

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 1907/2006 της Επιτροπής

Σελίδα: 1

Ημερομηνία σύνταξης: 20.05.2011

Ημερομηνία ανασθεώρησης:
28.07.2015Αναθεώρηση
No: 3**Τμήμα 1: Προσδιορισμός της ουσίας/του μείγματος και της εταιρείας/επιχείρησης****1.1. Αναγνωριστικό προϊόντος**

Όνομα προϊόντος: KLEEN CARE TRIGOMAT MATT

1.2. Σχετικές προσδιοριζόμενες χρήσεις της ουσίας ή του μείγματος και αντενδεικνυόμενες χρήσεις

Χρήση ουσίας / μείγματος: Επικάλυψη μακράς διάρκειας για επαγγελματίες χρήστες

1.3. Στοιχεία του προμηθευτή του δελτίου δεδομένων ασφαλείας

Επωνυμία εταιρείας: KLEEN PURGATIS GmbH

Dieselstraße 10

D - 32120 Hiddenhausen

Deutschland

Τηλ: +49 (0)5223 - 9970-40

Φαξ: +49 (0)5223 - 9970-50

Email: info@kleen-purgatis.de

1.4. Αριθμός τηλεφώνου έκτακτης ανάγκης

Τηλ έκτακτης ανάγκης: +49 (0)551 - 19240 (GIZ-Nord)

Τμήμα 2: Προσδιορισμός κινδύνων***2.1. Ταξινόμηση της ουσίας ή του μείγματος**

Ταξινόμηση σύμφωνα με το CLP: Αυτό το προϊόν δεν έχει ταξινόμηση στο CLP.

2.2. Στοιχεία επισήμανσης

Στοιχεία ετικέτας: Αυτό το προϊόν δεν έχει στοιχεία ετικέτας.

2.3. Άλλοι κίνδυνοι

ABT: Αυτή η ουσία δεν προσδιορίζεται ως ουσία ABT.

Τμήμα 3: Σύνθεση/πληροφορίες για τα συστατικά***3.2. Μείγματα****Επικίνδυνα συστατικά:**

TRIS(2-BUTOXYETHYL)PHOSPHATE - REACH καταχωρισμένοι αριθμοί: 01-2119485835-23-0000

| Ποσοστό ταξινόμησης EINECS CAS CLP | | |
|------------------------------------|--|--|
| 201-122-9 78-51-3 - 1-5% | | |

Τμήμα 4: Μέτρα πρώτων βοηθειών

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ
KLEEN CARE TRIGOMAT MAT

Σελίδα:
2

4.1. Περιγραφή των μέτρων πρώτων βοηθειών

Επαφή με το δέρμα: Πλύνετε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι.

Επαφή με τα μάτια: Λούστε τα μάτια με τρεχούμενο νερό για 15 λεπτά.

Κατάποση: Ξεπλύνετε το στόμα με νερό.

Εισπνοή: Μετακινηθείτε στον καθαρό αέρα σε περίπτωση τυχαίας εισπνοής ατμών.

4.2. Σημαντικότερα συμπτώματα και επιδράσεις, οξείες και μεταγενέστερες

Επαφή με το δέρμα: Μπορεί να υπάρχει ήπιος ερεθισμός στο σημείο της επαφής.

Επαφή με τα μάτια: Μπορεί να υπάρχει ερεθισμός και ερυθρότητα.

Κατάποση: Μπορεί να υπάρχει ερεθισμός του λαιμού.

Εισπνοή: Δεν εφαρμόζεται.

Καθυστερημένες / άμεσες επιδράσεις: Μπορεί να αναμένονται καθυστερημένες επιδράσεις μετά από μακροχρόνια έκθεση.

4.3. Ένδειξη τυχόν απαιτούμενης άμεσης ιατρικής φροντίδας και ειδικής θεραπείας

Τμήμα 5: Μέτρα πυρόσβεσης

5.1. Πυροσβεστικά μέσα

Πυροσβεστικά μέσα: Πρέπει να χρησιμοποιούνται κατάλληλα πυροσβεστικά μέσα για τη γύρω φωτιά.

5.2. Ειδικοί κίνδυνοι που προκύπτουν από την ουσία ή το μείγμα

5.3. Συμβουλές για τους πυροσβέστες

Συμβουλές για τους πυροσβέστες: δεν είναι απαραίτητο. Συλλέξτε το μολυσμένο νερό πυρόσβεσης χωριστά. Αυτό δεν πρέπει να είναι απορρίπτεται σε αποχετεύσεις.

Τμήμα 6: Μέτρα για τυχαία έκλυση

6.1. Προσωπικές προφυλάξεις, προστατευτικός εξοπλισμός και διαδικασίες έκτακτης ανάγκης

Προσωπικές προφυλάξεις: δεν είναι απαραίτητο.

