

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

1. ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΟΥΣΙΑΣ /ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ

Όνομασία Προϊόντος: **Mouse & Rat Glue Trap,**
Εμπορική ονομασία: **Trappex Rat Trap, Trappex Mouse Trap**
Παρασκευαστής/Προμηθευτής: Beijing Green Leaf Century Daily-use Chemicals
Co. Ltd No. 8 Jing-Da Rd.
Daxing Industrial Development Zone
Beijing, 100076
People's Republic of China
Tel. (8610) 61282636
Fax: (8610) 61288573
Emergency: (86) 13611194762
Email: soniabjgreenleaf@hotmail.com

Τηλέφωνο Επείγουσας Ανάγκης: Κέντρο Δηλητηριάσεων: 210 7793777

2. ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΚΙΝΔΥΝΩΝ

Το προϊόν δεν ταξινομείται ως επικίνδυνο σύμφωνα με την Οδηγία 1999/45/ΕΚ, όπως τροποποιήθηκε και προσαρμόστηκε

Φυσικοί και Χημικοί Κίνδυνοι: Χημικά συστατικά του προϊόντος έχουν ενσωματωθεί στη δομή προϊόντων, και η έκθεση στα συστατικά δεν προβλέπεται υπό κανονικές συνθήκες χρήσης.

Κίνδυνοι για την ανθρώπινη υγεία: Έκθεση σε χημικά συστατικά δεν αναμένεται σε κανονική χρήση. Η άμεση επαφή μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό στα μάτια. Υπό κανονικές συνθήκες χρήσης, δεν είναι δυνατή η απελευθέρωση συστατικών

Περιβαλλοντικοί κίνδυνοι: Απίθανο να είναι επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς.

3. ΣΥΝΘΕΣΗ / ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΙΑ ΤΑ ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ

Συστατικά	CAS No.	% (w/w)	EINECS No.	EU - Ταξινόμηση
Butyl rubber *	68441-14-5	6-10	Εξαιρείται	–
Polyisobutylene *	9003-27-4	10-20	Εξαιρείται	–
White mineral oils	8042-47-5	45-60	232-455-8	–
Polyethylene *	9002-88-4	1-6	Εξαιρείται	–
Oil resin *	69430-35-9	20-30	Εξαιρείται	–

Αξαιρούνται πολυμερή των οποίων μονομερή βρίσκονται στο EINECS.

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Ημερομηνία ισχύος: Απρίλιος 20, 2007

MSDS No. 100058

4. ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ

Δεν υπάρχουν γνωστές οξείες, άμεσες επιπτώσεις που απαιτούν θεραπεία, ως αποτέλεσμα της χρήσης του προϊόντος όπως παρέχεται.

Σημείωση για τον γιατρό: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Υποστηρικτική φροντίδα. Η θεραπεία βασίζεται στην κρίση του γιατρού, ανάλογα με τις αντιδράσεις του ασθενούς

5. ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΤΑΠΟΛΕΜΗΣΗ ΤΗΣ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ

Ιδιότητες εύφλεκτικότητας : Σημείο ανάφλεξης > 180 ° C (λευκά πετρελαιοειδή)
Θερμοκρασία αυτοανάφλεξης : NA

Ορια ευφλεκτότητας: LFL Δεν ισχύει: NA
UFL Δεν ισχύει: NA

Επικίνδυνα προϊόντα καύσης: Σε περίπτωση πυρκαγιάς, το προϊόν αποσυντίθεται. Παράγεται καπνός που μπορεί να περιέχει τμήματα πολυμερούς από ποικίλες συνθέσεις εκτός από τις απροσδιόριστες τοξικές και / ή ερεθιστικές ενώσεις. Τα επικίνδυνα προϊόντα καύσης μπορεί να περιλαμβάνουν και άλλους μικρού μοριακού βάρους υδρογονάνθρακες και δεν περιορίζονται μόνον σε μονοξείδιο και διοξείδιο του άνθρακα.

Μέσα πυρόσβεσης: Νερό, διοξείδιο του άνθρακα ή ξηρή χημική ουσία.

Οδηγίες πυρόσβεσης: Απομακρύνετε τους ανθρώπους. Απομονώστε την περιοχή της φωτιάς και απαγορεύστε τη μη απαραίτητη είσοδο. Τηγμένο πλαστικό, η σκόνη μπορεί να προκαλέσουν κινδύνους έκρηξης. Μην χρησιμοποιείτε νερό με πίεση, μπορεί να προκαλέσει εξάπλωση της φωτιάς. Καταπολεμήστε την πυρκαγιά από προστατευμένη θέση ή απόσταση ασφαλείας.

Προστατευτικός Εξοπλισμός για την Αντιμετώπιση Πυρκαγιών: Οι πυροσβέστες πρέπει να είναι εφοδιασμένοι με αυτοδύναμη αναπνευστική συσκευή (SCBA) θετικής πίεσης και πλήρη προστατευτικό εξοπλισμό,

6. ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΤΑΠΟΛΕΜΗΣΗ ΤΥΧΑΙΑΣ ΕΚΛΥΣΗΣ

Δ εν απαιτούνται ειδικές προφυλάξεις

7. ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Χειρισμός: Δεν απαιτούνται ειδικές προφυλάξεις.

Αποθήκευση: Αποφύγετε αποθήκευση κοντά σε πηγές θερμότητας ή φλόγας. Μην εκθέτετε απευθείας το προϊόν στο ηλιακό φως και κρατήστε το μακριά από μικρά παιδιά και κατοικίδια ζώα

8. ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΗΣ ΕΚΘΕΣΗΣ ΣΤΟ ΠΡΟΪΟΝ / ΑΤΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

Ορια Έκθεσης στα συστατικά στους Χώρους Εργασίας

Η ΕΕ, ACGIH, η Γερμανική DFG, το Ηνωμένο Βασίλειο και η Σουηδία δεν έχουν αναπτύξει όρια έκθεσης για οποιοδήποτε από τα συστατικά αυτού του προϊόντος.

Τεχνικοί έλεγχοι: Δεν απαιτούνται ιδιαίτερα

Προστασία των ματιών: Δεν απαιτείται υπό κανονικές συνθήκες χρήσης.

Προστασία του δέρματος: Δεν απαιτείται υπό κανονικές συνθήκες χρήσης

Αναπνευστική προστασία: Δεν απαιτείται υπό κανονικές συνθήκες χρήσης.

Γενικά: Καλές πρακτικές προσωπικής υγιεινής πρέπει πάντοτε να ακολουθούνται.

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Ημερομηνία ισχύος: Απρίλιος 20, 2007

MSDS No. 100058

9. ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΙ ΧΗΜΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Το προϊόν είναι ένα παρασκεύασμα που προσφέρεται σε μορφή σωληναρίου, που περιέχει κάποιο συνδυασμό πολυμερών και υδρογονάνθρακες πετρελαίου..

10. ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΑΝΤΙΔΡΑΣΙΜΟΤΗΤΑ

Σταθερότητα: Σταθερό κάτω από κανονικές συνθήκες χειρισμού.

Συνθήκες προς αποφυγή: Υπερβολική θέρμανση.

Υλικό προς αποφυγή: Ισχυρά οξέα και ισχυρά οξειδωτικά μέσα (π.χ. νιτρικό οξύ ή υπερχλωρικό οξύ).

Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης: Ανατρέξτε στην ενότητα 5 για Επικίνδυνα προϊόντα καύσης.

Επικίνδυνος πολυμερισμός: Δεν θα συμβεί από μόνος του

11. ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Οξεία τοξικότητα:

Ανάλυση συστατικών

Λευκά πετρελαιοειδή (8042-47-5): Από Στόματος LD50 Αρουραίος: > 5000 mg / kg

Πολυαιθυλένιο (9002-88-4): Εισπνοή LC50 Ποντικός: 12 gm/m³/30M

Καρκινογένεση :

Συστατικό Καρκινογένεσης Πολυαιθυλένιο (9002-88-4): IARC Cancer Review - Ομάδα 3 (Δεν έχει ταξινομηθεί), Συμπλήρωμα 7 (1987), Μονογραφία 19 (1979)

Μεταλλαξιγένεση: Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα για το προϊόν.

Τερατογένεση: Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα για το προϊόν.

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Ημερομηνία ισχύος: Απρίλιος 20, 2007

MSDS No. 100058

12. ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Οικοτοξικότητα: NA

BOD5 και COD: NA

Βιοδιάσπαση: NA

Κινητικότητα: NA

Τοξικότητα των Προϊόντων Βιοαποικοδόμησης: NA

13. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΔΙΑΘΕΣΗ

Διάθεση: Μην τα απορρίπτετε σε υπονόμους, στο έδαφος ή σε οποιαδήποτε υδάτινη μάζα. Όλες οι μέθοδοι απόρριψης πρέπει να συμμορφώνονται με όλους τους ισχύοντες ομοσπονδιακούς, πολιτειακούς / τοπικούς και εθνικούς νόμους και κανονισμούς. Οι κανονισμοί ενδέχεται να διαφέρουν σε διαφορετικές περιοχές. Ο Χαρακτηρισμός των αποβλήτων και η συμμόρφωση με τους ισχύοντες νόμους είναι ευθύνη αποκλειστικά του παραγωγού των αποβλήτων.

14. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑ

Διεθνείς Κανονισμοί Μεταφοράς:

ΗΠΑ DOT: Δεν θεωρούνται επικίνδυνα υλικά ή επικίνδυνα εμπορεύματα για τις μεταφορές.

ICAO / IATA: Δεν θεωρούνται επικίνδυνα υλικά ή επικίνδυνα εμπορεύματα για τις μεταφορές.

IMO / IMDG: Δεν θεωρούνται επικίνδυνα υλικά ή επικίνδυνα εμπορεύματα για τις μεταφορές.

RID / ADR: Δεν θεωρούνται επικίνδυνα υλικά ή επικίνδυνα εμπορεύματα για τις μεταφορές.

15. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΙΣ ΚΑΝΟΝΙΣΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

Πληροφορίες Κανονισμών της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Απαιτήσεις σήμανσης

R-Φράσεις/S-Φράσεις: Το προϊόν αυτό δεν είναι ταξινομημένο σύμφωνα με τους κανονισμούς της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Πρόσθετες Ρυθμιστικές Πληροφορίες:

Ανάλυση Συστατικών - Απογραφή:

Συστατικά	CAS #	TSCA (US)	DSL (Canada)	EINECS (EU)	ENCS (Japan)	IECSC (China)
Butyl rubber	68441-14-5	Εξαιρείται	Ναι	Εξαιρείται	Ναι	Ναι
Polyisobutylene	9003-27-4	Εξαιρείται	Ναι	Εξαιρείται	Ναι	Ναι
White mineral oils	8042-47-5	Ναι	Ναι	Ναι	Ναι	Ναι
Polyethylen	9002-88-4	Εξαιρείται	Ναι	Εξαιρείται	Ναι	Ναι
Oil resin	69430-35-9	Εξαιρείται	Ναι	Εξαιρείται	Ναι	Ναι

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Ημερομηνία ισχύος: Απρίλιος 20, 2007

MSDS No. 100058

16. ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Δήλωση αποποίησης:

Ο Προμηθευτής δεν παρέχει καμία εγγύηση εμπορευσιμότητας ή καταλληλότητας για συγκεκριμένο σκοπό. Κάθε προϊόν που αγοράσατε πωλείται με την προϋπόθεση, ότι ο αγοραστής θα κάνει τις δικές του δοκιμές για να καθορίσει την ποιότητα και την καταλληλότητα του προϊόντος. Ο Προμηθευτής αποποιείται ρητά κάθε ευθύνη για τυχαία ή / και επακόλουθη ζημία ιδιοκτησίας που προκύπτει από τη χρήση αυτού του προϊόντος. Οι πληροφορίες που παρέχονται, δεν θεωρείται ότι είναι μια σύσταση να χρησιμοποιήσετε οποιοδήποτε προϊόν ανταγωνιστικά με τυχόν υφιστάμενα δικαιώματα ευρεσιτεχνίας. Διαβάστε το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Υλικού πριν από το χειρισμό του προϊόντος.

Κλειδές / Τίτλοι :

NA = Δεν είναι διαθέσιμο ή δεν εφαρμόζεται. ND = Δεν έχει καθοριστεί ή δεν υπάρχουν δεδομένα.
MAC = Μέγιστη επιτρεπόμενη συγκέντρωση. TWA = Μέσος Σταθμισμένος Χρόνος. ACGIH = Αμερικανική Συνδιάσκεψη Κρατικών Υγιεινολόγων Βιομηχανίας. IARC = Διεθνής Οργανισμός Έρευνας για τον Καρκίνο. TSCA = Νομοθεσία για τον έλεγχο τοξικών ουσιών. DSL = Κατάλογος εγχώριων ουσιών (Καναδάς). INCI = Οδηγία απογραφής των συστατικών των καλλυντικών, IECSC = Κατάλογος Υφισταμένων Χημικών Ουσιών. OEL = Όριο Επαγγελματικής Έκθεσης

Επικοινωνία: Yu shuxi

Τηλέφωνο επικοινωνίας: (86) 13611194762

Τηλέφωνο κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777

ΑΥΤΟ ΕΙΝΑΙ ΤΟ ΤΕΛΟΣ ΤΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 100058