

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**1. ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΤΗΣ ΤΑΥΤΟΤΗΤΑΣ ΤΟΥ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ**

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: ATLAFLOOR No 505

ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ: ATLACOLL A.B.E.E.

25^ο χλμ. ΝΕΟΑΚ
19600 Μάνδρα Αττικής
Τηλ. 210 5556265
Fax 210 5557808**2. ΣΥΣΤΑΣΗ/ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΑΝΩ ΣΤΑ ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ**

ΕΠΙΣΗΜΟ ΟΝΟΜΑ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ: ATLAFLOOR No 505

ΧΗΜΙΚΗ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ: ΚΟΛΛΑ ΔΙΑΛΥΤΟΥ ΠΟΥ ΒΑΣΙΖΕΤΑΙ ΣΕ
ΥΔΑΤΙΚΟ ΑΙΩΡΗΜΑ ΠΟΛΥΜΕΡΟΥΣ ΑΚΡΥΛΙΚΟΥ ΕΣΤΕΡΑ-
ΑΚΡΥΛΟΝΙΤΡΙΛΙΟΥ

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΑ ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ ΚΑΙ ΦΡΑΣΕΙΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥ

ΣΥΣΤΑΤΙΚΟ	% κ.β.	CAS NUMBER	ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟ ΣΥΣ/ΚΟ	ΦΡΑΣΕΙΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥ
Ξυλόλη, μίγμα ισομερών	<9	1330-20-7	Xn,	R10, R20/21, R38
Solid Resin	<12	91081-50-4	-	-
Ανθρακικό Ασβέστιο	<27	471-34-1	Xi	R36
Αμμωνία	<0.13	1336-21-6	C,N	R34, R50
Rosin ester	<9	-	-	-

3. ΒΑΣΙΚΟΙ ΚΙΝΔΥΝΟΙ/ ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ

Ταξινομείται σαν R10

Δεν είναι γνωστοί συγκεκριμένοι κίνδυνοι. Εάν το προϊόν προσκολλάται στο δέρμα μπορεί να προκληθεί ερεθισμός όταν στεγνώσει.

Εισπνοή φροντίστε να διατηρήσετε τον ασθενή ήρεμο απομακρύνετε τον σε καθαρό αέρα και ζητήστε ιατρική φροντίδα

Επαφή με το δέρμα: Αφαιρέστε τον μολυσμένο ρουχισμό και ξεπλύνετε τον με άφθονο νερό

Επαφή με τα μάτια: Ξεπλύνετε τα με άφθονο νερό. Εάν υπάρχει ερεθισμός ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Κατάποση: Εάν κάποιος καταπιεί το προϊόν καλέστε γιατρό και δείξτε το παρόν δελτίο ασφάλειας.

Συμβουλές προς τον γιατρό: Μέχρι στιγμής δεν υπάρχουν γνωστά συμπτώματα.

4. ΜΕΤΡΑ ΠΡΩΤΩΝ ΒΟΗΘΕΙΩΝ

Γενικές οδηγίες : αφαιρέστε τον μολυσμένο ρουχισμό

Εισπνοή φροντίστε να διατηρήσετε τον ασθενή ήρεμο απομακρύνετε τον σε καθαρό αέρα και ζητήστε ιατρική φροντίδα

Επαφή με το δέρμα: Αφαιρέστε τον μολυσμένο ρουχισμό και ξεπλύνετε τον με άφθονο νερό

Επαφή με τα μάτια: Ξεπλύνετε τα με άφθονο νερό. Εάν υπάρχει ερεθισμός ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Κατάποση: Εάν κάποιος καταπιεί το προϊόν καλέστε γιατρό και δείξτε το παρόν δελτίο ασφάλειας.

Συμβουλές προς τον γιατρό: Μέχρι στιγμής δεν υπάρχουν γνωστά συμπτώματα

5. ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΤΑΠΟΛΕΜΗΣΗ ΤΗΣ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ

ΜΕΣΑ ΚΑΤΑΣΒΕΣΗΣ: ψεκασμός νερού, άμμος

Πυροσβεστήρες: Αφρού, ξηράς σκόνης, διοξειδίου του άνθρακα

6. ΜΕΤΡΑ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ – ΤΥΧΑΙΑ ΕΚΛΥΣΗ

Μέθοδοι καθαρισμού ή συλλογής:

Για μικρές ποσότητες: περισυλλέξτε με κατάλληλο απορροφητικό υλικό (π.χ. αμμο, πριονίδι απορροφητικό υλικό γενικής χρήσης, γη διατόμων). Απορρίψτε το απορροφημένο υλικό σύμφωνα με τους κανονισμούς.

Για μεγάλες ποσότητες: αντλείστε το προϊόν.

