

ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ ΤΟΥ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ (MSDS)

Όνομα Προϊόντος: Πρώτη ύλη κόλλας για ποντικοπαγίδες με σκοπό την παγίδευση ποντικών και αρουραίων.

Ημερομηνία Αναθεώρησης: 1-9-2020

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1: ΠΡΟΪΟΝ ΚΑΙ ΕΤΑΙΡΙΚΗ ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ

Όνομασία Προϊόντος: Πρώτη ύλη κόλλας για τις ποντικοπαγίδες **Petrorat** με σκοπό την παγίδευση ποντικών και αρουραίων.

Εταιρεία: GLUE AND TRADE E.E.

Διεύθυνση: Αγίου Θωμά 57 - Σπάτα

Τηλέφωνο επικοινωνίας: 210 6634443

E-mail: info@glueandtrade.gr

MSDS Number: P-3791

MSDS Date: 1-9-2020

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2: ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΑ ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ

Όνομασία Προϊόντος: Κόλλα για Ποντικοπαγίδες

Συστατικό	Συγκέντρωση	CAS No.
Πολύ ισοβουτυλένιο (poly isobutylene) /		/ 9003-27-4

Μη τοξική και μη επικίνδυνη διάφανη κόλλα για την παγίδευση ποντικών και αρουραίων.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3: ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ ΚΙΝΔΥΝΩΝ

Ταυτοποίηση κινδύνων: Αυτή η ουσία θεωρείται ασφαλής για μεταφορά.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 4: ΜΕΤΡΑ ΠΡΩΤΩΝ ΒΟΗΘΕΙΩΝ

Έκθεση δέρματος: Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, καθαρίστε την περιοχή του δέρματος με 1) ηλιέλαιο ή ελαιόλαδο ή 2) καθαρή βενζίνη ή 3) διαλυτικό νίτρου. Σε περίπτωση ερεθισμού του δέρματος καλέστε ή επισκεφτείτε γιατρό.

Έκθεση ματιών: Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, ξεπλύνετε με άφθονο νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά. Εξασφαλίστε επαρκή πλύση διαχωρίζοντας τις βλεφαρίδες με τα δάχτυλα. Αν ο ερεθισμός επιμένει, καλέστε γιατρό.

Έκθεση στην εισπνοή: Αν εισπνευστεί, μεταφέρετε το άτομο στον καθαρό αέρα. Αν δεν αναπνέει, χορηγήστε τεχνητή αναπνοή. Εάν αναπνέει με δυσκολία, χορηγήστε οξυγόνο. Καλέστε γιατρό.

Έκθεση από το στόμα: Σε περίπτωση κατάποσης, ξεπλύνετε το στόμα με νερό υπό τον όρο ότι το άτομο έχει τις αισθήσεις του. Καλέστε γιατρό.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 5: ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΑ ΜΕΤΡΑ

Μέσα Πυρόσβεσης:

Κατάλληλα: Σπρέι νερού, ξηρή χημική σκόνη, κατάλληλος αφρός ή διοξείδιο του άνθρακα.

Πυρόσβεση:

Προστατευτικός εξοπλισμός: Φορέστε αυτοδύναμη αναπνευστική μονάδα και προστατευτικά ρούχα για αποφυγή επαφής με το δέρμα και τα μάτια.

Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης: CO, CO₂

Φορέστε κατάλληλα προστατευτικά ρούχα

Μέθοδοι καθαρισμού: Ανακατέψτε με αδρανή υλικά (πχ. ξηρή άμμος, vermieulite) και μεταφέρετέ το σε στεγνό, καθαρό επικαλυμμένο δοχείο για αποκομιδή. Αποφύγετε τη δημιουργία σκόνης. Αερίστε το χώρο και πλύντε το μέρος μετά την ολοκλήρωση της μεταφοράς του υλικού.

5.3 Συστάσεις για τους πυροσβέστες: Εξοπλισμός πυροσβεστών σύμφωνα με τα Ευρωπαϊκά πρότυπα EN469.

- Προστατευτικός εξοπλισμός:

Εξοπλισμός πυροσβεστών σύμφωνα με τα Ευρωπαϊκά πρότυπα EN469.

Μην εισπνέετε αέρια έκρηξης ή καύσης.

- Επιπρόσθετες πληροφορίες:

Απορρίψτε τα υπολείμματα της πυρκαγιάς και το μολυσμένο νερό πυρόσβεσης σύμφωνα με τους επίσημους κανονισμούς.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 7: ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Χειρισμός προϊόντος:

Έκθεση χρήση: Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια. Μείνετε μακριά από πηγές ανάφλεξης και φλόγα.

Συνθήκες για ασφαλή αποθήκευση:

Αποθηκεύστε σε δροσερό, καλά αερισμένο χώρο. Κρατήστε το μακριά από πηγές ανάφλεξης, θερμότητα και φλόγα. Αποθηκεύστε το σε ερμητικά κλεισμένο δοχείο. Φυλάξτε τον περιέκτη κλειστό και μακριά από το άμεσο ηλιακό φως. Να αποθηκεύεται σε χώρους προφυλαγμένους από την πρόσβαση παιδιών, πτηνών, κατοικίδιων και ζώων εκτροφής.

- Πληροφορίες για την αποθήκευση σε ένα κοινό αποθηκευτικό χώρο:

- Επιπρόσθετες πληροφορίες για τις συνθήκες αποθήκευσης:

Προστατεύστε από τον παγετό. Προστατεύστε από την υγρασία και το νερό.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 8: ΕΛΕΓΧΟΙ ΕΚΘΕΣΗΣ/ PPE

Τεχνικοί Έλεγχοι: Ντους ασφαλείας και οφθαλμικές πλύσεις.

