83640   |            | Resin acids and rosin acids,<br>lithium salts   | Αλατα λιθίου ρηνιτικών οξέων &<br>οξέων κολοφωνίου                         | ΟΕΙΜ(Σ)=0,6mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Li)  |
| 83650   | 9008-34-8  | Resin acids and rosin acids,<br>manganese salts | Αλατα μαγγανίου ρηνιτικών<br>οξέων & οξέων κολοφωνίου                      | ΟΕΙΜ(Σ)=0,6mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Mn)  |
| 83700   | 141-22-0   | Ricinoleic acid                                 | Ρικινελαϊκό οξύ  |  |
| 83730   |            | Ricinoleic acid, cobalt salt                    | Ρικινελαϊκό κοβάλτιο   | ΟΕΙΜ(Σ)=0,05mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Co) |
| 83790   | 15467-06-8 | Ricinoleic acid, lithium salt                   | Ρικινελαϊκό λίθιο  | ΟΕΙΜ(Σ)=0,6mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Li)  |
| 83805   |            | Ricinoleic acid, manganese salt                 | Ρικινελαϊκό μαγγάνιο   | ΟΕΙΜ(Σ)=0,6mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Mn)  |
| 83840   | 8050-09-7  | Rosin   | Κολοφώνιο  |  |
| 84320   | 8050-15-5  | Rosin, hydrogenated, ester with<br>methanol     | Εστέρας του υδρογονωμένου<br>κολοφωνίου με μεθανόλη<br>(Κασουτσούκ φυσικό) |  |
| 84560   | 9006-04-6  | Rubber, natural                                 | Σαλικυλικό οξύ   |  |
| 84640   | 69-72-7    | Salicylic acid                                  |  |  |

|         |            |  |  |  |
|---------|------------|--|--|--|
| 84800   | 87-18-3    | Salicylic acid, 4-tert-butylphenyl ester | 4-Τριτοταγής-βουτυλοφαινυλεστέρας του σαλικυλικού οξέος. | ΟΕΙΜ=12mg/Kg                             |
| 84880   | 119-36-8   | Salicylic acid, methyl ester             | Μεθυλεστέρας του σαλικυλικού οξέος                       | ΟΕΙΜ=30mg/Kg                             |
| 85550   | 9000-59-3  | Shellac                                  | Γομμολάκα  |  |
| 85680   | 1343-98-2  | Silicic acid                             | Πυριτικό οξύ   |  |
| 85700   | 12650-28-1 | Silicic acid, barium salt                | Πυριτικό βάριο   | ΟΕΙΜ(Σ)=1mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Βα)    |
| 86000   |            | Silicic acid, silylated                  | Πυριτικό οξύ, σιλυλιωμένο                                |  |
| 86160   | 409-21-2   | Silicon carbide                          | Ανθρακοπυρίτιο   |  |
| 86240   | 7631-86-9  | Silicon dioxide                          | Διοξείδιο του πυριτίου                                   |  |
| 86440   |            | Sodium aluminate                         | Αργιλικό νάτριο  |  |
| 86480   | 7631-90-5  | Sodium bisulphite                        | Διθειώδες νάτριο   |  |
| 86720   | 1310-73-2  | Sodium hydroxide                         | Υδροξείδιο του νατρίου                                   |  |
| 86960   | 7757-83-7  | Sodium sulphite                          | Θειώδες νάτριο   |  |
| 87120   | 7772-98-7  | Sodium thiosulphate                      | Θειοθειικό νάτριο  |  |
| 87200   | 110-44-1   | Sorbic acid                              | Σορβικό οξύ  |  |
