

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΧΡΗΣΗΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

SOLIDIFIER

1 – ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ

Κατασκευαστής: Metrex Research Corporation
Διεύθυνση : 28210 Wick Road
Πόλη : Romulus, MI 48174
Telephone : 1-800-841—1428
Επείγοντα : Chemtrec 1 – 800-424-9300
Ημερομηνία έκδοσης : 2 Οκτωβρίου 2003

2 - ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΈΚΘΕΣΗΣ

Επικίνδυνα Συστατικά

Αυτό το προϊόν δεν περιέχει επικίνδυνα συστατικά όπως ορίζονται στο OSHA (Hazard Communication Standard (29 CFR 1910.1200).

Άλλα Συστατικά

Απορροφητικά πολυμερή

3 – ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΙ ΧΗΜΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Σημείο Βρασμού : N/A
Συγκεκριμένη Βαρύτητα (H₂O = 1): N/D
Πίεση Ατμού (mm Hg): N/A
Πυκνότητα Ατμού (AIR = 1): N/A
Διαλυτότητα στο νερό : Ελαφρώς διαλυτό
Αντίδραση στο Νερό: Απορροφά το νερό
Εμφάνιση και Οσμή: Άοσμη λευκή πούδρα

4 - ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑ ΓΙΑ ΦΩΤΙΑ ΚΑΙ ΕΚΡΗΞΗ

Σημείο Ανάφλεξης (Μέθοδος που χρησιμοποιείται) : N/A
Όρια ευφλεκτότητας: LEL: N/A UEL: N/A
Μέσα εξουδετέρωσης της φωτιάς : Νερό, CO₂, ξηρό χημικό ή αφρός
Ειδικές διαδικασίες καταπολέμησης της φωτιάς: Φορέστε αναπνευστική μάσκα και ολοκληρωμένο προστατευτικό εξοπλισμό ρουχισμού.
Ασυνήθιστοι κίνδυνοι Φωτιάς και Έκρηξης: Γλιστράει όταν είναι βρεγμένο.

5 –ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΔΡΑΣΗΣ

Σταθερότητα: Σταθερό
Συνθήκες προς αποφυγήν : Καμία
Ασυμβατότητα: (Υλικά προς αποφυγήν) : N/A
Επικίνδυνα προϊόντα για αποσύνθεση: Δεν είναι γνωστά
Επικίνδυνος Πολυμερισμός: Δε θα εμφανιστεί.

6 – ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΓΕΙΑ

Δέρμα : Μπορεί να προκληθεί ερεθισμός
Μάτια : Μπορεί να προκληθεί ερεθισμός
Εισπνοή : Μπορεί να προκληθεί ερεθισμός
Κατάποση: Αν καταποθεί, μπορεί να προκληθεί απόφραξη
Καρκινογένεση: - NTP : Όχι
IARC Monographs: Όχι OSHA Καθορισμένο καρκινογόνο : Όχι

7 – ΕΠΕΙΓΟΥΣΕΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ ΠΡΩΤΩΝ ΒΟΗΘΕΙΩΝ

Δέρμα : Πλύνετε το δέρμα με σαπούνι και νερό. Καλέστε γιατρό.
Μάτια : Ξεπλύνετε τα μάτια με νερό για 15 λεπτά. Καλέστε γιατρό.
Εισπνοή :Μετακινηθείτε σε καθαρό αέρα. Καλέστε γιατρό.
Κατάποση: Καλέστε γιατρό.

8 – ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΓΙΑ ΑΣΦΑΛΗ ΧΕΙΡΙΣΜΟ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Βήματα που πρέπει να ακολουθηθούν σε περίπτωση που το προϊόν χυθεί: Σκουπίστε το προϊόν και βάλτε το σε ένα δοχείο απορριμμάτων προς διάθεση.

Τρόπος διάθεσης αποβλήτων: Να ακολουθούνται οι τοπικοί και κρατικοί κανονισμοί

Προφυλάξεις κατά τον χειρισμό και την αποθήκευση: Φυλάξτε σε δροσερό και ξηρό μέρος μέσα σε κλειστό δοχείο. Υγρασία ή παρουσία υγρού θα απορροφηθεί από το προϊόν. Χρησιμοποιήστε σύμφωνα με τις οδηγίες.

9 – ΜΕΤΡΑ ΕΛΕΓΧΟΥ

Προστασία αναπνευστικού (Συγκεκριμένος Τύπος): Φορέστε μια μάσκα κατά της σκόνης.

ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΣ: Χρησιμοποιήστε ικανοποιητικό εξαερισμό.

Μηχανικά (Γενικώς): Συνήθως επαρκής.

Προστατευτικά Γάντια: Συνιστώνται προστατευτικά γάντια.

Προστασία Ματιών: Συνιστώνται προστατευτικά γυαλιά.

Άλλος Προστατευτικός ρουχισμός ή εξοπλισμός : Κανένας.

Εργασία / Πρακτικές Υγιεινής: Χειρισμός σύμφωνα με καλή προσωπική υγιεινή και πρακτικές ασφαλείας. Αυτές οι πρακτικές περιλαμβάνουν την αποφυγή μη απαραίτητης έκθεσης.

10 – ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ

Μη επικίνδυνο

11 – ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

HMIS (Σύστημα Αναγνώρισης Επικίνδυνων Υλικών) Κατατάξεις:

H1 F0 R0

HMIS Δείκτης: 4 – Πολύ Σοβαρός Κίνδυνος; 3 – Σοβαρός κίνδυνος;

2 – Μεσαίος Κίνδυνος ; 1 – Μικρός κίνδυνος ; 0 – Ελάχιστος Κίνδυνος]

Αυτά τα στοιχεία MSDS ετοιμάστηκαν σε συμφωνία με τις απαιτήσεις το OSHA HAZARD COMMUNICATION STANDARD (29 CFR 1910.1200) και χρησιμοποιείται μόνο για αυτό το προϊόν. Οι πληροφορίες που συμπεριλαμβάνονται σ' αυτό το φύλλο είναι, απ' όσο γνωρίζουμε είναι ακριβής.