

## ΑΠΟΦΑΣΗ: 1100/91

Τροποποίηση της απόφ. Α.Χ.Σ. 2592/84 περί περιορισμού κυκλοφορίας στην αγορά και τη χρήση μερικών επικίνδυνων ουσιών και παρασκευασμάτων σε εναρμόνιση προς την οδηγία 89/677/ΕΟΚ.

(ΦΕΚ 1008/Β/12-12-91)

### ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ ΑΝΩΤΑΤΟ ΧΗΜΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

(Συνεδρίαση 1.10.91)

Έχοντας υπόψη:

1. Το έγγραφο του Γενικού Χημείου του Κράτους αριθ. 3016118/1411/91.

«3. Υγρά παρασκευάσματα ή ουσίες που θεωρούνται ως επικίνδυνες, κατά την έννοια των ορισμών του άρθρου 2 παράγραφος 2 και των κριτηρίων που ορίζονται στο παράρτημα VI μέρος II σημείο Δ του Π.Δ. 329/83 (ΦΕΚ 118/Α'/1983) περί προσεγγίσεως των νομοθετικών, κανονιστικών και διοικητικών διατάξεων περί ταξινομήσεως, συσκευασίας και επιστημόσεως των επικίνδυνων ουσιών, όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε από την απόφαση 1232/87 (ΦΕΚ 501/Β/87)»

3. Στο σημείο 5: (βενζόλιο), στη δεξιά στήλη προστίθεται το ακόλουθο κείμενο:

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 Ν. 1440/1984 «Συμμετοχή της Ελλάδος στο Κεφάλαιο, στα αποθεματικά και στις προβλέψεις της Ευρωπαϊκής Κοινότητας Άνθρακος και Χάλυβος και του Οργανισμού Εφοδιασμού ΕΥΡΑΤΟΜ» (ΦΕΚ 70/τ.Α'/21.5.1984) και από το άρθρο 65 του Ν. 1892/90 (ΦΕΚ 101/τ.Α'/1990').

3. Το εδάφιο δ της παρ. 8 του άρθρου 6 Νόμου 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/τ.Α'/1937.

4. Το άρθρο 4 του Διατάγματος της 31<sup>ης</sup> 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 τινών του Ν. 4328/1929» (ΦΕΚ 172/τ.Α'/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 214/82 τ. Β'.

7. Την υπ' αριθμ. Υ. 1489/23.8.91 κοινή απόφαση Πρωθυπουργού και Υπουργών Οικονομικών περί καθορισμού αρμοδιοτήτων (ΦΕΚ 629/τ.Β/91), αποφασίζουμε:

Εγκρίνουμε την τροποποίηση της απόφ. Α.Χ.Σ. 2592/84 (ΦΕΚ 230/Β/85) ως εξής:

Δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιούνται:

– σε διακοσμητικά αντικείμενα τα οποία προορίζονται για την παραγωγή φωτιστικών ή χρωματικών εντυπώσεων που επιτυγχάνονται με την αλληλεπίδραση διαφορετικών φάσεων, για παράδειγμα σε ειδικά διακοσμητικά φωτιστικά (lampes d' ambiance) και σταχτοδοχεία.

– σε είδη για αστεϊσμούς και «παγίδες» (τρυκ).

– σε ατομικά παιχνίδια ή παιχνίδια συναναστροφής ή σε κάθε είδους αντικείμενα που προορίζονται να χρησιμοποιηθούν σαν παιχνίδια, ακόμη και όταν έχουν και διακοσμητικό χαρακτήρα.

«Δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιηθεί σε συγκέντρωση ίση ή μεγαλύτερη από 0,1% κατά μάζα στις ουσίες και τα παρασκευάσματα που κυκλοφορούν στην αγορά.