| 87600   | 1338-39-2  | Sorbitan monolaurate                     | Μονολαουρικός εστέρας της σορβιτάνης                     |  |
| 87680   | 1338-43-8  | Sorbitan monooleate                      | Μονοελαϊκός εστέρας της σορβιτάνης                       |  |
| 87760   | 26266-57-9 | Sorbitan monopalmitate                   | Μονοπαλμιτικός εστέρας της σορβιτάνης                    |  |
| 87840   | 1338-41-6  | Sorbitan monostearate                    | Μονοστεατικός εστέρας της σορβιτάνης                     |  |
| 88080   | 26266-58-0 | Sorbitan trioleate                       | Τριελαϊκός εστέρας της σορβιτάνης                        |  |
| 88240   | 26658-19-5 | Sorbitan tristearate                     | Τριστεατικός εστέρας της σορβιτάνης                      |  |
| 88320   | 50-70-4    | Sorbitol                                 | Σορβιτόλη  |  |
| 88615/1 | 68153-28-6 | Soya protein                             | Πρωτεΐνη σόγιας  |  |
| 88630/1 | 8001-22-7  | Soybean oil                              | Σογιέλαιο  |  |
| 88640   | 8013-07-8  | Soybean oil, epoxidized                  | Εποξειδωμένο σογιέλαιο                                   |  |
| 88800   | 9005-25-8  | Starch, edible                           | Αμυλο εδώδιμο  |  |
| 89040   | 57-11-4    | Stearic acid                             | Στεατικό οξύ   |  |
| 89165   | 13586-84-0 | Stearic acid, cobalt salt                | Στεατικό κοβάλτιο  | ΟΕΙΜ(Σ)=0,05mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Co) |
| 90260   | 4485-12-5  | Stearic acid, lithium salt               | Στεατικό λίθιο   | ΟΕΙΜ(Σ)=0,6mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Li)  |
| 90290   | 10476-84-3 | Stearic acid, manganese salt             | Στεατικό μαγγάνιο  | ΟΕΙΜ(Σ)=0,6mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Mn)  |
| 90600   | 6994-59-8  | Stearic acid, tin(II) salt               | Στεατικός κασσίτερος (II)                                |  |
| 90720   | 58446-52-9 | Stearoylbenzoylmethane                   | Στεατυλοβενζουλομεθάνιο                                  |  |
| 90800   | 5793-94-2  | Stearoyl-2-lactylic acid, calcium salt   | Στεατυλο-2-γαλακτυλικό ασβέστιο                          |  |
| 91170   | 108-30-5   | Succinic anhydride                       | Ηλεκτρικός ανυδρίτης                                     |  |
| 91185   | 57-50-1    | Sucrose                                  | Σακχαρόζη  |  |
| 91200   | 126-13-6   | Sucrose acetate isobutyrate              | Οξικός & ισοβουτυρικός εστέρας της σακχαρόζης            |  |
| 91840   | 7704-34-9  | Sulphur                                  | Θείον  |  |
| 91920   | 7664-93-9  | Sulphuric acid                           | Θειικό οξύ   |  |
| 92000   | 7727-43-7  | Sulphuric acid, barium salt              | Θειικό βάριο   | ΟΕΙΜ(Σ)=1mg/Kg<br>(εκφραζόμενο ως Βα)    |
| 92060   | 7488-55-3  | Sulphuric acid, tin(II) salt             | Θειικός κασσίτερος                                       |  |
| 92080   | 14807-96-6 | Talc                                     | Τάλκης   |  |
| 92100   | 61789-97-7 | Tallow                                   | Ζωικό λίπος  |  |
| 92160   | 87-69-4    | Tartaric acid                            | Τρυγικό οξύ  |  |

