

ΑΠΟΦΑΣΗ: 509/91

Συμπλήρωση της απόφασης του ΑΧΣ 1197/89 σε συμμόρφωση προς την οδηγία 90/492/ΕΟΚ, που αφορά στην ταξινόμηση συσκευασία και επισήμανση των επικίνδυνων παρασκευασμάτων.
(ΦΕΚ 885/Β/30-10-91)

ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ ΑΝΩΤΑΤΟ ΧΗΜΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ (Συνεδρίαση 14.5.91)

Έχοντας υπόψη:

1. Το έγγραφο του Γενικού Χημείου του Κράτους αριθ. οικ. 007369/690/0079.
2. Τις διατάξεις του άρθρου 1 παρ. 1 και 3 του Ν. 1338/1983 «εφαρμογή του κοινοτικού δικαίου» (ΦΕΚ 34/τ.Α'/17.3.1983) όπως τροποποιήθηκε από το άρθρο 6 του Ν. 1440/1984 «συμμετοχή της Ελλάδας στο Κεφάλαιο, στα αποθεματικά και στις προβλέψεις της Ευρωπ. Κοινότητας Άνθρακος και Χάλυβος και του Οργανισμού Εφοδιασμού ΕΥΡΑΤΟΜ» (ΦΕΚ 70/τ.Α'/21.5.1984) και τροποποιήθηκε από το άρθρο 65 του Ν. 1892/90 (ΦΕΚ 101/τ.Α'/1990).
3. Το εδάφιο δ της παρ. 8 του άρθρου 6 του Ν. 4328/1929 περί συστάσεως του Γενικού Χημείου του Κράτους, όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε με τον Α.Ν. 754/1937 (αρ. 3 παρ. 2 και 3) (ΦΕΚ 247/ΤΑ/1937).
4. Το άρθρο 4 του Διατάγματος της 31^{ης} Οκτωβρίου 1929 «περί κανονισμού της λειτουργίας και των εργασιών του Ανωτάτου Χημικού Συμβουλίου» (ΦΕΚ 391/τ.Α'/31.10.1929).
5. Το Νόμο 115/1975 περί τροποποιήσεως διατάξεων τίνων του Ν. 4328/1929 (ΦΕΚ 172/ΤΑ/20.8.1975).
6. Την απόφαση των Υπουργών Προεδρίας της Κυβερνήσεως και Οικονομικών για αναμόρφωση συλλογικών οργάνων Γνωμοδοτικής και Αποφασιστικής αρμοδιότητας του Υπουργείου Οικονομικών αρ. 0/208/181, ΦΕΚ 214/ΤΒ/82.
7. Την υπ' αριθ. Υ 1489/23.8.91 κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και Υπουργού Οικονομικών περί καθορισμού αρμοδιοτήτων (ΦΕΚ 692/τ.Β'/1991).
8. Την υπ' αριθ. Υ 1491/23.8.91 κοινή απόφαση Πρωθυπουργού και Υπουργού Εθνικής Οικονομίας περί καθορισμού αρμοδιοτήτων (ΦΕΚ 692/Β/1991), αποφασίζουμε:
Εγκρίνουμε την συμπλήρωση της 1197/89 απόφασης του ΑΧΣ (ΦΕΚ 567/τ. Β'/90) σε συμμόρφωση προς την οδηγία 90/492/ΕΟΚ, ως εξής:

Άρθρο 1

Η απόφαση αυτή εναρμονίζεται στην Ελληνική νομοθεσία με την οδηγία της Επιτροπής 90/492/ΕΟΚ (L 275/5.10.90), που είναι η δεύτερη προσαρμογή στην τεχνική περίοδο της οδηγίας του Συμβουλίου 88/379/ΕΟΚ, η οποία έχει εισαχθεί στην Ελληνική έννομη τάξη με την απόφαση του ΑΧΣ 1197/89 (ΦΕΚ 567/Β/90).