Για υπολείμματα: ξεπλύνετε με νερό

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ATLAFLOOR No 505**7. ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ**

Χειρισμός: Κατά τον χειρισμό και την αποθήκευση μεγάλων ποσοτήτων φροντίζουμε για ικανοποιητικό εξαερισμό. Τηρούμε σχολαστικά τους κανόνες ασφαλείας του εργοστασίου.

Αποθήκευση: Τα δοχεία στα οποία φυλάσσεται πρέπει να είναι ερμητικά κλειστά και να αποθηκεύονται σε καλά αεριζόμενους χώρους και σε θερμοκρασίες μεγαλύτερες 0 °C .

8. ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΗΣ ΕΚΘΕΣΗΣ ΣΤΟ ΠΡΟΙΟΝ/ ΑΤΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

Προστασία ματιών: Χρησιμοποιήστε γυαλιά ασφαλείας

Προστατευτικά γάντια: Κατάλληλα είναι τα γάντια από λάστιχο και νεοπρένιο

Κανόνες υγιεινής: Αλλάζουμε τον ρουχισμό εάν έχει εμποτιστεί με το υλικό, πλένουμε τα χέρια, αποφεύγουμε φαγητό και ποτό στους χώρους εργασίας.

9. ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΙ ΧΗΜΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΤΟΥΣ 20 ^o C	Παχύρευστο υγρό καστανοκίτρινου χρώματος
ΣΗΜΕΙΟ ΑΝΑΦΛΕΞΗΣ	Δεν έχει εφαρμογή
ΕΙΔΙΚΟ ΒΑΡΟΣ ΣΤΟΥΣ 20 ^o C	1,15± 0,05 Kg/Lt
ΙΞΩΔΕΣ 20 ^o C	107500 – 115000 cps
ΙΞΩΔΕΣ ISO 2413 CUP 3mm (20 ^o C)	> 30 ''
ΣΥΝΟΛΙΚΑ ΣΤΕΡΕΑ	72,5 ± 1%
ΑΝΜΕΙΞΙΜΟΤΗΤΑ ΜΕ ΝΕΡΟ	Αναμίξιμο

10. ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

ΘΕΡΜΙΚΗ ΑΠΟΙΚΟΔΟΜΗΣΗ: Δεν αποικοδομείται εάν χρησιμοποιείται σωστά

ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΕΣ ΑΝΤΙΔΡΑΣΕΙΣ: Δεν γίνονται επικίνδυνες αντιδράσεις όταν αποθηκεύεται και τυγχάνει χειρισμού σύμφωνα με τις οδηγίες.

11. ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ**Οξεία τοξικότητα**

LD50 αρουραίος(από το στόμα): >2000-10000 gm/Kg

Ερεθιστική δράση

Εκτίμηση των ερεθιστικών επιδράσεων:

Εάν το προϊόν προσκολλάται στο δέρμα, μπορεί να προκληθεί ερεθισμός όταν στεγνώσει.

Πρωτογενής ερεθισμός του δέρματος κουνέλι: μη ερεθιστικό (ΟΟΣΑ 404, στατικό)

Πρωτογενής ερεθισμός του βλεννογόνου κουνέλι: μη ερεθιστικό (ΟΟΣΑ 203, στατικό)

Άλλες σχετικές πληροφορίες ως προς την τοξικότητα

Βάσει της εμπειρίας μας και των διαθέσιμων στοιχείων, δεν αναμένονται αρνητικές επιδράσεις στην υγεία εάν ο χειρισμός του προϊόντος γίνεται όπως συνιστάται, με κατάλληλες προφυλάξεις για καθορισμένες χρήσεις. Τα στοιχεία έχουν προκύψει από προϊόντα παρόμοιας σύνθεσης.

12. ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ**Οικοτοξικότητα**

Τοξικότητα για τα ψάρια:

LC50 (96h) >100 mg/l, *Brachydanio rerio* (οδηγία ΟΟΣΑ 203, στατικό).

Υδρόβια ασπόνδυλα:

EC50 (48h) >100 mg/l, *Daphnia magna* (οδηγία ΟΟΣΑ 202, μέρος 1, στατικό).

Υδρόβια φυτά:

EC50 (72h) >100 mg/l, *Scenedesmus subspicatus* (οδηγία ΟΟΣΑ 201).

Ονομαστική συγκέντρωση

Μικροοργανισμοί /Επίδραση στην ενεργοποιημένη ίλυ:

EC20 (0,5h) >100 mg/l, ενεργοποιημένη ίλυς, αστικής προέλευσης (DIN EN ISO 8192- ΟΟΣΑ 209-88/302/ΕΟΚ, Ρ. C)

Δεν αναμένεται αναστολή της αποικοδομητικής ικανότητας της ενεργοποιημένης ίλυς όταν εισαχθεί σε εγκαταστάσεις βιολογικού καθαρισμού σε αρκετά χαμηλές συγκεντρώσεις.

Ανθεκτικότητα και αποικοδομησιμότητα:

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ATLAFLOOR No 505

Εκτίμηση της βιοαποικοδόμησης και εξάλειψης (H₂O):

Το προϊόν μπορεί πρακτικά να εξαλειφθεί από το νερό με αβιοτικές διεργασίες π.χ. με απορρόφηση σε ενεργοποιημένη ίλυ.

Πληροφορίες για την εξάλειψη:

>70 % Αναγωγή του DOC (ΟΟΣΑ 302B, ISO 9888/302 ΕΟΚ, μέρος Γ).
εξαλείφεται εύκολα από το νερό.

Δυναμικό βιοσυσσώρευσης

Δυναμικό βιοσυσσώρευσης:

Βάσει των δομικών του ιδιοτήτων, το πολυμερές δεν είναι βιολογικά διαθέσιμο.
Δεν αναμένεται συσσώρευση σε οργανισμούς.

Πρόσθετα στοιχεία

Άλλες οικολογικές συμβουλές:

Να μην απελευθερώνεται ακατέργαστο σε φυσικά νερά. Με την παρούσα γνώση δεν αναμένονται αρνητικές οικολογικές επιδράσεις.

Τα οικολογικά στοιχεία προσδιορίζονται κατ' αναλογία.

13. ΔΙΑΘΕΣΗ

Προϊόν: Μετά από συνεννόηση με τις αρμόδιες αρχές μπορεί να οδηγηθεί σε χώρο απορριμάτων. Αραιωμένα διαλύματα μπορούν να οδηγηθούν σε βιολογικό καθαρισμό σε συνεννόηση με τις αρμόδιες αρχές.

Συσκευασία: Ύστερα από προσεκτικό καθαρισμό είναι συνατή η επαναχρησιμοποίησή της.

14. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ

Το προϊόν δεν ταξινομείται ως επικίνδυνο κατά την μεταφορά.

15. ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Κανονισμοί της Ευρωπαϊκής Ένωσης (Επισήμανση)/ Εθνική νομοθεσία/
Κανονισμοί

Οδηγία 1999/45ΕΟΚ(Dangerous Preraratations Directive):

Απαιτείται η επισήμανση R10.

R ΦΡΑΣΕΙΣ

R10	ΕΥΦΛΕΚΤΟ
R20/21	ΒΛΑΒΕΡΟ ΟΤΑΝ ΕΙΣΠΝΕΤΑΙ ΚΑΙ ΣΕ ΕΠΑΦΗ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ
R34	ΠΡΟΚΑΛΕΙ ΕΓΚΑΥΜΑΤΑ
R36	ΕΡΕΘΙΖΕΙ ΤΑ ΜΑΤΙΑ
R38	ΕΡΕΘΙΖΕΙ ΤΟ ΔΕΡΜΑ
R50	ΠΟΛΥ ΤΟΞΙΚΟ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΥΔΡΟΒΙΟΥΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥΣ

16. ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Οι πληροφορίες που περιέχονται σ' αυτήν την έκδοση, αν και είναι ακριβείς από όσα ξέρουμε και όπως πιστεύουμε στην ATLACOLL A.B.E.E. , δεν είναι και δεν πρέπει να εκλαμβάνονται σαν εγγύηση ή αντιπροσώπευση για την οποία η ATLACOLL φέρει οποιαδήποτε νομική ευθύνη.

Οποιοσδήποτε πληροφορίες ή συμβουλές λαμβάνονται από την ATLACOLL A.B.E.E. με άλλο τρόπο εκτός από αυτήν την έκδοση και είναι σχετικές με υλικά της ATLACOLL A.B.E.E. επίσης δίνονται με βάση την καλή πίστη. Όμως παραμένει πάντοτε ευθύνη του πελάτη να εξασφαλίζει ότι τα υλικά της ATLACOLL A.B.E.E. είναι κατάλληλα για τον επιδιωκόμενο σκοπό.

Καθόσον υλικά μη κατασκευασμένα ή προμηθευόμενα από την ATLACOLL A.B.E.E. χρησιμοποιούνται μαζί με ή αντί υλικών της ATLACOLL A.B.E.E. , ο πελάτης πρέπει να βεβαιωθεί ότι έχει λάβει από τον κατασκευαστή ή τον προμηθευτή όλα τα τεχνικά δεδομένα και άλλες πληροφορίες που έχουν σχέση με τα υλικά αυτά.

Η ATLACOLL A.B.E.E. δεν αποδέχεται οποιαδήποτε ευθύνη η οποία προκύπτει από την χρήση των παρεχομένων πληροφοριών, την εφαρμογή, προσαρμογή ή επεξεργασία των προϊόντων που περιγράφονται εκεί μέσα, από την χρήση άλλων υλικών αντί των υλικών της ATLACOLL A.B.E.E ή από την χρήση υλικών της ATLACOLL A.B.E.E. μαζί με τέτοια άλλα υλικά..