

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ
Σύμφωνα με Οδηγίες 1907/2006 & 1272/2008

Εμπορική ονομασία:
MARMOLINE ARMOS EPOXY (A+B)

Ημερομηνία εκτύπωσης: 12/5/2020
Ημερομηνία επανέκδοσης: 20/6/2016

SDS:

Το προϊόν αυτό προορίζεται μόνο για επαγγελματική χρήση και μόνο μετά από ενημέρωση από το αντίστοιχο Δελτίο Τεχνικών Πληροφοριών του κατασκευαστή

1. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ / ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ

Όνομασία Παρασκευάσματος : MARMOLINE ARMOS EPOXY (Α συστατικό)

Χρήση Παρασκευάσματος : Εποξειδικός αρμός δυο συστατικών. Εποξειδικές ρητίνες , με ενεργούς εποξειδικούς διαλύτες, μέσου μοριακού βάρους <=700

Παραγωγός : NORDIA A.E.
Κηφισίας 364, 15233 Χαλάνδρι
15233 Χαλάνδρι
Ελλάδα

Τηλέφωνο έκτακτης ανάγκης της εταιρείας : 2295022225
Fax : 2295022120
Company's site : www.marmoline.gr
e-mail : info@nordia.gr
Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων : 210 7793777

2. ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ

Ταξινόμηση Παρασκευάσματος
Ταξινόμηση σύμφωνα με 1272/2008(CLP)

Κίνδυνοι: Ερεθ. Δέρμ. 2:H315 , Οφθαλμ. Ερεθ. 2:H319, Ευαισθ. Δέρμ.1:H317, Υδάτ. Περ. Χρόνια Τοξ. 3: H412

Στοιχεία ετικέτας
Σήμα:



Δηλώσεις επικινδυνότητας: Προσοχή
H315 Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.
H319 Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό
H317 Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση

Δηλώσεις προφύλαξης:

P273, Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον
P280, Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.
P302+352, ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:
Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι
P305+P351+P338, ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ:
Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε
P333+P313, Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε /Επισκεφθείτε γιατρό.

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ
Σύμφωνα με Οδηγίες 1907/2006 & 1272/2008

Εμπορική ονομασία:
MARMOLINE ARMOS EPOXY (A+B)

Ημερομηνία εκτύπωσης: 12/5/2020
Ημερομηνία επανέκδοσης: 20/6/2016

SDS:

3. ΣΥΣΤΑΣΗ/ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΙΑ ΤΑ ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ

Σύσταση: Μίγμα εποξειδικών ρητινών με ενεργούς διαλύτες.

Επικίνδυνες ουσίες περιεχομένου	EC-No	REACH-No	Αρ. ευρετηρίου	CAS-No	Ποσοστό (%)	Ταξινόμηση σύμφωνα με Κανονισμό της Ε.Κ 1272/2008 [CLP]		Ταξινόμηση σύμφωνα με 67/548/EEC
						Κλάση κινδύνου & κατηγορία	Δηλώσεις κινδύνου	
Διφαινόλη Α με επιγλωριδρίνη Μέσου μοριακού βάρους <700	500-033-5		603-074-00-8	25068-38-6	1-10	Οφθαλ. Ερεθ.2 Ερεθ. Δέρμ.2 Ευαισθ. Δέρμ.1 Υδάτ. Περ. Χρόνια Τοξ.3	H319 H315 H317 H411	Xi, R36/38, R43 N ,R51/53
(C12-C14) αλκυλοξυμεθυλο παράγωγα οξιρανίου	271-846-8		603-103-00-4	68609-97-2	1-10	Ερεθ. Δέρμ.2 Ευαισθ. Δέρμ.1	H315 H317	Xi, R38, R43
Διφαινόλη F - με επιγλωριδρίνη Μέσου μοριακού βάρους <700				28064-14-4	1-10			Xi ,R36/38, R43 N, R51/53
Άλλες ουσίες					<70	Δεν ταξινομούνται		

4. ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ

- Γενικές οδηγίες** : Αν υπάρχουν αμφιβολίες ή αν τα συμπτώματα επιμένουν, ζητήστε ιατρική βοήθεια.
- Εισπνοή** : Μεταφέρετε τον παθόντα σε ανοικτό χώρο με καθαρό αέρα. Μη δώσετε τίποτα από το στόμα. Αν το άτομο έχει χάσει τις αισθήσεις του, τοποθετήστε το πλαγιασμένο στο πλευρό και ζητήστε ιατρική συμβουλή.
- Επαφή με το δέρμα** : Πλύνετε το δέρμα πολύ καλά με σαπούνι και νερό ή χρησιμοποιήστε κατάλληλο καθαριστικό δέρματος. Μη χρησιμοποιείτε διαλύτες ή αραιωτικά.
- Επαφή με τα μάτια** : Αφαιρέστε τους φακούς επαφής . Ξεπλύνετε αμέσως τα μάτια με νερό για 15 λεπτά, κρατώντας τα βλέφαρα ανοικτά.
- Κατάποση** : Σε περίπτωση κατάποσης μην προκαλείται εμετό και ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δελτίο ή την ετικέτα.

5. ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΤΑΠ ΔΛΕΜΗΣΗ ΤΗΣ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ

- Κατάλληλα μέσα πυρόσβεσης** : Αλκοολάντοχος αφρός, CO2, πυροσβεστική σκόνη, καταιονισμός νερού.
Να μη χρησιμοποιείται ψεκασμός νερού με πίεση.
- Κίνδυνοι λόγω έκθεσης** : Η φωτιά παράγει πυκνό, μαύρο καπνό. Η έκθεση σε προϊόντα διάσπασης μπορεί να προκαλέσει κίνδυνο για την υγεία. Μπορεί να απαιτηθεί χρήση κατάλληλης αναπνευστικής συσκευής. Ψύξτε με νερό τα κλειστά δοχεία που εκτίθενται στην πυρκαγιά. Μη διοχετεύετε την απορροή από την πυρκαγιά στους υπονόμους ή τις υδάτινες οδούς.
- Ειδικός προστατευτικός εξοπλισμός** : Χρησιμοποιείτε αναπνευστική συσκευή και κατάλληλα ρούχα.

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ
Σύμφωνα με Οδηγίες 1907/2006 & 1272/2008

Εμπορική ονομασία:
MARMOLINE ARMOS EPOXY (A+B)

Ημερομηνία εκτύπωσης: 12/5/2020
Ημερομηνία επανέκδοσης: 20/6/2016

SDS:

6. ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΥΧΑΙΑΣ ΕΚΛΥΣΗΣ

Ατομικές προφυλάξεις	: Αποφύγετε την επαφή με το δέρμα και τα μάτια καθώς και την εισπνοή ατμών. Φοράτε μέσα ατομικής προστασίας.
Περιβαλλοντικές προφυλάξεις	: Μην το απελευθερώνετε στο περιβάλλον, μην αφήνετε το προϊόν να εισέλθει σε υδάτινους οδούς. Ενημερώστε τις αρχές αν το προϊόν εισέλθει σε δημόσιες δεξαμενές νερού. τρόπος καθαρισμού / συλλογής.
Μέθοδοι καθαρισμού	: Αν το παρασκεύασμα χυθεί, συλλέξτε το με απορροφητικά υλικά όπως άμμος, χώμα, πριονίδια και τοποθετήστε το σε δοχείο απορριμμάτων σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς (βλ. παράγραφο 13). Μην αφήνεται να εισχωρήσει σε αποχετεύσεις ή σε υδάτινες πηγές. Καθαρίστε κατά προτίμηση με απορρυπαντικό και αποφύγετε τη χρήση διαλυτών. Αν το προϊόν μολύνει λίμνες, ποταμούς ή υπονόμους ειδοποιήστε τις αρμόδιες αρχές σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.

7. ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Χειρισμός	<p>:Οι ατμοί μπορεί να σχηματίσουν εκρηκτικά μείγματα με τον αέρα. Εμποδίστε τη δημιουργία εύφλεκτων ή εκρηκτικών συγκεντρώσεων ατμού στον αέρα και αποφύγετε συγκέντρωση ατμού μεγαλύτερη από τα όρια επαγγελματικής έκθεσης.</p> <p>Επιπλέον, το προϊόν πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο σε χώρους στους οποίους δεν υπάρχουν πηγές φωτισμού χωρίς κάλυμμα και πηγές ανάφλεξης. Προστατεύετε τον ηλεκτρικό εξοπλισμό σύμφωνα με το κατάλληλο πρότυπο.</p> <p>Για την απαγωγή του στατικού ηλεκτρισμού κατά την διάρκεια της μετάγγισης, γειώστε το δοχείο και τον υποδοχέα με τσιμπίδα γείωσης. Οι χειριστές πρέπει να φορούν αντιστατικά υποδήματα και ενδύματα και τα δάπεδα πρέπει να είναι αγωγίμου τύπου.</p> <p>Το δοχείο να διατηρείται ερμητικά κλεισμένο. Να φυλάσσεται μακριά από θερμότητα, σπινθήρες και φλόγα. Δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται εργαλεία που προκαλούν σπινθήρα.</p> <p>Αποφεύγετε την επαφή με το δέρμα και μάτια. Αποφεύγετε την εισπνοή σκόνης, σωματιδίων και ατμών που δημιουργούνται κατά την εφαρμογή αυτού του παρασκευάσματος. Αποφεύγετε την εισπνοή σκόνης που δημιουργείται κατά την διάρκεια εργασιών τριψίματος.</p> <p>Η κατανάλωση φαγητού, ποτών και το κάπνισμα πρέπει να απαγορεύονται σε χώρους χειρισμού, αποθήκευσης και επεξεργασίας του υλικού αυτού. Οι εργαζόμενοι πρέπει να πλένουν τα χέρια και το πρόσωπο πριν την λήψη φαγητού, ποτών και το κάπνισμα.</p> <p>Φοράτε κατάλληλο ατομικό προστατευτικό εξοπλισμό (βλέπε ενότητα 8).</p> <p>Ποτέ μη χρησιμοποιείτε πίεση για να αδειάσετε το δοχείο. Ο περιέκτης δεν είναι δοχείο πίεσης. Διατηρείτε πάντα το προϊόν μέσα σε δοχεία κατασκευασμένα από το ίδιο υλικό με το αρχικό δοχείο.</p>
------------------	---

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ
Σύμφωνα με Οδηγίες 1907/2006 & 1272/2008

Εμπορική ονομασία:
MARMOLINE ARMOS EPOXY (A+B)

Ημερομηνία εκτύπωσης: 12/5/2020
Ημερομηνία επανέκδοσης: 20/6/2016

SDS:

Συμμορφωθείτε με την νομοθεσία περί υγείας και ασφάλειας στην εργασία.

Αν οι χειριστές, είτε κάνουν ψεκασμό είτε όχι, πρέπει να εργαστούν μέσα σε θάλαμο ψεκασμού, ο αερισμός είναι μάλλον αδύνατο να επαρκεί για τον έλεγχο των σωματιδίων και των ατμών του διαλύτη σε κάθε περίπτωση. Σε τέτοιες περιστάσεις πρέπει να φορούν αναπνευστική συσκευή κατά τη διάρκεια της διαδικασίας ψεκασμού και έως ότου η συγκέντρωση των σωματιδίων και των ατμών διαλύτη πέσει κάτω από τα όρια έκθεσης.

Αποθήκευση

:Αποθηκεύστε σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς. Διαβάστε τις προφυλάξεις που αναγράφονται στην ετικέτα. Αποθηκεύστε σε δροσερό, καλά εξαεριζόμενο χώρο μακριά από ασύμβατα υλικά και πηγές ανάφλεξης.

Φυλάξτε μακριά από: Οξειδωτικά μέσα, ισχυρά αλκάλια, ισχυρά οξέα.

Απαγορεύεται το κάπνισμα. Εμποδίστε την πρόσβαση σε μη εξουσιοδοτημένα άτομα. Κλείνετε ερμητικά και πολύ προσεκτικά τα δοχεία που έχουν ανοιχτεί και διατηρήστε τα σε όρθια θέση για να αποτραπεί διαρροή.

Μην αδειάζετε το υπόλοιπο του περιεχομένου στην αποχέτευση.

8. ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΗΣ ΕΚΘΕΣΗΣ ΣΤΟ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑ/ ΑΤΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

Μηχανικά μέτρα

: Παρέχετε επαρκή εξαερισμό. Όπου αυτό είναι πρακτικά δυνατό, πρέπει να χρησιμοποιείτε σύστημα εξαερισμού και απαγωγής των αερίων.

Όρια έκθεσης στους χώρους παραγωγής:

Εξοπλισμός ατομικής προστασίας

Αναπνευστική προστασία

: Αν οι εργαζόμενοι εκτίθενται σε συγκεντρώσεις πάνω από το όριο έκθεσης, πρέπει να χρησιμοποιούν κατάλληλες αναπνευστικές συσκευές.

Προστασία του δέρματος/ σώματος

: Το προσωπικό πρέπει να φορά ενδύματα που καλύπτουν όλα τα μέρη του σώματος.

Προστασία των χεριών

: Για παρατεταμένη ή επαναλαμβανόμενη εργασία, χρησιμοποιείτε γάντια: νεοπρένιο ή νιτρίλιο.

Προστασία των ματιών

: Φοράτε γυαλιά ασφαλείας ειδικά σχεδιασμένα για να παρέχουν προστασία από πιτσίλισμα υγρών.

Έλεγχος περιβαλλοντικής έκθεσης

: Μην αφήνετε να εισχωρήσει σε αποχετεύσεις ή υδάτινες πηγές.

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ
Σύμφωνα με Οδηγίες 1907/2006 & 1272/2008

Εμπορική ονομασία:
MARMOLINE ARMOS EPOXY (A+B)

Ημερομηνία εκτύπωσης: 12/5/2020
Ημερομηνία επανέκδοσης: 20/6/2016

SDS:

9. ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΙ ΧΗΜΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Φυσική κατάσταση	: Παστώδες
Οσμή	: Αδύναμη.
Χρώμα	: Ανάλογο απαιτήσεων
Σημείο ανάφλεξης	: Μη υπολογίσιμο
Σημείο βρασμού	: Μη υπολογίσιμο
Σημείο καύσης	: Μη υπολογίσιμο
Πίεση ατμών	: Μη υπολογίσιμο
Ιξώδες στους 23°C	: ≈ 1400-2800 mPa.s
Ειδικό βάρος	: 1.70 g/ml
Διαλυτότητα	: Αδιάλυτο σε κρύο και ζεστό νερό

10. ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΑΝΤΙΔΡΑΣΙΜΟΤΗΤΑ

Συνθήκες που πρέπει να αποφεύγονται

: Δεν αποσυντίθεται αν η χρησιμοποίηση του γίνεται κανονικά. Αποφύγετε υψηλές θερμοκρασίες.

Υλικά που πρέπει να αποφεύγονται

: Ισχυροί οξειδωτικοί παράγοντες.

Επικίνδυνα υλικά αποσύνθεσης

: Μπορεί να απελευθερωθεί με τη φωτιά μονοξειδίο του άνθρακα και καπνός

11. ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία για το παρασκεύασμα καθαυτό. Το παρασκεύασμα έχει αξιολογηθεί σύμφωνα με την συμβατική μέθοδο της Οδηγίας 1999/45/EK περί Επικίνδυνων Παρασκευασμάτων και έχει ταξινομηθεί ανάλογα βάσει των τοξικολογικών κινδύνων. Για περισσότερες λεπτομέρειες ανατρέξτε στα κεφάλαια 2 και 15.

Η έκθεση σε συγκέντρωση ατμών των διαλυτών που περιέχονται στο προϊόν πέραν του καθορισμένου ορίου επαγγελματικής έκθεσης μπορεί να προκαλέσει ανεπιθύμητες επιπτώσεις στην υγεία προκαλώντας ερεθισμό των βλεννογόνων και του αναπνευστικού συστήματος, καθώς και ανεπιθύμητες επιπτώσεις στους νεφρούς, το ήπαρ και το κεντρικό νευρικό σύστημα. Τα συμπτώματα και οι ενδείξεις περιλαμβάνουν πονοκέφαλο, ζάλη, κόπωση, μυική αδυναμία, υπνηλία και σε ακραίες περιπτώσεις απώλεια αισθήσεων. Οι διαλύτες μπορούν να προκαλέσουν μερικές από τις προαναφερθείσες επιπτώσεις αν απορροφηθούν από το δέρμα. Η επανειλημμένη ή παρατεταμένη επαφή με το παρασκεύασμα μπορεί να προκαλέσει αποστέρωση του φυσικού λίπους του δέρματος, κάτι που θα έχει σαν αποτέλεσμα την εμφάνιση μη αλλεργικής εξ επαφής δερματίτιδας και την απορρόφηση μέσω του δέρματος. Αν πιτσιλιστεί υγρό στα μάτια, μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό και αναστρέψιμη βλάβη.

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ
Σύμφωνα με Οδηγίες 1907/2006 & 1272/2008

Εμπορική ονομασία:
MARMOLINE ARMOS EPOXY (A+B)

Ημερομηνία εκτύπωσης: 12/5/2020
Ημερομηνία επανέκδοσης: 20/6/2016

SDS:

12. ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία για το παρασκεύασμα καθαυτό. Το παρασκεύασμα έχει αξιολογηθεί σύμφωνα με την συμβατική μέθοδο της οδηγίας περί επικινδύνων παρασκευασμάτων 1999/45/ΕΚ και έχει χαρακτηριστεί σαν επικίνδυνο για το περιβάλλον.

Επικίνδυνο για το υδάτινο περιβάλλον. Δεν επιτρέπεται να διεισδύει στα υπόγεια νερά, να αδειάζετε στο υδάτινο περιβάλλον ή στην αποχέτευση.

Στο υδάτινο περιβάλλον είναι δηλητηριώδες για τα ψάρια και τους υδρόβιους οργανισμούς. Επικίνδυνο για το πόσιμο νερό. Αδιάλυτο σε κρύο και ζεστό νερό.

13. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗ ΔΙΑΘΕΣΗ (ΕΞΑΛΕΙΨΗ)

Μην αφήνεται να εισχωρήσει σε αποχετεύσεις ή σε υδάτινες πηγές. Απορρίψτε σύμφωνα με όλους τους ισχύοντες εθνικούς και τοπικούς κανονισμούς.

Στραγγίξτε το δοχείο συσκευασίας, ξεπλύνετε με κατάλληλο διαλυτή. Χειριστείτε τα ξεπλύματα ως απόβλητα και ανακυκλώστε το δοχείο σε κατά τόπους χώρους ανακύκλωσης.

14. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ

Μεταφορά επί εδάφους ADR/RID

Αριθμός UN 3082
Ονομασία μεταφορικού : Εποξειδικός αρμός. Περιέχει
Εγγράφου υγρή εποξειδική ρητίνη.
Κλάση κατά ADR/RID 9
Ομάδα συσκευασίας III

Μεταφορά με πλοίο στη θάλασσα IMDG

Αριθμός UN 3082
Ονομασία μεταφορικού : Εποξειδικός αρμός.. Περιέχει
Εγγράφου υγρή εποξειδική ρητίνη.
IMDG κλάση 9
Ομάδα συσκευασίας : III

Εναέρια μεταφορά ICAO/IATA

Αριθμός UN 3082
Ονομασία μεταφορικού : Εποξειδικός αρμός.. Περιέχει
εγγράφου υγρή εποξειδική ρητίνη.
ICAO /IATA Κλάση 9
Ομάδα συσκευασίας : III

15. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΙΣ ΚΑΝΟΝΙΣΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

Κανονισμοί Ε.Ε. : Το παρασκεύασμα επισημαίνεται ως εξής, σύμφωνα με την οδηγία 1272/2008/ΕΚ.

Περιέχει : Εποξειδικές ρητίνες, μέσου μοριακού βάρους <=700 με ενεργούς διαλύτες.

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ
Σύμφωνα με Οδηγίες 1907/2006 & 1272/2008

Εμπορική ονομασία:
MARMOLINE ARMOS EPOXY (A+B)

Ημερομηνία εκτύπωσης: 12/5/2020
Ημερομηνία επανέκδοσης: 20/6/2016

SDS:

**Δηλώσεις
επικινδυνότητας**



Προσοχή

Δηλώσεις προφύλαξης

H315 Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.
H319 Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.
H317 Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.

Κανονισμοί Ε.Ε.

P273 Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.
P280, Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.
P302+352, ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.
P305+P351+P338, ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.
P333+P313, Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε /Επισκεφθείτε γιατρό.

Άλλοι Κανονισμοί

Κανονισμός 2004/42/Ε.Κ : Κατ. Α/ι < 500g/l

16. ΑΛΛΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Σχετικοί κίνδυνοι Η-φράσεις

H315 -Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.
H317 -Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.
H319 -Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό
H411 -Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

Οι πληροφορίες που παρέχονται μέσα από το Τεχνικό Φυλλάδιο Ασφάλειας είναι σωστές και σύμφωνα με τις μέχρι τώρα γνώσεις και πληροφορίες κατά την ημέρα της έκδοσης. Οι πληροφορίες που δίδονται σχεδιάστηκαν μόνο ως ένας οδηγός χρήσης, αποθήκευσης, διάθεσης και μεταφοράς και δεν πρέπει να θεωρούνται εγγύηση η χαρακτηριστικό ποιότητας. Οι πληροφορίες που δίνονται σχετίζονται μόνο για αυτό το υλικό και ενδέχεται να μην ισχύουν σε συνδυασμό με άλλα υλικά και με άλλες διαδικασίες.

Ημερομηνία έκδοσης : 15/6/2011