Άρθρο 2

Το παράρτημα 1 της απόφασης 1197/89 τροποποιείται και συμπληρώνεται ως εξής:

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

α) Το σημείο Ι «οξεία θανατηφόρος δράση» συμπληρώνεται ως εξής:

«Αέρια παρασκευάσματα»

Τα όρια συγκέντρωσης που εκφράζεται σε επί τοις εκατό ποσοστό όγκου/ όγκο και που περιλαμβάνονται στον πίνακα Ι Α κατωτέρω, καθορίζουν την ταξινόμηση του αερίου

παρασκευάσματος βάσει της επιμέρους συγκέντρωσης του ή των παρόντων αερίων, των οποίων η ταξινόμηση επίσης καθορίζεται.

ΠΙΝΑΚΑΣ Ι Α

| Ταξινόμηση της ουσίας (αερίου) | Ταξινόμηση του αερίου παρασκευάσματος | | |
|--------------------------------|---------------------------------------|----------------------------------|-------------------------------------|
| | T+ | T | Xn |
| T+ και R26 | Συγκέντρωση $\geq 1\%$ | $0,2\% \leq$ συγκέντρωση $< 1\%$ | $0,02\% \leq$ συγκέντρωση $< 0,2\%$ |
| T και R23 | | συγκέντρωση $\geq 5\%$ | $0,5\% <$ συγκέντρωση $< 5\%$ |
| Xn και R 20 | | | συγκέντρωση $\geq 5\%$ |

B) Το σημείο 2 «Μη θανατηφόρος μόνιμη δράση μετά από μία και μόνη έκθεση» συμπληρώνεται ως εξής:

«Αέρια παρασκευάσματα».

Για τα αέρια έχουν τέτοια δράση (R 39 – R 40), τα επιμέρους όρια συγκέντρωσης που εκφράζονται σε επί τοις εκατό ποσοστά όγκου / όγκο και περιλαμβάνονται στον πίνακα ΙΙ Α καθορίζουν, όποτε χρειάζεται, την ταξινόμηση του παρασκευάσματος και προσδιορίζουν με ποια φράση R πρέπει να χαρακτηρίζεται.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΙΙ Α

| Ταξινόμηση της ουσίας (αερίου) | Ταξινόμηση του αερίου παρασκευάσματος | | |
|--------------------------------|---|--|---|
| | T+ | T | Xn |
| T+ και R39 | Συγκέντρωση $\geq 1\%$ R 39(*) υποχρεωτική | $0,2\% \leq$ συγκέντρωση $< 1\%$ R39(*) υποχρεωτική | $0,02\% \leq$ συγκέντρωση $< 0,2\%$ R40(*) υποχρεωτική |
| T και R39 | | συγκέντρωση $\geq 5\%$ R39(*) υποχρεωτική | $0,05\% <$ συγκέντρωση $< 5\%$ R 40(*) υποχρεωτική |
| Xn και R20 | | | συγκέντρωση $\geq 5\%$ R 40(*) υποχρεωτική |

(*) Σύμφωνα με τον κώδικα επισήμανσης του Παραρτήματος το τμήμα ΙΙ στοιχείο Δ του Π.Δ. 329/83 (ΔΕΚ 118/Α/83), τοποθετούνται επίσης και ανάλογα με την ταξινόμηση οι τυποποιημένες φράσεις R 20, P 23, ή R 26, ώστε να υποδεικνύεται ο τρόπος χορήγησης ή έκθεσης.

γ) Το σημείο 3: «Σοβαρή δράση μετά από επανειλημμένη ή παρατεταμένη έκθεση» συμπληρώνεται ως εξής:

«Αέρια παρασκευάσματα».

Για τα αέρια που έχουν τέτοια δράση (R 48), τα επιμέρους όρια συγκέντρωσης που εκφράζονται σε επί τοις εκατό ποσοστά όγκου / όγκο και περιλαμβάνονται στον πίνακα ΙΙΙ Α κατωτέρω καθορίζουν όποτε χρειάζεται την ταξινόμηση του παρασκευάσματος και προσδιορίζουν με ποια φράση R πρέπει να χαρακτηρίζεται:

