

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

σύμφωνα με το 1907/2006/ΕΚ, Άρθρο 31

Σελίδα 1/4

SUPERTITE Z-401

Αναθεώρηση 0
Ημερομηνία αναθεώρησης 2013-05-09

ΤΜΗΜΑ 1: Στοιχεία ουσίας/παρασκευάσματος και εταιρείας/επιχείρησης

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός προϊόντος

Όνομασία προϊόντος	SUPERTITE Z-401.
Αρ. CAS	7085-85-0
Αρ. ΕΚ	230-391-5
Αριθμός καταλόγου	607-236-00-9

1.3. Στοιχεία του προμηθευτή του δελτίου δεδομένων ασφαλείας

Εταιρία	ΖΩΡΖΟΣ ΑΕ
Διεύθυνση	ΙΕΡΕΩΝ ΜΑΚΡΟΠΟΥΛΩΝ 24 ΑΓ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΑΘΗΝΑ
Τηλέφωνο	+302109764124
Φαξ	+302109764125

ΤΜΗΜΑ 2: Προσδιορισμός επικινδυνότητας

2.1. Ταξινόμηση της ουσίας ή του μείγματος

2.1.1. Ταξινόμηση - 67/548/ΕΟΚ	Xi; R36/37/38 Σύμβολα: Xi: Ερεθιστικό.
2.1.2. Ταξινόμηση - ΕΚ 1272/2008	Eye Irrit. 2: H319; STOT SE 3: H335; Skin Irrit. 2: H315;

2.2. Στοιχεία επισήμανσης

Εικονογράμματα κινδύνου



ΤΜΗΜΑ 3: Σύνθεση/πληροφορίες για τα συστατικά

3.1. Ουσίες

67/548/ΕΕΚ / 1999/45/ΕΚ

Χημική ονομασία	Αριθμός καταλόγου	Αρ. CAS	Αρ. ΕΚ	REACH Registration Number	Conc. (%w/w)	Ταξινόμηση
Ethyl-2-cyanoacrylate modified	607-236-00-9	7085-85-0	230-391-5		90 - 100%	Xi; R36/37/38

EC 1272/2008

Χημική ονομασία	Αριθμός καταλόγου	Αρ. CAS	Αρ. ΕΚ	REACH Registration Number	Conc. (%w/w)	Ταξινόμηση
Ethyl-2-cyanoacrylate	607-236-00-9	7085-85-0	230-391-5		90 - 100%	Eye Irrit. 2: H319; STOT SE 3: H335; Skin Irrit. 2: H315;

ΤΜΗΜΑ 4: Μέτρα πρώτων βοηθειών

4.1. Περιγραφή των μέτρων πρώτων βοηθειών

Εισπνοή	Αν είναι λιπόθυμος και η αναπνοή του είναι εντάξει, βάλτε τον στην θέση αποκατάστασης.
---------	--

SUPERTITE Z-401

Αναθεώρηση 0
 Ημερομηνία αναθεώρησης 2013-05-09

4.1. Περιγραφή των μέτρων πρώτων βοηθειών

Επαφή με τα μάτια	Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό για 15 λεπτά κρατώντας ανοικτά τα βλέφαρα. Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.
Επαφή με το δέρμα	Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο σαπούνι και νερό. Μην τραβάτε το στερεοποιημένο προϊόν από το δέρμα.
Κατάποση	Αναζητήστε ιατρική βοήθεια, σε περίπτωση που ο ερεθισμός ή τα συμπτώματα επιμένουν.
Γενικές πληροφορίες	Αναζητήστε ιατρική βοήθεια .

TMHMA 5: Μέτρα για την καταπολέμηση της πυρκαγιάς

5.1. Πυροσβεστικά μέσα

	Διοξειδίο του άνθρακα (CO ₂). Ξηρή χημική ουσία. Ψεκασμός με νερό. Καταπολεμήστε τις μεγαλύτερες πυρκαγιές με ψεκασμό με νερό ή αλκοόλ αφρό ανθεκτικό.
--	--

5.3. Συστάσεις για τους πυροσβέστες

	Φοράτε πλήρη προστατευτική φόρμα.
--	-----------------------------------

TMHMA 6: Μέτρα για την αντιμετώπιση τυχαίας έκλυσης

6.1. Προσωπικές προφυλάξεις, προστατευτικός εξοπλισμός και διαδικασίες έκτακτης ανάγκης

	Φοράτε πλήρη προστατευτική φόρμα. Εξασφαλίστε επαρκή αερισμό του χώρου εργασίας.
--	--

6.2. Περιβαλλοντικές προφυλάξεις

	Μην επιτρέπεται ουσία εισχωρήσει στην αποχέτευση ή στα υδατορεύματα.
--	--

6.3. Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό

	Συλλέγεται με συνδετικά υλικά υγρών (άμμο, δολομίτη, πριονίδι).
--	---

TMHMA 7: Χειρισμός και αποθήκευση

7.1. Προφυλάξεις για ασφαλή χειρισμό

	Εξασφαλίστε επαρκή αερισμό του χώρου εργασίας. Μακριά από πηγές ανάφλεξης – Απαγορεύεται το κάπνισμα. Προστασία κατά τα ηλεκτροστατικά φορτία.
--	--