Η παρούσα απόφαση εναρμονίζει την Ελληνική Νομοθεσία με την οδηγία του Συμβουλίου 89/677/ΕΟΚ, (L 398/89) περί περιορισμού κυκλοφορίας στην αγορά, και τη χρήση μερικών επικινδύνων ουσιών και παρασκευασμάτων. Με την ανωτέρω οδηγία τροποποιείται για όγδοη φορά το παράρτημα της οδηγίας 76/769/ΕΟΚ, που ενσωματώθηκε στην Ελληνική νομοθεσία με την απόφ. Α.Χ.Σ. 2592/84 (ΦΕΚ 230/Β/85), τροποποιήθηκε δε και συμπληρώθηκε στη συνέχεια με τις αποφάσεις Α.Χ.Σ. 1998/85 (ΦΕΚ 513/Β/86), 1310/86 (ΦΕΚ 605/Β/86) και 1517/78 (ΦΕΚ 559/Β/87).

## Άρθρο 2

Το παράρτημα Ι της απόφ. ΑΧΣ 2592/84 τροποποιείται ως εξής:

1. Στο σημείο 1 της αριστερής στήλης το όριο του 0,01% που αναγράφεται στην τρίτη περίπτωση αντικαθίσταται από το όριο 0,005%.

2. Το σημείο 3 αντικαθίσταται από το ακόλουθο κείμενο:

Ωστόσο, η διάταξη αυτή δεν εφαρμόζεται:

α) στα καύσιμα που διέπονται από την απόφαση 93/87 (ΦΕΚ 40/Β/87)

β) στις ουσίες και τα παρασκευάσματα που προορίζονται να χρησιμοποιηθούν σε βιομηχανικές μεθόδους παραγωγής οι οποίες δεν συνεπάγονται εκπομπές βενζολίου σε ποσότητες που υπερβαίνουν τις επιταγές της ισχύουσας νομοθεσίας

γ) στα απόβλητα που διέπονται από τις αποφάσεις 49541/1424/86 (ΦΕΚ 444/Β/86) και 72751/3054/85 (ΦΕΚ 665/Β/85)

4. Προστίθενται τα ακόλουθα σημεία:

13. 2 - ναφθυλαμίνη αρ. CAS 91-59-8 και τα άλατά της

Δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιηθούν σε συγκέντρωση ίση ή μεγαλύτερη από 0,1% κατά μάζα στις ουσίες και τα παρασκευάσματα που κυκλοφορούν στην αγορά.

14. Βενζιδίνη αριθ. CAS 92-87-5 και τα άλατά της

Κατά παρέκκλιση, η διάταξη αυτή δεν εφαρμόζεται στα απόβλητα που περιέχουν μία ή περισσότερες από αυτές τις ουσίες και διέπονται από τις αποφάσεις

15. 4 - νιτροδифαινύλιο αριθ. CAS 92-93-3

49541/1424/86 (ΦΕΚ 444/Β/86) και 72751/3054/85 (ΦΕΚ 665/Β/85)

16. 4 - αμινοδифαινύλιο αριθ. CAS 92-67-1 και τα άλατά του

Οι ουσίες και τα παρασκευάσματα αυτά δεν μπορούν να πωλούνται στο ευρύ κοινό. Με την επιφύλαξη της εφαρμογής άλλων κοινοτικών διατάξεων σε θέματα ταξινόμησης, συσκευασίας και επισήμανσης των επικίνδυνων ουσιών και παρασκευασμάτων, η συσκευασία των εν λόγω προϊόντων πρέπει να φέρει την ακόλουθη ευανάγνωστη και ανεξίτηλη ένδειξη:  
«Μόνο για επαγγελματική χρήση».

17. Ανθρακικά άλατα μολύβδου:

– άνυδρος ουδέτερος ανθρακικός μολύβδος  $Pb CO_3$  αριθ. CAS 598-63-0

Δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιούνται ως ουσίες και συστατικά παρασκευασμάτων που προορίζονται να χρησιμοποιηθούν ως βαφές εκτός των περιπτώσεων που χρησιμοποιούνται για την ανακαίνιση και διατήρηση έργων τέχνης και ιστορικών μνημείων και των εσωτερικών τους.

