

# ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΥΛΙΚΟΥ: ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟ

## 1. ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΚΙΝΔΥΝΩΝ

- Κίνδυνοι για την ανθρώπινη υγεία  
Επιδράσεις και συμπτώματα
- Μάτια : Το πολυπροπυλένιο δεν είναι τοξική ουσία.
- Δέρμα : Η επαφή των ματιών με σκόνη της ουσίας μπορεί να προκαλέσει ελαφρύ ερεθισμό.
- Εισπνοή : Η επανειλημμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ελαφρύ ερεθισμό. Δεν υπάρχουν στοιχεία για απορρόφηση της ουσίας από το δέρμα.
- Επιπτώσεις από υπερέκθεση : Η εισπνοή σκόνης της ουσίας μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό στο αναπνευστικό σύστημα.
- Επιπτώσεις από υπερέκθεση : Η εισπνοή μεγάλων συγκεντρώσεων σκόνης της ουσίας μπορεί να ερεθίσει το αναπνευστικό σύστημα και η συσσώρευση να προκαλέσει βλάβη στους πνεύμονες.

## 2. ΜΕΤΡΑ ΠΡΩΤΩΝ ΒΟΗΘΕΙΩΝ

- Επαφή με τα μάτια : Σε περίπτωση επαφής, εκπλύνετε τα μάτια με άφθονο νερό.
- Επαφή με το δέρμα : Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, πλυθείτε με άφθονο νερό και σαπούνι.
- Εισπνοή : Εάν εισπνευστεί, μεταφέρετε στον καθαρό αέρα. Εάν δεν αναπνέει το άτομο, χορηγήστε τεχνητή αναπνοή. Εάν παρουσιαστεί δύσπνοια χορηγήστε οξυγόνο. Αναζητήστε αμέσως ιατρική φροντίδα.

## 3. ΜΕΤΡΑ ΠΥΡΟΣΒΕΣΗΣ

- Γενικές πληροφορίες : Το προϊόν καίγεται και η σκόνη της ουσίας μπορεί να σχηματίσει εκρηκτικό μίγμα. Για την κατάσβεση της φωτιάς, χρησιμοποιείτε ξηρή χημική ουσία, νερό, διοξείδιο του άνθρακα.

## 4. ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΥΧΑΙΑΣ ΕΚΛΥΣΗΣ

- Γενικές πληροφορίες : Χρησιμοποιείτε το κατάλληλο προστατευτικό εξοπλισμό (ενότητα 6).
- Ατομική προστασία : Σε περίπτωση έκχυσης, καθαρίστε την εκχυμένη ποσότητα και σε περίπτωση έκλυσης ανακτείστε ή ανακυκλώστε την ουσία. Για μικρής ή μεγάλης ποσότητας υλικού επαναχρησιμοποιήστε. Φοράτε μάσκα για προστασία από τη σκόνη. Αποτρέψτε την εξάπλωση ή την είσοδο της ουσίας σε αποχετευτικούς αγωγούς, τάφρους ή ποτάμια. Η ουσία επιπλέει.

## 5. ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

- Χειρισμός : Η σκόνη της ουσίας σχηματίζει εκρηκτικό μίγμα με τον αέρα. Ο εξοπλισμός θα πρέπει να γειώνεται για αποφευχθεί η συσσώρευση στατικών φορτίων. Μην εισπνέετε σκόνη της ουσίας.
- Αποθήκευση : Προστατέψτε την συσκευασία της ουσίας από φυσική φθορά. Διατηρείστε μακριά από το ηλιακό φως.

## 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 κατάλληλα προστατευτικά γάντια, από δέρμα ή βαμβακερά, αποδεκτά από τα αντίστοιχα διεθνή πρότυπα, για ικανοποιητική χημική προστασία.
- Αναπνευστικό σύστημα : Χρησιμοποιείτε με επαρκή εξαερισμό. Εάν δεν υπάρχει επαρκής εξαερισμός, χρησιμοποιήστε μια εγκεκριμένη συσκευή αναπνοής για προστασία από τη σκόνη της ουσίας.

## 7. ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

- Τοξικές επιδράσεις : Η ουσία δεν είναι τοξική.

## 8. ΔΙΑΘΕΣΗ-ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΤΗΣ ΟΥΣΙΑΣ

- Απόρριψη προϊόντος : Ανακυκλώστε την ουσία. Η απόρριψη του προϊόντος γίνεται με μεθόδους σύμφωνες με τους περιφερειακούς, εθνικούς και τοπικούς νόμους και κανονισμούς.

## 9. 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.