Προσωπικός Προστατευτικός Εξοπλισμός:

Αναπνευστικός: Φορέστε εγκεκριμένο πιστοποιημένο αναπνευστήρα.

Μάτια: φορέστε προστατευτικά γυαλιά κατά την χρήση του προϊόντος .

Ρούχα: Φορέστε κατάλληλα προστατευτικά ρούχα.

Χέρια: Συμβατά ανθεκτικά γάντια προστασίας.

Μέτρα γενικής υγιεινής: Όχι κάπνισμα, ποτό και φαγητό στο χώρο εργασίας. Πλυθείτε διεξοδικά μετά τη χρήση.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 9: ΦΥΣΙΚΕΣ/ ΧΗΜΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Εμφάνιση:	Άχρωμη, διαφανή παχύρρευστη κόλλα.
Οσμή:	Αδύναμη οσμή.
Σημείο Ανάφλεξης:	>170°C (κοντά)
Διαλυτότητα:	Δύσκολα διαλυτό στο νερό.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 10: ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

Σταθερό: Σταθερό

Υλικά που πρέπει να αποφεύγονται: Ισχυρά οξειδωτικά μέσα.

Κίνδυνοι Πολυμερισμού: Δεν προκύπτουν.

Επικίνδυνα Προϊόντα Αποσύνθεσης: Μονοξειδίο του άνθρακα, Διοξειδίο του άνθρακα.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 11: ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Δεδομένα Τοξικότητας: Δεν προκύπτουν.

Δεδομένα Ερεθισμού: Υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης δεν προκύπτει ερεθιστικότητα για τα μάτια, το αναπνευστικό σύστημα και το δέρμα.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 12: ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΓΙΑ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

Αποφύγετε περαιτέρω διαρροή. Μην αφήνετε το προϊόν να εισχωρεί σε αποχετεύσεις.

Η αποβολή στο περιβάλλον πρέπει να αποφεύγεται.

Μέτρα για την αντιμετώπιση τυχαίας έκλυσης της κόλλας:

Προσωπικές προφυλάξεις, προστατευτικός εξοπλισμός και διαδικασίες έκτακτης ανάγκης:

Φοράτε προστατευτικό εξοπλισμό. Κρατείστε μακριά τα άτομα που δεν έχουν προστασία.

Μην επιτρέπετε την είσοδο του προϊόντος σε νερά υπονόμων και σε εδαφικά ή υπόγεια νερά.

Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό:

Συγκέντρωση μηχανικά.

Απορρίψτε το συγκεντρωμένο υλικό σύμφωνα με τους κανονισμούς.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 13: ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΑΠΟΚΟΜΙΔΗΣ

Κατάλληλη μέθοδος απόρριψης της ουσίας:

Διαλύστε ή αναμείξτε το υλικό με εύφλεκτο διαλύτη και κάψτε σε χημικό αποτεφρωτήρα, εξοπλισμένο με μετακαυστήρα και καθαριστή, ή επικοινωνήστε με εξουσιοδοτημένη υπηρεσία αποκομιδής αποβλήτων, για την απόρριψη του υλικού.

Τηρήστε όλους τους κρατικούς και τοπικούς περιβαλλοντικούς κανονισμούς.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 14: ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ

DOT

Κατάλληλο όνομα αποστολής του προϊόντος: Κόλλα για την παγίδευση των ποντικών.

Ακίνδυνο για μεταφορά: Αυτή η ουσία θεωρείται ως ακίνδυνη για μεταφορά.

IATA: Ακίνδυνο για αερομεταφορά.

IMO: Όχι

ADR: Δεν είναι επικίνδυνο εμπόρευμα. Ακίνδυνο για θαλάσσια μεταφορά.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 15: ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ

Δηλώσεις Ασφαλείας: Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, ξεβγάλτε, αμέσως, με άφθονο νερό και αναζητήστε ιατρική συμβουλή. Φορέστε κατάλληλα ρούχα, γάντια και γυαλιά/ μάσκα κατά την χρήση.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 16: ΆΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Άλλες πληροφορίες:

Το MSDS εκπονείται σύμφωνα με το GB 16483-2000 Γενικοί Κανόνες για Προετοιμασία του Χημικού Φύλλου Δεδομένων Ασφαλείας (ISO 11014-1:1994).

Αυτό το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας ακυρώνει και αντικαθιστά όλες τις προηγούμενες εκδόσεις.

Οι παραπάνω πληροφορίες βασίζονται στα τρέχοντα διαθέσιμα δεδομένα που αφορούν το προϊόν, αλλά επίσης και στη γνώση και την εμπειρία του παραγωγού στο τομέα αυτό. Δεν είναι σε καμία περίπτωση μια ποιοτική περιγραφή του προϊόντος ούτε εγγύηση για συγκεκριμένα χαρακτηριστικά. Πρέπει να αντιμετωπίζονται ως βοήθεια για την ασφαλή μεταφορά, αποθήκευση και χρήση του προϊόντος. Αυτό δεν απαλλάσσει τον χρήστη από την ευθύνη ακατάλληλης χρήσης των παραπάνω πληροφοριών και επίσης της αθέμιτης συμμόρφωσης με το κανόνα δικαίου στο τομέα.