7.2. Συνθήκες για την ασφαλή φύλαξη, συμπεριλαμβανομένων τυχόν ασυμβίβαστων

	Αποθηκεύστε το σε δροσερό, ξηρό μέρος. Να διατηρείται ο περιέκτης ερμητικά κλειστός. Φυλάσσεται μακριά από καυστικά διαλύματα (αλκαλικό) ή οξέα. Φυλάσσεται μακριά από οξειδωτικά και αναγωγικά μέσα. Το προϊόν είναι ευαίσθητο στο φως και την υγρασία.
--	--

TMHMA 8: Έλεγχος της έκθεσης/ατομική προστασία

8.2. Έλεγχοι έκθεσης

8.2.2. Μέτρα ατομικής προστασίας, όπως ατομικός προστατευτικός εξοπλισμός	Αφαιρέστε / Βγάλτε αμέσως όλα τα μολυσμένα ρούχα. Κρατήστε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.
Προστασία των ματιών / του προσώπου	Αποφεύγετε την επαφή με τα μάτια.
Προστασία του δέρματος - Προστασία των χεριών	Πλύνετε τα χέρια σας μετά το χειρισμό του προϊόντος. Να φοράτε κατάλληλα γάντια.
Προστασία του δέρματος - Άλλα μέτρα	Αποφεύγετε την επαφή με το δέρμα.
Προστασία των αναπνευστικών οδών	Χρησιμοποιήστε αναπνευστική φίλτρο σε περίπτωση ελάχιστη έκθεση. Για έντονη ή παρατεταμένη έκθεση αυτοδύναμη αναπνευστική συσκευή.

TMHMA 9: Φυσικές και χημικές ιδιότητες

9.1. Στοιχεία για τις βασικές φυσικές και χημικές ιδιότητες

SUPERTITE Z-401

Αναθεώρηση 0
 Ημερομηνία αναθεώρησης 2013-05-09

9.1. Στοιχεία για τις βασικές φυσικές και χημικές ιδιότητες

Κατάσταση	Υγρό
Χρώμα	Διαφανές
Οσμή	Έντονη
Σημείο ανάφλεξης	>85 °C

9.2. Άλλες πληροφορίες

Specific gravity	1.05 g/cm ³
------------------	------------------------

ΤΜΗΜΑ 10: Σταθερότητα και δραστικότητα

10.4. Συνθήκες προς αποφυγήν

	Αποφύγετε το φως.
--	-------------------

10.5. Μη συμβατά υλικά

	Αποφεύγετε την επαφή με αναγωγικά μέσα, το νερό, αμίνες, αλκοόλες, αλκάλια, οξειδωτών.
--	--

10.6. Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης

	Οξειδία του άνθρακα και οξειδίων του αζώτου μπορούν να σχηματίζονται σε πυρκαγιές.
--	--

ΤΜΗΜΑ 11: Τοξικολογικές πληροφορίες

11.1. Πληροφορίες για τις τοξικολογικές επιπτώσεις

διάβρωση και ερεθισμός του δέρματος	Ερεθιστικό για το δέρμα και τους βλεννογόνους.
σοβαρή βλάβη/ερεθισμός των ματιών	Ερεθίζει τα μάτια.
αναπνευστική ευαισθητοποίηση ή ευαισθητοποίηση του δέρματος	Ευαισθητοποιητής του δέρματος.

11.1.4. Τοξικολογικά στοιχεία

Superglue.	Από το στόμα, αρουραίος LD50: >5 mL/kg (rat)
------------	--

Επιπλέον πληροφορίες

	Ερεθιστικό.
--	-------------

ΤΜΗΜΑ 12: Οικολογικές πληροφορίες

Επιπλέον πληροφορίες

	Δεν είναι επικίνδυνο για το νερό.
--	-----------------------------------

ΤΜΗΜΑ 13: Στοιχεία σχετικά με την απόρριψη

Γενικές πληροφορίες

	Μην απορρίπτετε με τα οικιακά απορρίμματα. Μην αφήνετε το προϊόν να εισέλθει στην υπονόμους.
--	--

ΤΜΗΜΑ 14: Πληροφορίες σχετικά με τη μεταφορά

ADR/RID

	Το προϊόν αυτό δεν έχει ταξινομηθεί ως επικίνδυνο για μεταφορά.
--	---

IMDG

	Το προϊόν αυτό δεν έχει ταξινομηθεί ως επικίνδυνο για μεταφορά.
--	---

IATA

	Το προϊόν αυτό δεν έχει ταξινομηθεί ως επικίνδυνο για μεταφορά.
--	---

ΤΜΗΜΑ 15: Στοιχεία σχετικά με τη νομοθεσία

SUPERTITE Z-401

Αναθεώρηση 0
 Ημερομηνία αναθεώρησης 2013-05-09

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

	Δεν ισχύει .
--	--------------

15.2. Αξιολόγηση χημικής ασφάλειας

	Καμία διενεργούνται.
--	----------------------

ΤΜΗΜΑ 16: Άλλες πληροφορίες

Άλλες πληροφορίες

Κείμενο φράσεων κινδύνου στην Παράγραφο 3

	R36/37/38 - Ερεθίζει τα μάτια, το αναπνευστικό σύστημα και το δέρμα.
--	--

Text of Hazard Statements in Section 3

	Skin Irrit. 2: H315 - Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος. Eye Irrit. 2: H319 - Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό. STOT SE 3: H335 - Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού.
--	--

Γενικές πληροφορίες

	Περιέχει ΚΥΑΝΟΚΡΥΛΙΚΑ. ΠΡΟΣΟΧΗ ΚΙΝΔΥΝΟΣ! Κολλάει το δέρμα και τα μάτια σε λίγα δευτερόλεπτα.
--	--