ΠΙΝΑΚΑΣ ΙΙΙ Α

| Ταξινόμηση της ουσίας (αερίου) | Ταξινόμηση του αερίου παρασκευάσματος | |
|--------------------------------|---|--|
| | T | Xn |
| T και R 48 | Συγκέντρωση $\geq 5\%$ R 48(*) υποχρεωτική | $0,5\% \leq$ συγκέντρωση \geq R 48(*) υποχρεωτική |
| Xn και R 48 | | Συγκέντρωση $\geq 5\%$ R 48(*) υποχρεωτική |

(*) Σύμφωνα με τον Κώδικα επισήμανσης του παραρτήματος V τμήμα ΙΙ στοιχείο Δ του Π.Δ. 329/83 (ΦΕΚ 118/Α/83), τοποθετούνται επίσης και ανάλογα με την ταξινόμηση, οι τυποποιημένες φράσεις R 20, ή R 23 ώστε να υποδεικνύεται ο τρόπος χορήγησης ή έκθεσης.

δ) Το σημείο 4: «Διαβρωτική και ερεθιστική δράση» συμπληρώνεται ως εξής: «Αέρια παρασκευάσματα».

Για τα αέρια που έχουν τέτοια δράση (R34,R35) ή (R36, R37, R38, R41) τα επιμέρους όρια συγκέντρωσης που εκφράζονται σε επί τοις εκατό ποσοστό όγκου / όγκο και περιλαμβάνονται στον πίνακα ΙV Α καθορίζουν, όποτε χρειάζεται, την ταξινόμηση του παρασκευάσματος και προσδιορίζουν με ποια φράση R πρέπει να χαρακτηρίζεται.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΙV Α

| Ταξινόμηση της ουσίας αερίου ή/ και τυποποιημένη φράση του κινδύνου που την χαρακτηρίζει | Ταξινόμηση του αερίου παρασκευάσματος | | | |
|--|--|---|--|--|
| | Τουλάχιστον C και R 35 | Τουλάχιστον C και R 34 | Τουλάχιστον Xi και R 41 | Τουλάχιστον Xi και R36, R37 ή R38 |
| Τουλάχιστον C και R35 | συγκέντρωση $\geq 1\%$ R 35 υποχρεωτ. | $0,2\% \leq$ συγκέντρωση <R 34 υποχρεωτ. | | $0,02\%$ συγκέντρωση < $0,2\%$ R37 υποχρεωτ. |
| Τουλάχιστον C και R 34 | | συγκέντρωση $\geq 5\%$ R 34 υποχρεωτ. | | $0,5\% \leq$ συγκέντρωση < 5% R 37 υποχρεωτ. |
| Τουλάχιστον Xi και R 41 | | | συγκέντρωση $\geq 5\%$ R 41 υποχρεωτ. | $0,5\% \leq$ συγκέντρωση < 5% R36 υποχρεωτ. |
| Τουλάχιστον Xi και R36, R37, R38 | | | | συγκέντρωση $\geq 5\%$ R35, R37, R38 υπο- χρεωτική ανάλογα με την περίπτωση |

ε) Το σημείο 5: «Ευαισθητοποιός δράση» συμπληρώνεται ως εξής: «Αέρια παρασκευάσματα»

Για τα αέρια που έχουν τέτοια δράση ταξινομούνται: τουλάχιστον ως επιβλαβή (Xn) και χαρακτηρίζονται με την R42 έως την R 42/43, ανάλογα με την περίπτωση.

Τα επιμέρους όρια συγκέντρωσης που εκφράζονται επί τοις εκατό ποσοστό όγκου / όγκο και περιλαμβάνονται στον κατωτέρω πίνακα VΑ καθορίζουν, όπου χρειάζεται, την ταξινόμηση του παρασκευάσματος και τη φράση R με την οποία πρέπει να χαρακτηρίζεται.

ΠΙΝΑΚΑΣ VA

| Ταξινόμηση της ουσίας (αερίου) | Ταξινόμηση του αερίου παρασκευάσματος |
|--------------------------------|--|
| | Τουλάχιστον Xn και R42 |
| Τουλάχιστον Xn και R42 | συγκέντρωση $\geq 0,2\%$ R42 υποχρεωτική |
| Τουλάχιστον Xn και R42/43 | συγκέντρωση $\geq 0,02\%$ R42/43 υποχρεωτική |

ζ) Το σημείο 6: «Καρκινογόνος μεταλλαξιογόνος, τερατογόνος δράση» συμπληρώνεται ως εξής:

«Αέρια παρασκευάσματα».

