



Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας - Εποξική Γορίλλα - Ρητίνη

Ημερομηνία Αναθεώρησης: 08/10/2015
Ημερομηνία Έκδοσης: 09/06/2015

Έκδοση Εγγράφου: 1.0

ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΗΛΕΦΩΝΟΥ ΕΠΕΙΓΟΥΣΑΣ ΑΝΑΓΚΗΣ
Κέντρο Πληροφόρησης Φαρμάκων & Δηλητηριάσεων: 1401

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας σύμφωνα με τον κανονισμό Νο 1907/2006/ΕΕ, ως έχει τροποποιηθεί κατά καιρούς.

ΕΝΟΤΗΤΑ 1: ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ

Αναγνώριση προϊόντος

Μορφή προϊόντος: Μείγμα

Ονομασία Προϊόντος: Εποξική Γορίλλα - Ρητίνη

Συνώνυμα: Εποξική Ρητίνη

Προβλεπόμενη χρήση προϊόντος

Εποξικά

Στοιχεία του προμηθευτή του δελτίου δεδομένων ασφαλείας

Επίσημος Αντιπρόσωπος Κύπρου

A & S KAMILARIS TRADING LTD

Μιχαήλ Ζαβού 31, 4107 Αγιος Αθανάσιος

Λεμεσός, ΚΥΠΡΟΣ

+357 25753555

Τηλέφωνα Έκτακτης Ανάγκης

Ενιαίος Ευρωπαϊκός Αριθμός Έκτακτης Ανάγκης: 112

ΕΝΟΤΗΤΑ 2: ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΚΙΝΔΥΝΩΝ

Ταξινόμηση της ουσίας ή του μείγματος

Σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΕ) Νο.1272/2008 [CLP]

Προκαλεί ερεθισμό στο δέρμα, Κατηγορία 2, H315

Ερεθισμός των οφθαλμών, Κατηγορία 2A, H319

Ευαισθητοποίηση του δέρματος 1 H317

Υδρόβια Χρόνια 2 H411

Πλήρες δηλώσεις επικινδυνότητας: δείτε ενότητα 16

Στοιχεία ετικέτας

GHS-ΗΠΑ Επισήμανση

Εικονογράμματα κινδύνου (GHS-ΗΠΑ)



GHS07



GHS09

Προειδοποιητική Λέξη(GHS-US):

Δηλώσεις επικινδυνότητας (GHS-US):

Προειδοποίηση

H315 - Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος

H317 - Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.

H319 - Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

H411 - Τοξικό για την υδρόβια ζωή με μακροχρόνιες επιδράσεις.

Δηλώσεις προφύλαξης (GHS-ΗΠΑ):

P261 - Αποφεύγετε την αναπνοή ατμών, ομίχλης ή ψεκασμού.

P264 - Πλύνετε τα χέρια, τους βραχίονες, και άλλες εκτεθειμένες περιοχές σχολαστικά μετά το χειρισμό.

P272 - Τα μολυσμένα ενδύματα εργασίας δεν πρέπει να απομακρύνονται από το χώρο εργασίας.

P273 - Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.

P280 - Να φοράτε προστατευτικά γάντια, προστατευτικό ρουχισμό και προστασία των ματιών.

P302 + P352 - Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλύνετε με άφθονο νερό.

P305 + P351 + P338 - ΕΠΑΦΗ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Αφαιρέστε τους φακούς επαφής, εάν υπάρχουν και είναι εύκολο να το κάνετε. Συνεχίστε το ξέπλυμα.

P333 + P313 - Εάν παρουσιάστε ερεθισμός του δέρματος ή εξάνθημα: Ζητήστε ιατρική συμβουλή.

P337 + P313 - Εάν ο ερεθισμός των ματιών παραμένει: Ζητήστε ιατρική συμβουλή.

P362 + P364 - Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύνετε τα πριν την επαναχρησιμοποίηση.

P391 - Μαζέψτε τη διαρροή.

P501 - Απορρίψτε τα περιεχόμενα / δοχεία σύμφωνα με τους τοπικούς, περιφερειακούς, εθνικούς, εδαφικούς, επαρχιακούς και διεθνείς κανονισμούς.

Άλλοι κίνδυνοι: Δεν υπάρχουν

Άγνωστη Οξεία τοξικότητα (GHS-US): Δεν διατίθεται

ΕΝΟΤΗΤΑ 3: ΣΥΝΘΕΣΗ / ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΩΝ

Μίγμα



Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας - Εποξική Γορίλλα - Ρητίνη

Ημερομηνία Αναθεώρησης: 08/10/2015
Ημερομηνία Έκδοσης: 09/06/2015

Έκδοση Εγγράφου: 1.0

ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΗΛΕΦΟΝΟΥ ΕΠΕΙΓΟΥΣΑΣ ΑΝΑΓΚΗΣ Κέντρο Πληροφόρησης Φαρμάκων & Δηλητηριάσεων: 1401

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας σύμφωνα με τον κανονισμό Νο 1907/2006/ΕΕ, ως έχει τροποποιηθεί κατά καιρούς.

Όνομα	Αναγνωριστικό προϊόντος % (w/w)	Ταξινόμηση (GHS-US)
Πολυμερές δισφαινόλης Α-επιχλωρούδρινης	(CAS No) 25068-38-6 >= 60	Ερεθισμός του δέρματος 2, H315 Ερεθισμός των ματιών 2A, H319 Ευαισθησία του δέρματος 1, H317 Υδρόβια Χρόνια 2, H411
(3-(2,3-Εποξυπροποξυ)προπύλιο)τριμεθοξυσιλάνιο	(CAS No) 2530-83-8 >= 0.1	Βλάβη ματιών 1, H318 Υδρόβια Οξεία 3, H402

Πλήρες δηλώσεις επικινδυνότητας: δείτε ενότητα 16

ΕΝΟΤΗΤΑ 4: ΜΕΤΡΑ ΠΡΩΤΩΝ ΒΟΗΘΕΙΩΝ

Περιγραφή των μέτρων πρώτων βοηθειών

Γενικά: Ποτέ μη δίνετε τίποτα από το στόμα σε αναίσθητο άτομο. Εάν αισθανθείτε αδιαθεσία, ζητήστε ιατρική συμβουλή (δείξτε την ετικέτα αν είναι δυνατόν).