|       |            |   |   |               |
|-------|------------|---|---|---------------|
| 92205 | 57569-40-1 | Terephthalic acid, diester with 2,2'-methylenebis(4-methyl-6-tert-butylphenol)              | Διαιστέρας του τερεφθαλικού οξέος με 2,2'-μεθυλενο-δισ-(4-μεθυλο-6-τριτοταγής-βουτυλοφαινόλη)       |               |
| 92300 | 112-72-1   | 1-Tetradecanol  | 1-Δεκατετρανόλη   |               |
| 92430 | 109-99-9   | Tetrahydrofuran   | Τετραυδροφουράνιο   | OEIM=0,6mg/Kg |
| 92560 | 38613-77-3 | Tetrakis(2-4-di-tert-butylphenyl)-4,4'-biphenylene dishosphonite                            | Τετρακίς(2-4-δι-τριτοταγής-βουτυλοφαινόλη)-4,4-διφαινυλελο-διφωσφονικός εστέρας                     | OEIM=18mg/Kg  |
| 92640 | 102-60-3   | N,N,N',N'-Tetrakis(2-hydroxypropyl)ethylenediamine  | N,N,N',N'-Τετράκίς(2-υδροξυ-προπυλ)αιθυλενοδιαμίνη  |               |
| 92800 | 96-69-5    | 4,4'-Thiobis(6-tert-butyl-3-methylphenol)   | 4,4'-Θειοδισ(6-τριτοταγής-βουτυλο-3-μεθυλοφαινόλη)  | OEIM=0,5mg/Kg |
| 93415 | 7772-99-8  | Tin(II) chloride  | Χλωριούχος κασσίτερος (II)  |               |
| 93420 | 7646-78-8  | Tin(IV) chloride  | Χλωριούχος κασσίτερος (IV)  |               |
| 93440 | 13463-67-7 | Titanium dioxide  | Διοξείδιο του τιτανίου  |               |
| 93540 | 108-88-3   | Toluene   | Τολουόλιο   | OEIM=1,2mg/Kg |
| 93680 | 9000-65-1  | Tragacanth gum  | Τραγακάνθιο κόμμι   |               |
| 93980 | 112-70-9   | 1-Tridecanol  | 1-Δεκατριανόλη  |               |
| 94320 | 112-27-6   | Triethyleneglycol   | Τριαιθυλενογλυκόλη  |               |
| 94400 | 36443-68-2 | Triethyleneglycol bis[3-(3-tert-butyl-4hydroxy-5-methylphenyl)propionate]                   | Δίς[3-(3-τριτοταγής-βουτυλο-4-υδροξυ-5-μεθυλοφαινόλη)προπιονικός] εστέρας της τριαιθυλενογλυκόλης   | OEIM=3mg/Kg   |
| 94560 | 122-20-3   | Trisopropanolamine  | Τρισσοπροπανολαμίνη   | OEIM=5mg/Kg   |
| 94960 | 77-99-6    | 1,1,1-Trimethylolpropane  | 1,1,1-Τριμεθυλοπροπάνιο   | OEIM=6mg/Kg   |
| 95200 | 1709-70-2  | 1,3,5-Trimethyl-2,4,6-tris(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxybenzyl)benzene                        | 1,3,5-Τριμεθυλο-2,4,6-τρिस(3,5-δι-τριτοταγής-βουτυλο-4-υδροξυβενζυλο) βενζόλιο                      |               |
| 95280 | 40601-76-1 | 1,3,5-Tris(4-tert-butyl-3-hydroxy-2,6-dimethylbenzyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione | 1,3,5-Τρίς(4-τριτοταγής-βουτυλο-3-υδροξυ-2,6-διμεθυλοβενζυλο)-1,3,5-τριαζινο-2,4,6(1H,3H,5H)-τριόνη | OEIM=6mg/Kg   |
| 95360 | 27676-62-6 | 1,3,5-Tris(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxybenzyl)-1,3,5-triazine-2,4,6-(1H,3H,5H)-trione        | 1,3,5-Τρίς(3,5-δι-τριτοταγής-βουτυλο-4-υδροξυβενζυλο)1,3,5-τριαζινο-2,4,6-(1H,3H,5H)τριόνη          | OEIM=5mg/Kg   |
| 95870 |            | Wheat protein   | Πρωτεΐνη σίτου  |               |
| 95920 |            | Wood flour and fibers   | Αλευρο και ίνες ξύλου   |               |
| 95935 | 11138-66-2 | Xanthan gum   | Κόμμι ξανθάν  |               |
| 95945 | 1330-20-7  | Xylene  | Ξυλόλιο   | OEIM=1,2mg/Kg |
| 95990 | 9010-66-6  | Zein  | Ζείνη   |               |
| 96180 |            | Zinc dust   | Σκόνη ψευδαργύρου   |               |
| 96190 | 20427-58-1 | Zinc hydroxide  | Υδροξείδιο του ψευδαργύρου  |               |
| 96200 | 55799-16-1 | Zinc hydroxyphosphite   | Υδροξυφωσφορώδης ψευδάργυρος  |               |
| 96240 | 1314-13-2  | Zinc oxide  | Οξείδιο του ψευδαργύρου   |               |
| 96320 | 1314-98-3  | Zinc sulphide   | Θειούχος ψευδάργυρος  |               |

β. Η παράγραφος 5β του σημείου Ε, του άρθρου 22 «Μέταλλα και κράματα» του Κώδικα τροφίμων τροποποιείται ως ακολούθως:

5. β. Επιχρίσματα του άρθρου 28 του Κώδικα Τροφίμων.

Ο Πρόεδρος  
Ν. ΧΑΤΖΗΧΡΗΣΤΙΔΗΣ

Η Γραμματέας  
ΕΛ. ΠΑΛΛΑΡΗ

Τα Μέλη

Ν. ΚΑΤΣΙΜΠΑΣ, Μ. ΓΙΑΜΟΥΡΗΣ, Δ. ΦΡΑΓΚΑΤΟΣ,  
ΑΝΔ. ΕΠΙΦΑΝΕΙΟΥ, Κ. ΓΚΕΓΚΙΟΥ, Β. ΜΠΟΥΛΙΑΣ

Η ισχύς της παρούσας απόφασης αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 19 Αυγούστου 1999

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΥΦΥΠ. ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ

ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΔΡΥΣ

ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΒΕΝΙΖΕΛΟΣ