

Απόφαση: 2592/84/1985

**Εναρμόνιση του Ελληνικού Δικαίου προς το Κοινοτικό. Τροποποίηση και συμπλήρωση του Π.Δ. 445/83 (ΦΕΚ 166 τ.Α΄/17.11.83).
(ΦΕΚ 230/Β/29.4.1985)**

**ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΚΡΑΤΟΥΣ
ΑΝΩΤΑΤΟ ΧΗΜΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ
(Συνεδρίαση 19.2.85)**

Έχοντας υπόψη:

1. Την εισήγηση της Δ/σης Ελέγχου Ρύπανσης Περιβάλλοντος του Γ.Χ.Κ. με αριθμό 19084/838/84.
2. Το εδάφιο δ της παρ. 8 του άρθρου 6 του Νόμου 4328/1929 «περί συστάσεως του Γενικού Χημείου του Κράτους», όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε με τον ΑΝ 754/1937 (αρ. 3 παρ. 2 και 3).
3. Το άρθρο 4 του Διατάγματος της 31^{ης} Οκτωβρίου 1929 «περί κανονισμού της λειτουργίας και των εργασιών του Ανωτάτου Χημικού Συμβουλίου».
4. Το Νόμο 115/1975 «περί τροποποιήσεως διατάξεων τινών του Ν. 4328/1929.
5. Την απόφαση των Υπουργών Προεδρίας και Οικονομικών για αναμόρφωση συλλογικών οργάνων Γνωμοδοτικής και Αποφασιστικής αρμοδιότητας του Υπουργείου Οικονομικών 0. 208/181, (ΦΕΚ 214/Β/82).
6. Τις διατάξεις του άρθρου 1 παρ. 1 του Ν. 1338/1983 (ΦΕΚ 34/Α/83).
7. Την απόφαση του Πρωθυπουργού Υ. 79/84 (ΦΕΚ 413/Β/21.6.84) περί ανάθεσης αρμοδιοτήτων στον Αναπληρωτή Υπουργό Οικονομικών Δημήτριο Τσοβόλα.
8. Τη Δ.Κ. 20959/8.8.84 Κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Εθνικής Οικονομίας (ανάθεση αρμοδιοτήτων στους Υφυπουργούς Εθνικής Οικονομίας Παναγιώτη Ρουμελιώτη και Αντώνη Γεωργιάδη) (ΦΕΚ 545/Β/8.8.84), αποφασίζουμε:

Άρθρο 1

Σκοπός της παρούσας αποφάσεως είναι η προσαρμογή της Ελληνικής Νομοθεσίας προς τις οδηγίες του Συμβουλίου των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων.

α) 82/806/ΕΟΚ L. 339/55

β) 82/828/ΕΟΚ L. 350/34

γ) 83/264/ΕΟΚ L. 147/9

δ) 83/478/ΕΟΚ L. 262/33

Οι ανωτέρω Οδηγίες συμπληρώνουν ή τροποποιούν το Παράρτημα της αρχικής Οδηγίας 76/769/ΕΟΚ (Ν. 262/201/27.7.1976) προς την οποία η Ελληνική Νομοθεσία έχει προσαρμοστεί με το Π.Δ. 445/83 (ΦΕΚ 166/Α/17.11.1983) «περί προσεγγίσεως νομοθετικών, κανονιστικών και διοικητικών διατάξεων των κρατών μελών που αφορούν περιορισμούς κυκλοφορίας στην αγορά και χρήσεως μερικών επικίνδυνων ουσιών και παρασκευασμάτων».

Άρθρο 2

Το Παράρτημα της Οδηγίας 76/769/ΕΟΚ γίνεται Παράρτημα Ι αυτής αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της παρούσας απόφασης και έχει ως εξής:

Ονομασία της ουσίας, των ομάδων Όροι περιορισμού.
ουσιών ή των παρασκευασμάτων:

1. Πολυχλωριωμένα διφαινύλια (PCB) πλην των μονο- και διχλωριωμένων διφαινυλίων.

Πολυχλωριωμένα τριφαινύλια.
Παρασκευάσματα περιέχοντα PCB ή PCT σε αναλογία μεγαλύτερη του 0,1% κατά βάρος.

Δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται παρά μόνο στις κάτωθι κατηγορίες:

1. Ηλεκτρικές συσκευές κλειστού συστήματος, μετασχηματιστές, αντιστάσεις και επαγωγείς.

2. Μεγάλοι συμπυκνωτές (συνολικού βάρους 1 KG).

3. Μικροί συμπυκνωτές (αρκεί το PCB να έχει μέγιστη περιεκτικότητα σε χλώριο 43% και να μην περιέχει περισσότερο του 3,5% πενταχλωριωμένα και χλωριωμένα διφαινύλια ανωτέρου βαθμού χλωριώσεως).

Οι μικροί συμπυκνωτές που δεν πληρούν τις προηγούμενες προϋποθέσεις δεν μπορούν να διατεθούν στην αγορά.

Ο περιορισμός αυτός δεν εφαρμόζεται σε εν χρήσει ήδη μικρούς συμπυκνωτές.

4. Υγρά μεταδόσεως θερμότητας σε κλειστού κυκλώματος εγκαταστάσεις μεταφοράς θερμότητας (πλην εγκαταστάσεων κατεργασίας τροφίμων ζωοτροφών φαρμακευτικών και κτηνιατρικών προϊόντων).

5. Υδραυλικά υγρά χρησιμοποιούμενα σε: υπόγειους εξοπλισμούς ορυχείων.

6. Προϊόντα βάσεως και ενδιάμεσα προϊόντα προοριζόμενα να μεταποιηθούν, σε άλλα προϊόντα τα οποία δεν υπόκεινται στις απαγορευτικές διατάξεις του παρόντος διατάγματος.

7. «Μέχρι τις 31 Δεκεμβρίου 1984 επιτρέπεται η χρήση θερμοπλαστικών υλικών μηχανουργικής επεξεργασίας πολλαπλής χρήσης, που δεν περιέχουν πάνω από 50% PCT για τη στερέωση, συναρμολόγηση και ακινητοποίηση των μερών, προκειμένου να διευκολυνθεί η μηχανουργική επεξεργασία μεγάλης ακρίβειας και η κατεργασία τους στον τομέα της κατασκευής ή της συντήρησης αεροστροβίλων για αεροσκάφη και πλοία, πυρηνικών αντιδραστήρων, συσκευών με ημιαγωγούς, σκελετών πλοίων και ατράκτων αεροσκαφών, κυρίως δοκών πτέρυγας και νευρώσεων φακών υψηλής ακρίβειας και φακών για τη διόρθωση της όρασης, προτύπων (μοδέλων) εργαλείων και δοκιμαστικών μοντέλων για χυτόπρεσες με μέθοδο εγχύσεως σε εργαστήρια ειδικά γνωστοποιημένα προς τις αρμόδιες αρχές και εκεί όπου οι αρχές έχουν στη διάθεσή τους καταστάσεις σχετικά με τη

χρήση της ουσίας αυτής».

2. Χλωρο-1 αιθυλένιο (μονομερές βινυλοχλωρίδιο). Δεν δύναται να χρησιμοποιηθεί ως προωθητικό στα αερολύματα (AEROSOL) για οποιαδήποτε χρήση τους.
3. Ουσίες υγρές, ως έχουν ή υπό μορφή παρασκευάσματος, που περιλαμβάνονται στο Παράρτημα I του ΠΔ 329/83 (ΦΕΚ 118/Α/8.9.1983) για την ταξινόμηση, συσκευασία και επισήμανση των επικινδύνων ουσιών στις ακόλουθες κατηγορίες:
- | | |
|--------------|------------------|
| λίαν τοξικές | εκρηκτικές |
| τοξικές | εξόχως εύφλεκτες |
| επιβλαβείς | λίαν εύφλεκτες |
| διαβρωτικές | εύφλεκτες |
- καθώς επίσης και κάθε υγρό που έχει σημείο αναφλέξεως κάτω των 55° C.
4. Φωσφορικός τρι - (2, 3 - διβρωμοπροπυλεστήρ) Αριθ. CAS 126-72-7 (Κωδικός αριθμός των CHEMICAL ABSTRACTS.
5. Βενζόλιο αριθ. CAS 71-43-2. Δεν επιτρέπεται για υφάνσιμα είδη προοριζόμενα να έλθουν σε επαφή με το δέρμα π.χ. ενδύματα, εσώρουχα και ασπρόρουχα. Δεν επιτρέπεται η χρήση του στα παιχνίδια ή σε μέρη παιχνιδιών τα οποία κυκλοφορούν στην αγορά, όταν η συγκέντρωση σε ελεύθερο βενζόλιο είναι μεγαλύτερη από 5 mg/Kg του βάρους του παιχνιδιού ή του μέρους του παιχνιδιού.
6. Οξειδιοπτης τρις-αζιριδινυλοφωσφίνης Αριθ. CAS 5455-65-1. Δεν επιτρέπεται η χρήση τους στα κλωστοϋφαντουργικά είδη που πρόκειται να έλθουν σε επαφή με το δέρμα π.χ. ενδύματα, εσώρουχα και λευκά είδη.
7. Πολυβρωμιωμένο διφαινύλιο (PBB) Αριθ. CAS 59536-65-1.
8. Σκόνη Παναμά (QUILLAJA SAPONARIA) και τα παράγωγά της που περιέχουν σαπωνίτες. Σκόνη ριζών του HELLEBORUS VIRIDIS και του HELLEBORUS NIGER. Σκόνη ριζών λευκού ελλεβόρου (VERATRUM ALBUM) και μέλανος ελλεβόρου (VERATRUM NIGRUM). Βενζιδίνη και / ή τα παράγωγά της 0-νιτροβενζαλδεΐδη Αριθ. CAS 552-89-6. Σκόνη ξύλου.
9. Θειούχο και διθειούχο αμμώνιο Αριθ. CAS 12135-76-1 Αριθ. CAS 12124-99-1
- Πολυθειούχο αμμώνιο Αριθ. CAS 12259-92-6.
10. Οι πτητικοί εστέρες του Δεν επιτρέπεται η χρησιμοποίησή τους στα τεχνάσματα και τις «παγίδες» ή σε αντικείμενα που προορίζονται για τέτοια χρήση π.χ. ως συστατικά στη σκόνη φτερνίσματος και στις «βρωμούσες». Είναι πάντως ανεκτές οι «βρωμούσες» που το περιεχόμενό τους δεν ξεπερνά το 1,5 ml.

βρωμοοξεικού οξέος
Βρωμοοξεικό μεθύλιο
Αριθ. CAS 96-32-2
Αιθύλιο
Αριθ. CAS 105-36-2
Προπύλιο
Βουτύλιο
11. Ίνες αμιάντου
11. Κροκιδόλιθος
Αριθ. CAS 12001-28-4

11.1. Απαγορεύεται η εμπορία και η χρήση της ίνας αυτής και των προϊόντων που την περιέχουν.

Ωστόσο παρατείνεται η κυκλοφορία στην αγορά των προϊόντων που περιέχουν την ίνα αυτή μέχρι την 30η Ιουνίου 1988, υπό τον όρο ότι πρόκειται για προϊόντα κατασκευασμένα ήδη πριν από την 1^η Ιανουαρίου 1986.

Επί πλέον εξαιρούνται από την απαγόρευση χρήσης προϊόντα που περιέχουν την ίνα αυτή, υπό τον όρο ότι πρόκειται για προϊόντα που έχουν ήδη κατασκευασθεί, κυκλοφορήσει στην αγορά ή χρησιμοποιηθεί πριν από την 1^η Ιανουαρίου 1986.

Με την επιφύλαξη άλλων τυχόν διατάξεων, εξαιρούνται από την απαγόρευση αυτή τα παρακάτω απαριθμούμενα προϊόντα στα οποία συμπεριλαμβάνονται οι ίνες και τα ημικατεργασμένα προϊόντα που είναι αναγκαία για την κατασκευή τους.

α) οι σωλήνες από αμιαντοτσιμέντο.

β) οι αρμοί τα παρεμβύσματα, οι μούφλες και οι ελαστικοί αντισταθμιστές που αντέχουν στα οξέα και στις υψηλές θερμοκρασίες.

γ) οι μετατροπείς υποδοχών.

11.2. Με την επιφύλαξη των διατάξεων του σημείου 11.1 η εμπορία και η χρήση των προϊόντων που περιέχουν τις ίνες αυτές δεν επιτρέπονται παρά μόνο αν τα προϊόντα αυτά φέρουν ετικέτα σύμφωνη με το παράρτημα II.

11.2. Όλες οι ίνες αμιάντου :
Κροκιδόλιθος αριθ. CAS 12001-28-4
Χρυσόλιθος αριθ. CAS 12001-29-5
Αμοσίτης αριθ. CAS 12172-73-5
Ανθοφυλλίτης αριθ. CAS 77536-67-5
Ακτινόλιθος αριθ. CAS 77536-66-5
Τρεμόλιθος αριθ. CAS 77536-68-6

Άρθρο 3

Στην οδηγία 76/769/ΕΟΚ προστίθεται το ακόλουθο παράρτημα, το οποίο αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της παρούσας αποφάσεως.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II

Ειδικές διατάξεις σχετικά με την επισήμανση των προϊόντων που περιέχουν αμίαντο.

1. Τα προϊόντα που περιέχουν αμίαντο ή η συσκευασία τους πρέπει να φέρουν την ετικέτα που καθορίζεται παρακάτω:

α) η ετικέτα σύμφωνα με το παρακάτω υπόδειγμα πρέπει να έχει ύψος (γ) τουλάχιστον 5 εκ. και πλάτος 2,5 εκ.

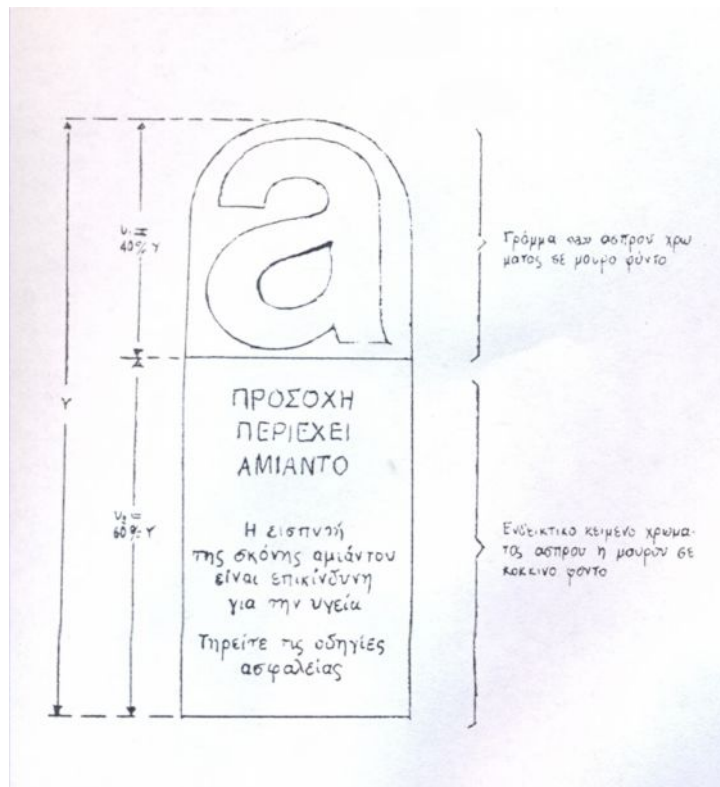
β) χωρίζεται σε δύο μέρη:

το άνω μέρος ($u_1=40\%\gamma$) περιλαμβάνει το γράμμα «α» άσπρου χρώματος σε μαύρο φόντο.

Το κάτω μέρος ($u_2=60\%\gamma$) περιλαμβάνει το ενδεικτικό κείμενο χρώματος μαύρου και / ή άσπρου σε κόκκινο φόντο και είναι σαφώς ευανάγνωστο.

γ) εάν το προϊόν περιέχει κροκιδόλιθο, η έκφραση «περιέχει αμίαντο» του ενδεικτικού κειμένου πρέπει να αντικαθίσταται ως εξής: «περιέχει κροκιδόλιθο / κυανό αμίαντο.

δ) εάν η επισήμανση γίνεται με απευθείας αποτύπωση στον προϊόν, αρκεί ένα χρώμα σαφώς διαφορετικό από το χρώμα του φόντου.



2. Η ετικέτα πρέπει να επικολλάται σύμφωνα με τους παρακάτω κανόνες:

α) σε καθένα από τα πιο μικρά παραδιδόμενα τεμάχια.

β) όταν ένα προϊόν περιέχει στοιχεία που έχουν ως βάση τον αμίαντο αρκεί να επιτίθεται στα στοιχεία αυτά και μόνο η ετικέτα.

Η επισήμανση μπορεί να παραλείπεται αν λόγω μειωμένων διαστάσεων ή ακατάλληλης συσκευασίας δεν μπορεί να τεθεί ετικέτα πάνω στο στοιχείο.

3. Επισήμανση συσκευασμένων προϊόντων που περιέχουν αμίαντο.

3.1. Τα συσκευασμένα προϊόντα που περιέχουν αμίαντο πρέπει να φέρουν στη συσκευασία τους επισήμανση ευανάγνωστη και ανεξίτηλη και που να περιέχει τις παρακάτω ενδείξεις :

α) το σύμβολο και την ένδειξη των σχετικών κινδύνων σύμφωνα με το παρόν παράρτημα.

β) τις οδηγίες προφύλαξης που πρέπει να επιλέγονται σύμφωνα με τις υποδείξεις του παρόντος παραρτήματος, στο μέτρο που επιβάλλονται, για το συγκεκριμένο προϊόν.

Όταν προστίθενται συμπληρωματικές οδηγίες προφύλαξης στη συσκευασία δεν θα πρέπει να μετριάζουν ή να αντιστρατεύονται τις ενδείξεις που αναφέρονται στα στοιχεία α) και β).

3.2. Η επισήμανση που προβλέπεται στο σημείο 3.1. πρέπει :

να γίνεται με μία ετικέτα που να επικολλάται στερεά πάνω στη συσκευασία ή με μία ετικέτα κινητή που να προσδένεται σταθερά στη συσκευασία ή να τυπώνεται κατευθείαν πάνω στη συσκευασία.

3.3. Τα προϊόντα που περιέχουν αμίαντο και είναι απλώς επικαλυμμένα με πλαστικό ή παρόμοιο περιτύλιγμα θεωρούνται ως συσκευασμένα προϊόντα και επισημαίνονται σύμφωνα με το σημείο 3.2. Όταν τα προϊόντα αυτά αφαιρούνται από το περιτύλιγμά τους και κυκλοφορούν ασυσκευάστα στην αγορά καθένα από τα μικρότερα παραδιδόμενα τεμάχια πρέπει να συνοδεύεται από φυλλάδιο με επισήμανση σύμφωνη με το σημείο 3.1.

4. Επισήμανση των μη συσκευασμένων προϊόντων που περιέχουν αμίαντο.

Όσον αφορά τα μη συσκευασμένα προϊόντα που περιέχουν αμίαντο η επισήμανση σύμφωνα με το σημείο 3.1., πρέπει να γίνεται

με μία ετικέτα που να επικολλάται στερεά πάνω στο προϊόν που περιέχει αμίαντο ή με μια ετικέτα κινητή που να προσδένεται σταθερά στο προϊόν ή να τυπώνεται κατευθείαν πάνω στο προϊόν ή με ένα φυλλάδιο που θα φέρει επισήμανση, σύμφωνα με το σημείο 3.1. σε περίπτωση που οι παραπάνω μέθοδοι δεν μπορούν να εφαρμοσθούν ικανοποιητικά λόγω φερ' ειπείν των μειωμένων διαστάσεων του προϊόντος, των μη προσφερομένων ιδιοτήτων του ή ορισμένων τεχνικών δυσκολιών.

5. Με την επιφύλαξη άλλων τυχόν διατάξεων σχετικά με θέματα ασφαλείας και υγιεινής στο χώρο εργασίας, πρέπει να προστίθενται στην ετικέτα που τοποθετείται στο προϊόν που κατά τη χρήση του μπορεί να μεταποιηθεί ή να υποστεί περαιτέρω κατεργασία όσες οδηγίες ασφαλείας ενδείκνυνται για το προϊόν και ιδίως οι ακόλουθες οδηγίες ασφαλείας.

- εργάζεσθε σε καλά αεριζόμενο χώρο και αν είναι δυνατό στο ύπαιθρο

- κατά προτίμηση χρησιμοποιείται εργαλεία χειροκίνητα ή που λειτουργούν με μικρή ταχύτητα, εξοπλισμένα εν ανάγκη με κατάλληλο μηχανισμό για τη συλλογή της σκόνης. Όταν χρησιμοποιούνται εργαλεία που λειτουργούν με μεγάλη ταχύτητα πρέπει να είναι πάντοτε εξοπλισμένα με τέτοιους μηχανισμούς

- εάν είναι δυνατό βρέξτε το υλικό πριν το κόψετε ή το τρυπήσετε

-βρέξτε τη σκόνη, τοποθετείστε την μέσα σε ένα δοχείο που να κλείνει καλά και απαλλαγείτε από αυτήν με ασφαλή τρόπο.

6. Επειδή η επισήμανση προϊόντος που προορίζεται για οικιακή χρήση, δεν καλύπτεται από το σημείο 5 και υπάρχει κίνδυνος τούτο να ελευθερώνει κατά τη χρησιμοποίησή του ίνες αμιάντου πρέπει η επισήμανση αυτή να περιλαμβάνει την εξής οδηγία ασφαλείας όταν χρειάζεται: «Να αντικατασταθεί όταν φθαρεί».

7. Οι ενδείξεις που περιλαμβάνονται στην ετικέτα πρέπει να είναι γραμμένες στην Ελληνική γλώσσα ή και στην Ελληνική γλώσσα.

Άρθρο 4

Η ισχύς του παρόντος αρχίζει από τη δημοσίευσή του στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως, πλην του σημείου 11, η ισχύς του οποίου αρχίζει από 1.1.1986.

Ο Πρόεδρος
ΣΤ. ΧΑΤΖΗΓΙΑΝΝΑΚΟΣ

Ο Γραμματέας
ΧΑΡ. ΧΑΜΑΛΙΔΗΣ

Τα Μέλη:

Ζωή Ξανάκη-Βαρλά, Π. Κώπτης, Ευάγ. Τσιγαρίδας, Ανδρέας Καφετζόπουλος, Διον. Φραγκάτος, Νικ. Καλφόγλου, Αθ. Κουτίνας.

Εγκρίνουμε την παραπάνω απόφαση του Ανωτάτου Χημικού Συμβουλίου, καθώς και τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως και ορίζουμε ότι θα αρχίσει η ισχύς της από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 9 Απριλίου 1985

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΥΦ/ΓΟΣ ΕΘΝ. ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
ΠΑΝΑΓ. ΡΟΥΜΕΛΙΩΤΗΣ

ΑΝΑΠΛ. ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ
ΔΗΜ. ΤΣΟΒΟΛΑΣ