Εισπνοή: Εάν έχετε εισπνέσει, μετακινηθείτε σε χώρο με φρέσκο αέρα και αναπαυθείτε σε στάση που να μην εμποδίζει την εισπνοή καθαρού αέρα. Εάν εξακολουθείτε να μην αισθάνεστε καλά, ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Επαφή με το δέρμα: Αφαιρέστε τα μολυσμένα ρούχα ξεπλύνετε απαλά με άφθονο σαπούνι και νερό και στη συνέχεια ξεπλύνετε με νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά. Καλέστε το KENTRO ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία. Πλύνετε τα μολυσμένα ρούχα πριν επαναχρησιμοποιήσετε.

Επαφή με τα μάτια: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά. Αν έχετε φακούς επαφής αφαιρέστε τους αν είναι εύκολο. Συνεχίστε το ξέπλυμα. Ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Κατάποση: Ξεπλύνετε το στόμα. Μην προκαλέσετε εμετό. Καλέστε αμέσως το KENTRO ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό / παθολόγο.

Τα πιο σημαντικά συμπτώματα και αντίδρασεις, γίνονται με καθυστέριση και σε μεγάλη ένταση.

Γενικά: Η έκθεση μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση. Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος. Προκαλεί σοβαρό ερεθισμό των ματιών.

Εισπνοή: Μπορεί να προκαλέσει αλλεργία ή συμπτώματα ασθματικού ή δύσπνοια σε περίπτωση εισπνοής.

Επαφή με το δέρμα: Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος. Η έκθεση μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

Επαφή με τα μάτια: Προκαλεί σοβαρό ερεθισμό των ματιών.

Κατάποση: Η κατάποση ενδέχεται να είναι επιβλαβής ή να έχει δυσμενείς επιπτώσεις.

Χρόνια συμπτώματα: Δεν διατίθεται

'Ενδειξη άμεσης ιατρικής φροντίδας και ειδικής θεραπείας

Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, επιδείξτε το περιεχόμενο του προϊόντος ή την ετικέτα.

ΕΝΟΤΗΤΑ 5: ΜΕΤΡΑ ΠΥΡΟΣΒΕΣΗΣ

Πυροσβεστικά μέσα

Κατάλληλα μέσα πυρόσβεσης: Χρησιμοποιήστε μέσα πυρόσβεσης κατάλληλα για την περιβάλλουσα πυρκαγιά.

Ακατάλληλα πυροσβεστικά μέσα: Μην χρησιμοποιείτε νερό με ψηλή πίεση. Η χρήση υψηλής πίεσης μπορεί να εξαπλώσει τη φωτιά.

Ειδικοί κίνδυνοι που προκύπτουν από την ουσία ή το μείγμα

Κίνδυνος πυρκαγιάς: Μη εύφλεκτο.

Κίνδυνος έκρηξης: Το προϊόν δεν είναι εκρηκτικό.

Δραστικότητα: Επικινδυνές αντιδράσεις δεν θα εμφανιστούν υπό κανονικές συνθήκες.

Συστάσεις για τους πυροσβέστες

Προληπτικά Μέτρα κατά της πυρκαγιάς: Καταπολεμήστε με προσοχή οποιαδήποτε χημική φωτιά.

Οδηγίες πυρόσβεσης: Μην αφήσετε υπολείμματα κατάσβεσης να φθάσουν σε υπονόμους ή κοίτες νερού.

Προστασία κατά τη διάρκεια της πυρόσβεσης: Μην εισέρχεστε σε περιοχή πυρόσβεσης χωρίς κατάλληλο προστατευτικό εξοπλισμό, συμπεριλαμβανομένης της μάσκας αναπνοής.

Επικινδυνά προϊόντα καύσης: Οξείδια του άνθρακα (CO, CO2). Η ανεξέλεγκτη εξώθερμη αντίδραση εποξειδικών ρητινών απελευθερώνει φαινολικά, μονοξείδιο του άνθρακα και νερό.

Αναφορά σε άλλα τμήματα

Ανατρέξτε στην ενότητα 9 για τις διότιτες ευφλεκτότητας.

ΕΝΟΤΗΤΑ 6: ΜΕΤΡΑ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΤΥΧΑΙΑΣ ΕΚΛΥΣΗΣ

Προσωπικές προφυλάξεις, προστατευτικός εξοπλισμός και διαδικασίες έκτακτης ανάγκης

Γενικά μέτρα: Αποφύγετε κάθε επαφή με το δέρμα, τα μάτια ή τα ρούχα. Αποφύγετε την αναπνοή (ατμοί, σκόνη, καπνοί).

Για προσωπικό μη έκτακτης ανάγκης

Προστατευτικός εξοπλισμός: Χρησιμοποιήστε κατάλληλο εξοπλισμό προσωπικής προστασίας (PPE).

Διαδικασίες έκτακτης ανάγκης: Εκκενώστε το προσωπικό που δεν είναι απαραίτητο.

Για προσωπικό έκτακτης ανάγκης

Προστατευτικός εξοπλισμός: Εξοπλίστε την ομάδα καθαρισμού με την κατάλληλη προστασία.