– βασικός ανθρακικός μολύβδος  $2 Pb CO_3 Pb (OH)_2$  αριθ. CAS 1319-46-6

18. Θεϊικά άλατα μολύβδου  $Pb SO_4(1:1)$

αριθ. CAS 7446-14-2  $Pbx SO_4$

Δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιούνται ως ουσίες και συστατικά παρασκευασμάτων που προορίζονται να χρησιμοποιηθούν ως βαφές, εκτός των περιπτώσεων

αριθ. CAS 15739-80-7

που χρησιμοποιούνται για την ανακαίνιση και διατήρηση έργων τέχνης και ιστορικών μνημείων και των εσωτερικών τους.

19. Ενώσεις υδραργύρου

Δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιούνται ως ουσίες και συστατικά παρασκευασμάτων που προορίζονται να χρησιμοποιηθούν:

α) κατά της απόθεσης ακαθαρσιών από μικροοργανισμούς, φυτά ή ζώα:

– στα ύφαλα σκαφών

– στους κλωβούς, τους πλωτήρες, τα δίκτυα καθώς και σε κάθε εγκατάσταση ή εξοπλισμό που χρησιμοποιείται στην ιχθυοκαλλιέργεια και την οστρακοκαλλιέργεια.

– σε εγκαταστάσεις ή εξοπλισμό που βρίσκεται εν όλω ή εν μέρει κάτω από το νερό,

β) στην προστασία του ξύλου.

γ) για τον εμποτισμό των ανθεκτικών βιομηχανικών υφασμάτων και των ινών που χρησιμοποιούνται για την κατασκευή τους.

δ) στην επεξεργασία βιομηχανικών υδάτων, ανεξάρτητα από τη χρήση τους.

20. Ενώσεις αρσενικού

1. Δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιούνται ως ουσίες και συστατικά παρασκευασμάτων που προορίζονται να χρησιμοποιηθούν:

α) κατά της απόθεσης ακαθαρσιών από μικροοργανισμούς, φυτά ή ζώα:

– στα ύφαλα σκαφών,

– στους κλωβούς, τους πλωτήρες, τα δίκτυα καθώς και σε κάθε εγκατάσταση ή εξοπλισμό που χρησιμοποιείται στην ιχθυοκαλλιέργεια και την οστρακοκαλλιέργεια.

– σε εγκαταστάσεις ή εξοπλισμό που βρίσκεται εν όλω ή εν μέρει κάτω από το νερό.

β) στην προστασία του ξύλου.

Στην περίπτωση αυτή, τα διαλύματα ανόργανων αλάτων του τύπου CCA (Χαλκός-Χρώμιο-Αρσενικό) που χρησιμοποιούνται στις βιομηχανικές εγκαταστάσεις για τον εμποτισμό του ξύλου μέσω κενού ή πίεσης, δεν περιλαμβάνονται σ' αυτήν την απαγόρευση.

Επιτρέπεται κατ' εξαίρεση η χρήση παρασκευασμάτων DFA (Δενιτροφαινόλη - Άλατα υδροφορικού οξέος - Αρσενικό) για τον επί τόπου εμποτισμό των ήδη εγκατεστημένων ξύλινων στύλων των εναέριων γραμμών.

Τα παρασκευάσματα αυτά χρησιμοποιούνται μόνο από επαγγελματίες οι οποίοι εφαρμόζουν μεθόδους υπό κενό ή υπό πίεση.

2. Δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιούνται ως ουσίες και συστατικά παρασκευασμάτων που προορίζονται να χρησιμοποιηθούν στην επεξεργασία βιομηχανικών υδάτων, ανεξάρτητα από τη χρήση τους.