Για τα αέρια που έχουν τέτοια δράση και των οποίων οι ειδικές οριακές συγκεντρώσεις δεν περιλαμβάνονται ακόμη στο παράρτημα του Π.Δ 329/83 (ΦΕΚ 118/A/83) καθώς και για τις περιπτώσεις που, σύμφωνα με την παράγραφο 3.1.1 του παραρτήματος ΙΙΙ της απόφασης του ΑΧΣ 279/85 (ΦΕΚ 146/B/85), έχουν προσωρινά χαρακτηριστεί με τη φράση R 40, τα όρια συγκέντρωσης που εκφράζονται σε επί τοις εκατό ποσοστό όγκου / όγκο και περιλαμβάνονται στον κατωτέρω πίνακα VI A, καθορίζουν όπου χρειάζεται την ταξινόμηση του παρασκευάσματος και την υποχρεωτική φράση R με την οποία πρέπει να χαρακτηρίζεται.

ΠΙΝΑΚΑΣ VIA

| Ταξινόμηση της ουσίας (αερίου) | Ταξινόμηση του αερίου παρασκευάσματος | |
|--|---|---|
| | Τουλάχιστον T | Τουλάχιστον Xn |
| Τουλάχιστον T και R45 για καρκινογόνες ουσίες της κατηγορίας 1 ή 2 | συγκέντρωση $\geq 0,1\%$ R45 υποχρεωτική | |
| Τουλάχιστον X και R40 για τις καρκινογόνες ουσίες της κατηγορίας 3 | | συγκέντρωση $\geq 0,1\%$ R40 υποχρεωτική |
| Τουλάχιστον T και R46 για τις μεταλλαξιογόνες ουσίες της κατηγορίας 1 | | συγκέντρωση $\geq 0,1\%$ R46 υποχρεωτική |
| Τουλάχιστον Xn και R46 για τις μεταλλαξιογόνες ουσίες της κατηγορίας 2 | | συγκέντρωση $\geq 0,1\%$ R46 υποχρεωτική |
| Τουλάχιστον Xn και R40 για τις καρκινογόνες ουσίες της κατηγορίας 3 | | συγκέντρωση $\geq 0,1\%$ R40 υποχρεωτική |
| Τουλάχιστον T και R47 για τις | συγκέντρωση $\geq 0,2\%$ R47 υποχρεωτική | |

τερατογόνες ουσίες
της κατηγορίας 1

Τουλάχιστον Χη
και R47 για τις
τερατογόνες ουσίες
της κατηγορίας 2

συγκέντρωση $\geq 1\%$
R47 υποχρεωτική

Τουλάχιστον Χη
και R40 προσωρινά
σύμφωνο με την
παράγραφο 3.1.1.
του παραρτήματος III
της απόφασης του
ΑΧΣ 279/85

συγκέντρωση $\geq 1\%$
R40 υποχρεωτική

Άρθρο 3

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

Συνεδρίαση της 14.5.1991

Ο Πρόεδρος
Γ. ΠΑΡΙΣΑΚΗΣ

Ο Γραμματέας
Χ. ΧΑΜΑΛΙΔΗΣ

Τα μέλη

Κ. Γκέγκιου, Π. Τσουκάτος, Γ. Σούντρης, Δ. Ταραντήλης, Π. Σίσκος, Δ. Λαδικός,
Εγκρίνουμε την παραπάνω απόφαση του Ανωτάτου Χημικού Συμβουλίου καθώς και τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 15 Οκτωβρίου 1991

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΕΘΝΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
ΣΩΤ. ΧΑΤΖΗΓΑΚΗΣ

ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ
Κ. ΓΙΑΤΡΑΚΟΣ

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
Α. ΑΝΔΡΙΑΝΟΠΟΥΛΟΣ