6.2. Περιβαλλοντικές προφυλάξεις

Περιβαλλοντικές προφυλάξεις: Δεν απαιτούνται ειδικά περιβαλλοντικά μέτρα. Αραιώστε με νερό.

6.3. Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό

Διαδικασίες καθαρισμού: Απορρόφηση με υλικό δέσμευσης υγρών (π.χ. άμμος, γη διατόμων, όξινη ή γενική σύνδεση πράκτορες). Αερίστε την πληγείσα περιοχή. Ανατρέξτε στην τμήμα 13 του SDS για την κατάλληλη μέθοδο απόρριψης.

6.4. Παραπομπή σε άλλες τμήματα

Παραπομπή σε άλλες τμήματα: Ανατρέξτε στην τμήμα 13 του SDS.

Τμήμα 7: Χειρισμός και αποθήκευση

7.1. Προφυλάξεις για ασφαλή χειρισμό

Απαιτήσεις χειρισμού: Δεν απαιτούνται ειδικά μέτρα.

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ
KLEEN CARE TRIGOMAT MAT

Σελίδα:
3

7.2. Συνθήκες για την ασφαλή φύλαξη, συμπεριλαμβανομένων τυχόν ασυμβίβαστων

Συνθήκες αποθήκευσης: Διατηρείτε το δοχείο ερμητικά κλειστό. Μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές. Αποθήκευση

κατηγορία: 12 (Μη εύφλεκτα υγρά) Προστασία από τον παγετό.

Κατάλληλη συσκευασία: Πρέπει να φυλάσσεται μόνο στην αρχική συσκευασία.

7.3. Συγκεκριμένες τελικές χρήσεις

Τμήμα 8: Έλεγχος έκθεσης/ατομική προστασία

8.1. Παράμετροι ελέγχου

Όρια έκθεσης στο χώρο εργασίας: Δεν ισχύει.

8.2. Έλεγχοι έκθεσης

Μηχανικά μέτρα: Δεν ισχύει.

Αναπνευστική προστασία: Δεν απαιτείται αναπνευστική προστασία.

Προστασία χεριών: δεν απαιτείται.

Προστασία των ματιών: Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια.

Προστασία του δέρματος: Δεν εφαρμόζεται.

Περιβαλλοντικό: Καμία ειδική απαίτηση.

Τμήμα 9: Φυσικές και χημικές ιδιότητες

9.1. Στοιχεία για τις βασικές φυσικές και χημικές ιδιότητες

Κατάσταση: Υγρό

Χρώμα: Λευκό

Οσμή:
φρέσκια

Οξειδωτικό: Μη οξειδωτικό (με κριτήρια ΕΚ)

Διαλυτότητα στο νερό: Αναμίξιμο

Ιξώδες: Μη ιξώδες

Σχετική πυκνότητα: 1,02 g/ml pH: 8,5

9.2. Άλλες πληροφορίες

Άλλες πληροφορίες: Δεν ισχύει.

Τμήμα 10: Σταθερότητα και αντιδραστικότητα

10.1. Αντιδραστικότητα

Δραστικότητα: Σταθερό υπό τις συνιστώμενες συνθήκες μεταφοράς ή αποθήκευσης.

10.2. Χημική σταθερότητα

Χημική σταθερότητα: Σταθερό υπό κανονικές συνθήκες.

10.3. Πιθανότητα επικίνδυνων αντιδράσεων

Επικίνδυνες αντιδράσεις: Οι επικίνδυνες αντιδράσεις δεν θα συμβούν υπό κανονικές συνθήκες μεταφοράς ή αποθήκευσης.

Μπορεί να προκληθεί αποσύνθεση κατά την έκθεση σε συνθήκες ή υλικά που αναφέρονται παρακάτω.

[συνέχεια...]

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ
KLEEN CARE TRIGOMAT MAT

Σελίδα:
4

10.4. Συνθήκες προς αποφυγήν

10.5. Μη συμβατά υλικά

Υλικά προς αποφυγή: Κανένα γνωστό

10.6. Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης

Haz. αποσυμπίπτω. προϊόντα: Δεν είναι γνωστά επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης.

Τμήμα 11: Τοξικολογικές πληροφορίες

11.1. Πληροφορίες για τις τοξικολογικές επιπτώσεις

Τιμές τοξικότητας:

| Μονάδες τιμής δοκιμής ειδών διαδρομής | | | |
|---------------------------------------|--|--|--|
| TBEP: ORL RAT LD50 >3000 mg/kg | | | |

Συμπτώματα / οδοί έκθεσης

Επαφή με το δέρμα: Μπορεί να υπάρχει ήπιος ερεθισμός στο σημείο της επαφής.

Επαφή με τα μάτια: Μπορεί να υπάρχει ερεθισμός και ερυθρότητα.

Κατάποση: Μπορεί να υπάρχει ερεθισμός του λαιμού.

Εισπνοή: Δεν εφαρμόζεται.

Καθυστερημένες / άμεσες επιδράσεις: Μπορεί να αναμένονται καθυστερημένες επιδράσεις μετά από μακροχρόνια έκθεση.

Τμήμα 12: Οικολογικές πληροφορίες

12.1. Τοξικότητα

Τιμές οικοτοξικότητας:

| Μονάδες τιμής δοκιμής ειδών | | | |
|---|--|--|--|
| TBEP: Daphnientoxizität 48H EC50 10-100 mg/l Pimephales promelas 96H LC50 10-100 mg/l | | | |

12.2. Ανθεκτικότητα και ικανότητα αποικοδόμησης

Ανθεκτικότητα και ικανότητα αποικοδόμησης: Το(τα) επιφανειοδραστικό(α) που περιέχονται σε αυτό το παρασκεύασμα συμμορφώνονται με τα κριτήρια βιοδιασπασιμότητας όπως

που ορίζεται στον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 648/2004 για τα απορρυπαντικά.

12.3. Δυνατότητα βιοσυσσώρευσης

Δυνατότητα βιοσυσσώρευσης: Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα.

12.4. Κινητικότητα στο έδαφος

Κινητικότητα: δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα.

12.5. Αποτελέσματα αξιολόγησης ABT και αΑaB

Αναγνώριση ABT: Αυτή η ουσία δεν προσδιορίζεται ως ουσία ABT.

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ
KLEEN CARE TRIGOMAT MAT

Σελίδα:
5

12.6. Άλλες αρνητικές επιπτώσεις

Άλλες ανεπιθύμητες ενέργειες: Το προϊόν δεν έχει ελεγχθεί. Τα δεδομένα ισχύουν για τα συστατικά με τα υψηλότερα τοξικολογικά στοιχεία κίνδυνος.

Τμήμα 13: Στοιχεία διάθεσης

13.1. Μέθοδοι επεξεργασίας απορριμμάτων

Λειτουργίες διάθεσης: Απορρίψτε τα απορρίμματα σύμφωνα με τους ισχύοντες τοπικούς, πολιτειακούς και ομοσπονδιακούς κανονισμούς.

**Κωδικός Αριθμός Απορριμμάτων: 07
02 99**

Απόρριψη της συσκευασίας: Μπορεί να επαναχρησιμοποιηθεί μετά από απολύμανση.

Σημείωση: Εφιστάται η προσοχή του χρήστη στην πιθανή ύπαρξη περιφερειακών ή εθνικών κανονισμών σχετικά με τη διάθεση.

Τμήμα 14: Πληροφορίες μεταφοράς

Κατηγορία μεταφοράς: Αυτό το προϊόν δεν απαιτεί ταξινόμηση για μεταφορά.

Τμήμα 15: Ρυθμιστικές πληροφορίες

15.1. Κανονισμοί/νομοθεσία για την ασφάλεια, την υγεία και το περιβάλλον ειδικά για την ουσία ή το μείγμα

15.2. Αξιολόγηση Χημικής Ασφάλειας

Αξιολόγηση χημικής ασφάλειας: Δεν έχει διεξαχθεί αξιολόγηση χημικής ασφάλειας για την ουσία ή το μείγμα από τον προμηθευτή.

Τμήμα 16: Άλλες πληροφορίες

Άλλες πληροφορίες

Άλλες πληροφορίες: Αυτό το δελτίο δεδομένων ασφαλείας έχει συνταχθεί σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 1907/2006.

* υποδηλώνει κείμενο στο SDS που έχει αλλάξει από την τελευταία αναθεώρηση.

Αναφορές δεδομένων: Δελτία δεδομένων ασφαλείας από τους προμηθευτές πρώτων υλών μας

Τμήμα έκδοσης MSDS: Τμήμα Ανάπτυξης Προϊόντων;

Επικοινωνία: κα Tiemann, κα Klumpe

Ταξινόμηση για μείγματα και χρησιμοποιούμενη μέθοδος αξιολόγησης σύμφωνα με το άρθρο 9 του κανονισμού (ΕΚ) 1272/2008 [CLP]:

Μέθοδος υπολογισμού

Νομική αποποίηση ευθύνης: Οι παραπάνω πληροφορίες πιστεύεται ότι είναι σωστές, αλλά δεν θεωρούνται ότι περιλαμβάνουν όλα τα στοιχεία και

πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο ως οδηγός. Αυτή η εταιρεία δεν φέρει καμία ευθύνη για οποιαδήποτε ζημία προκύψει από το χειρισμό ή από την επαφή με το παραπάνω προϊόν.