21. Οργανοκασσιτερικές ενώσεις

1. Δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιούνται ως ουσίες και συστατικά παρασκευασμάτων που προορίζονται να

χρησιμοποιηθούν κατά της απόθεσης ακαθαρσιών από μικροοργανισμούς, φυτά ή ζώα:

α) στα ύφαλα σκαφών με εξωτερικό ολικό μήκος όπως ορίζεται στο πρότυπο ISO 8666, μικρότερο από 25 μέτρα.

β) στους κλωβούς, τους πλωτήρες, τα δίχτυα καθώς και σε κάθε εγκατάσταση ή εξοπλισμό που χρησιμοποιείται στην ιχθυοκαλλιέργεια και την οστρακοκαλλιέργεια.

γ) σε εγκαταστάσεις ή εξοπλισμό που βρίσκεται εν όλω ή εν μέρει κάτω από το νερό.

Οι ουσίες και τα παρασκευάσματα αυτού του είδους:

– επιτρέπεται να διατίθενται στο εμπόριο μόνο σε συσκευασίες χωρητικότητας 20 λίτρων και άνω.

– δεν επιτρέπεται να διατίθενται στο ευρύ κοινό, αλλά μόνο για επαγγελματική χρήση.

Με την επιφύλαξη της εφαρμογής άλλων διατάξεων σε θέματα ταξινόμησης, συσκευασίας και επισήμανσης των επικίνδυνων ουσιών και παρασκευασμάτων, η συσκευασία των παρασκευασμάτων αυτού του είδους πρέπει να φέρει, με ευανάγνωστο και ανεξίτηλο τρόπο, την ακόλουθη ένδειξη:

«Να μην χρησιμοποιείται σε σκάφη με ολικό εξωτερικό μήκος μικρότερο από 25 μέτρα καθώς και σε εγκαταστάσεις ή εξοπλισμό που χρησιμοποιείται στην ιχθυοκαλλιέργεια και την οστρακοκαλλιέργεια.»

«Μόνο για επαγγελματική χρήση».

2. Δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιούνται ως ουσίες και συστατικά παρασκευασμάτων που προορίζονται να χρησιμοποιηθούν στην επεξεργασία βιομηχανικών υδάτων, ανεξάρτητα από τη χρησιμοποίησή τους.

Δεν επιτρέπεται να ενυπάρχει σε συγκέντρωση 0,1% και άνω σε ουσίες και συστατικά παρασκευασμάτων που κυκλοφορούν στην αγορά. Ωστόσο η διάταξη αυτή δεν εφαρμόζεται στην ουσία αυτή (CBB) και στα παρασκευάσματα που την περιέχουν εφόσον προορίζονται αποκλειστικά να μετατραπούν σε τελικά προϊόντα στα οποία η ουσία αυτή δεν εμφανίζεται πλέον σε συγκέντρωση ίση ή μεγαλύτερη του 0.1%.

22.δι-μ-οξο-η-βουτυλο-κασσίτερο-  
υδροξυβοράνιο  
(C<sub>8</sub> H<sub>19</sub> BO<sub>3</sub> Sn, αριθ. CAS 75113-  
37-0) (DBB)

Ο Πρόεδρος  
Γ. ΠΑΡΙΣΑΚΗΣ

Ο Γραμματέας  
ΧΑΡ. ΧΑΜΑΛΙΔΗΣ

Τα Μέλη

Παν. Τσουκάτος, Γ. Σούντρης, Ευαγ. Τσιγαρίδας, Δημ. Ταραντίλης, Δ. Λαδικός, Δ. Ψωμάς.

Εγκρίνουμε την παραπάνω απόφαση του Ανωτάτου Χημικού Συμβουλίου καθώς και τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως και ορίζουμε ότι θα αρχίσει να ισχύει από την ημέρα που θα δημοσιευθεί.

Αθήνα, 22 Νοεμβρίου 1991

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΕΘΝΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ  
Ε.Ν. ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ

ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ  
ΚΩΝ. ΓΙΑΤΡΑΚΟΣ