

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΥΛΙΚΟΥ: ΦΑΙΝΟΛΟΦΘΑΛΕΪΝΗ

1. ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΚΙΝΔΥΝΩΝ

Φυσικοί/χημικοί κίνδυνοι	:	Οι τοξικές του ιδιότητες δεν έχουν πλήρως εξακριβωθεί.
Κίνδυνοι για την ανθρώπινη υγεία	:	Η κατάποση πιθανόν να είναι επιβλαβής. Προκαλεί ερεθισμό στα μάτια, στο δέρμα και στην αναπνευστική οδό. Πιθανός κίνδυνος εμφάνισης καρκίνου, σύμφωνα με εργαστηριακά πειράματα σε ζώα.
Επιδράσεις και συμπτώματα		
Μάτια	:	Ενδέχεται να προκαλεί ερεθισμό των ματιών.
Δέρμα	:	Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό στο δέρμα. Μπορεί να είναι επιβλαβές αν απορροφηθεί από το δέρμα.
Εισπνοή	:	Η εισπνοή μπορεί να είναι επιβλαβής και ενδέχεται να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού.
Κατάποση	:	Η κατάποση μπορεί να προκαλέσει γαστρεντερικό ερεθισμό μαζί με ναυτία, διάρροια και τάση για εμετό. Μπορεί να προκαλέσει πυρετό, αύξηση της πίεσης και άλλα αγγειακά προβλήματα.
Χρόνια έκθεση	:	Πιθανός κίνδυνος εμφάνισης καρκίνου, βάση των εργαστηριακών πειραμάτων σε ζώα.

2. ΜΕΤΡΑ ΠΡΩΤΩΝ ΒΟΗΘΕΙΩΝ

Επαφή με τα μάτια	:	Σε περίπτωση επαφής, εκπλύνετε αμέσως τα μάτια με άφθονο νερό για 15 λεπτά τουλάχιστον. Αναζητήστε αμέσως ιατρική φροντίδα.
Επαφή με το δέρμα	:	Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, πλυθείτε με άφθονο νερό. Αφαιρέστε το μολυσμένο ρουχισμό και τα υποδήματα. Εάν ο ερεθισμός είναι επίμονος, αναζητήστε ιατρική φροντίδα.
Εισπνοή	:	Εάν εισπνευστεί, μεταφέρετε στον καθαρό αέρα. Εάν δεν αναπνέει το άτομο, χορηγήστε τεχνητή αναπνοή. Εάν παρουσιαστεί δύσπνοια χορηγήστε οξυγόνο. Αναζητήστε αμέσως ιατρική φροντίδα.
Κατάποση	:	Μην προκαλείτε εμετό, εκτός εάν δοθούν σχετικές οδηγίες από ιατρικό πρόσωπο. Μη δίνετε ποτέ σε ένα άτομο που έχει χάσει τις αισθήσεις του, οτιδήποτε από το στόμα. Αναζητήστε αμέσως ιατρική φροντίδα.

3. ΜΕΤΡΑ ΠΥΡΟΣΒΕΣΗΣ

- Γενικές πληροφορίες : Οι πυροσβέστες πρέπει να φορούν αυτοδύναμη αναπνευστική συσκευή, θετικής πίεσης και πλήρη εξάρτηση. Ενδέχεται να αναπτυχθούν ερεθιστικά και πολύ τοξικά αέρια εξαιτίας της θερμικής διάσπασης της ουσίας.
- Μέσα κατάσβεσης : Σε περίπτωση πυρκαγιάς, χρησιμοποιήστε υδατοψεκασμό, κατάλληλο αφρό, ξηρή χημική ουσία ή CO₂.

4. ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΥΧΑΙΑΣ ΕΚΛΥΣΗΣ

- Γενικές πληροφορίες : Χρησιμοποιείτε το κατάλληλο προστατευτικό εξοπλισμό (ενότητα 6).
- Ατομική προστασία : Καθαρίστε το υλικό και μεταφέρετε σε στεγανοποιημένο, σε περίπτωση έκλυσης μικρής ή μεγάλης ποσότητας υλικού κατάλληλο περιέκτη προς διάθεση. Αερίστε το χώρο.

5. ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

- Χειρισμός : Αποφύγετε την παρατεταμένη ή επανειλημμένη επαφή με το δέρμα. Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια και τον ρουχισμό. Φυλάσσετε τον περιέκτη κλειστό. Αποφύγετε την εισπνοή ή κατάποση του. Χρησιμοποιείτε μόνο κάτω από απαγωγό αερίων. Πλυθείτε σχολαστικά μετά το χειρισμό. Αφαιρέστε το μολυσμένο ρουχισμό και πλύνετε πριν την επαναχρησιμοποίηση του.
- Αποθήκευση : Διατηρείτε τον περιέκτη σε δροσερό, καλά εξαεριζόμενο χώρο και μακριά από ασύμβατα αντιδραστήρια. Διατηρείτε τον περιέκτη ερμητικά κλειστό και σφραγισμένο ωσότου να είναι έτοιμος προς χρήση.

6. ΜΕΤΡΑ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

- Μέθοδοι προστασίας : Να παρέχεται εξαερισμός ώστε να διατηρούνται οι φερόμενες με τον αέρα συγκεντρώσεις των υδρατμών κάτω των αντίστοιχων καταληπτικών ορίων. Βεβαιωθείτε ότι οι σταθμοί πλυσίματος ματιών και τα ντους ασφαλείας είναι κοντά στη θέση του σταθμού εργασίας.
- Εξοπλισμός ατομικής προστασίας
- Μάτια : Χρησιμοποιήστε κατάλληλα προστατευτικά γυαλιά ή προστατευτικά κυάλια.
- Δέρμα : Χρησιμοποιήστε κατάλληλα προστατευτικά γάντια.

- Ρουχισμός : Χρησιμοποιήστε κατάλληλο προστατευτικό ρουχισμό.
Αναπνευστικό σύστημα : Χρησιμοποιείτε μόνο με επαρκή εξαερισμό. Εάν δεν υπάρχει επαρκής εξαερισμός, χρησιμοποιήστε μια εγκεκριμένη συσκευή αναπνοής.

7. ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

- Καρκινογένεση : Πιθανόν να είναι καρκινογόνο.

8. ΔΙΑΘΕΣΗ-ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΤΗΣ ΟΥΣΙΑΣ

- Απόρριψη προϊόντος : Η απόρριψη του προϊόντος γίνεται με μεθόδους σύμφωνες με την κρατική και τοπική νομοθεσία.

9. ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ ΠΟΥ ΔΙΕΠΟΥΝ ΤΗΝ ΟΥΣΙΑ

- Κατάταξη ΕΕ : XN
Φράσεις κινδύνου : R22 Επιβλαβές στην κατάποση.
ΕΕ R40 Περιορισμένα στοιχεία καρκινογένεσης.
Φράσεις ασφάλειας : S36/37 Χρησιμοποιείτε κατάλληλο ρουχισμό και γάντια.
ΕΕ S45 Σε περίπτωση ατυχήματος ή αδιαθεσίας, αναζητήστε ιατρική παρακολούθηση.

10. ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

- Χρήσεις και περιορισμοί : Πρώτη ύλη για τη χημική βιομηχανία.
Διανομή του Δ.Δ.Α. : Οι πληροφορίες του εντύπου πρέπει να είναι διαθέσιμες σε όλους όσους χειρίζονται την ουσία.
Σημείωση : Οι πληροφορίες βασίζονται στη γνώση και την εμπειρία και επιδιώκεται η περιγραφή του προϊόντος από θέματα υγείας, ασφάλειας και περιβάλλοντος. Κατά συνέπεια, δεν μπορούν να εκλυθούν σαν εγγύηση καμιάς επιμέρους ιδιότητας του προϊόντος.