

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΥΛΙΚΟΥ: ΝΙΤΡΟΓΛΥΚΕΡΙΝΗ

1. ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΚΙΝΔΥΝΩΝ

| | | |
|---------------------------|---|---|
| Φυσικοί/χημικοί κίνδυνοι | : | Εύφλεκτη ουσία. |
| Επιδράσεις και συμπτώματα | : | |
| Μάτια | : | Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό στα μάτια. |
| Δέρμα | : | Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό στο δέρμα. |
| Κατάποση | : | Η κατάποση μπορεί να προκαλέσει ναυτία, εμετό, ζαλάδα, πονοκέφαλο, υπόταση. |
| Εισπνοή | : | Δεν προκύπτει σε φυσιολογικές συνθήκες χρήσης. |
| Χρόνια έκθεση | : | Η χρόνια έκθεση μπορεί να προκαλέσει σοβαρό πονοκέφαλο, παραισθήσεις, εξανθήματα στο δέρμα. |

2. ΜΕΤΡΑ ΠΡΩΤΩΝ ΒΟΗΘΕΙΩΝ

| | | |
|-------------------|---|---|
| Επαφή με τα μάτια | : | Σε περίπτωση επαφής, εκπλύνετε αμέσως τα μάτια με άφθονο νερό για 15 λεπτά τουλάχιστον, ανοιγοκλείνοντας τα βλέφαρα.. Αναζητήστε ιατρική φροντίδα. |
| Επαφή με το δέρμα | : | Σε περίπτωση παρατεταμένης ή επανειλημμένης επαφής με το δέρμα, πλυθείτε με άφθονο νερό και σαπούνι. Αφαιρέστε το μολυσμένο ρουχισμό και υποδήματα. Πλύνετε το ρουχισμό πριν από την επαναχρησιμοποίηση του. Καθαρίστε σχολαστικά τα υποδήματα πριν από τη νέα χρήση τους. Εάν εμφανιστεί ερεθισμός και πόνος, αναζητήστε ιατρική φροντίδα. |
| Εισπνοή | : | Εάν εισπνευστεί, μεταφέρετε στον καθαρό αέρα. Εάν δεν αναπνέει, χορηγήστε τεχνητή αναπνοή. Εάν παρουσιαστεί δύσπνοια χορηγήστε οξυγόνο. Αναζητήστε αμέσως ιατρική φροντίδα. |
| Κατάποση | : | Αν το άτομο έχει τις αισθήσεις του, χορηγήστε 2-4 ποτήρια γάλα ή νερό. Μη δίνεται ποτέ σε ένα άτομο που έχει χάσει τις αισθήσεις του, οτιδήποτε από το στόμα. Αναζητήστε αμέσως ιατρική φροντίδα. |

3. ΜΕΤΡΑ ΠΥΡΟΣΒΕΣΗΣ

| | | |
|---------------------|---|---|
| Γενικές πληροφορίες | : | Η νιτρογλυκερίνη καίγεται, αλλά δεν προκαλεί έκρηξη. Αν η φωτιά είναι έντονη, τότε η ουσία καταναλώνεται εξ' ολοκλήρου. |
|---------------------|---|---|

Σε περίπτωση μικρής φωτιάς, η νιτρογλυκερίνη μπορεί να προκαλέσει έκρηξη αν υπάρχει η κατάλληλη θερμότητα. Οι πυροσβέστες πρέπει να φορούν αυτοδύναμη αναπνευστική συσκευή, θετικής πίεσης και πλήρη εξάρτηση.

Μέσα κατάσβεσης : Σε περίπτωση που η ουσία πάρει φωτιά, χρησιμοποιήστε νερό, διοξείδιο του άνθρακα, ξηρή φωσφορική αμμωνία σε σκόνη.

4. ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΥΧΑΙΑΣ ΕΚΛΥΣΗΣ

Γενικές πληροφορίες : Χρησιμοποιείτε το κατάλληλο προστατευτικό εξοπλισμό (ενότητα 6).

Ατομική προστασία : Απομακρύνετε το προσωπικό από το χώρο. Αερίστε το χώρο και απομακρύνετε όλες τις πηγές ανάφλεξης. Αποφύγετε την εισπνοή ατμών της ουσίας, την επαφή με τα μάτια και το δέρμα. Μην ρίχνετε νερό. Απορροφήστε προσθέτοντας χόμα, καθαρίστε και μεταφέρετε, με ασφαλή τρόπο, σε στεγανοποιημένο, πλαστικό ή νημάτινο περιέκτη.

5. ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Χειρισμός : Πλυθείτε σχολαστικά μετά το χειρισμό. Αφαιρέστε τον ρουχισμό και πλύνετε μετά από την επαναχρησιμοποίηση του. Χρησιμοποιείτε με επαρκή εξοπλισμό. Αποφύγετε την παρατεταμένη ή επανειλημμένη επαφή με το δέρμα, τα μάτια και τον ρουχισμό.

Αποθήκευση : Διατηρείτε τον περιέκτη ερμητικά κλειστό και σφραγισμένο ωσότου να είναι έτοιμος προς χρήση. Διατηρείτε τον περιέκτη σε δροσερό, ξηρό, καλά εξαεριζόμενο χώρο, μακριά από πηγές ανάφλεξης, εύφλεκτα υλικά και ασύμβατα αντιδραστήρια. Αποθηκεύετε σε θερμοκρασία περιβάλλοντος. Αποφύγετε υψηλές θερμοκρασίες.

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.

Δέρμα : Χρησιμοποιήστε ελαστικά προστατευτικά γάντια για μεγάλες ποσότητες της ουσίας.

Ρουχισμός : Δεν χρειάζεται συγκεκριμένος ρουχισμός, σε φυσιολογική χρήση της ουσίας.

Αναπνευστικό σύστημα : Χρησιμοποιείτε μόνο με επαρκή εξαερισμό. Μην αναπνέετε ατμούς.

7. ΔΙΑΘΕΣΗ-ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΤΗΣ ΟΥΣΙΑΣ

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

8. ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ ΠΟΥ ΔΙΕΠΟΥΝ ΤΗΝ ΟΥΣΙΑ

Κατάταξη ΕΕ : XI O
Φράσεις κινδύνου ΕΕ : R36/37/38 Ερεθιστικό για τα μάτια, αναπνευστικό σύστημα και δέρμα.
R8 Επαφή με καύσιμο υλικό μπορεί να προκαλέσει φωτιά.
R9 Εκρηκτικό όταν αναμιχθεί με καύσιμα υλικά.
Φράσεις ασφάλειας ΕΕ : S17 Διατηρείστε μακριά από καύσιμα υλικά
S26 Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, ξεπλύνετε με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική παρακολούθηση.
S37/39 Φοράτε κατάλληλα προστατευτικά γάντια και χρησιμοποιείτε κατάλληλη προστασία για τα μάτια/ πρόσωπο.

9. ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Χρήσεις και περιορισμοί Διανομή του Δ.Δ.Α. : Πρώτη ύλη για τη χημική βιομηχανία.
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.