



Δελτίο δεδομένων ασφαλείας υλικού, σύμφωνα με ΕΟΚ 1907/2006 - ISO 11014-1

Σελίδα 1 απο 1

Loctite 2701

Αριθμός ΔΔΑ : 173107
V001.1

Αναθεώρηση: 10.02.2010

Ημερομηνία εκτύπωσης: 23.02.2010

1. Ταυτοποίηση της ουσίας / παρασκευάσματος και της εταιρείας

Εμπορική ονομασία:
Loctite 2701

Προβλεπόμενη χρήση:
Αναεροβικό

Όνομα της εταιρείας
Henkel AG & Co. KGaA
Henkelstrasse 67
40589 D#sseldorf

Germany

Τηλέφωνο: +49 (211) 797 0

Αριθμός +49 (211) 798 0

FAX:

Υπεύθυνος για το δελτίο δεδομένων ασφαλείας:
ua-productsafety.grcy@gr.henkel.com

Επείγουσες πληροφορίες:

Σε περιπτώσεις εκτάκτου ανάγκης επικοινωνήστε με το τεχνικό τμήμα της HENKEL στο τηλέφωνο +30 210 4897200 (Από 9:00 έως 5:00 μμ)

2. Πιθανοί κίνδυνοι προϊόντος

Παρατεταμένη επαφή με το δέρμα, ειδικότερα κατεστραμένο δέρμα, μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση ή δερματίτιδα σε ευπαθή άτομα.

R36/37 Ερεθίζει τα μάτια και το αναπνευστικό σύστημα.

R43 Μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση σε επαφή με το δέρμα.

3. Σύνθεση / Πληροφορίες σχετικά με τα συστατικά

Γενική χημική περιγραφή:
Αναεροβικό Στεγανοποιητικό

Δήλωση των συστατικών σύμφωνα με την (ΕΚ) αριθ. 1907/2006:

Επικίνδυνα συστατικά Αρ. CAS:	EINECS ELINCS	Περιεκτικότητα	Ταξινόμηση
Υδρόξυ πρόπολο μεθακρυλικό άλας 27813-02-1	248-666-3	> 40 - < 50 %	Xi - Ερεθιστικό; R36, R43
Υδροπεροξείδιο του κουμηνίου 80-15-9	201-254-7	> 1 - < 3 %	O - Οξειδωτικό; R7 T - Τοξικό; R23 N - Επικίνδυνο για το περιβάλλον; R51, R53 Xn - Επιβλαβές; R21/22, R48/20/22 C - Διαβρωτικό; R34
κουμένιο 98-82-8	202-704-5	> 0,1 - < 1 %	Xn - Επιβλαβές; R65 Xi - Ερεθιστικό; R37 R10 N - Επικίνδυνο για το περιβάλλον; R51, R53
Μεθακρύλοξυ αιθύλιο σουκινείτ 20882-04-6	244-096-4	> 1 - < 5 %	Xi - Ερεθιστικό; R38, R41, R43

Για το πλήρες κείμενο των φράσεων κινδύνου που υποδεικνύονται με κωδικούς ανατρέξτε στην παράγραφο 16 " Άλλες πληροφορίες "

Μη ταξινομημένες ουσίες μπορεί να έχουν διαθέσιμα κοινά όρια έκθεσης στο χώρο εργασίας

4. Μέτρα πρώτων βοηθειών

Εισπνοή

Μετακινήστε τον ασθενή στο φρέσκο αέρα. Εάν τα συμπτώματα παραμένουν ζητείστε ιατρική συμβουλή.

Επαφή με το δέρμα

Πλύνετε με τρεχούμενο νερό και σαπούνι.
Ζητείστε ιατρική συμβουλή.

Επαφή με τα μάτια:

Ξεπλύνετε με τρεχούμενο νερό (για 10 λεπτά), καλέστε γιατρό εάν χρειαστεί.

Κατάποση

Πλύση της στοματικής κοιλότητας, κατάποση 1 - 2 ποτήρια νερό, μην προκαλείτε εμετό.
Ζητείστε ιατρική συμβουλή.

5. Μέτρα πυρόσβεσης

Κατάλληλα μέτρα κατάσβεσης φωτιάς:

Διοξειδίο του άνθρακα, αφρός, σκόνη.

Ειδικός προστατευτικός εξοπλισμός για πυροσβέστες:

Φορέστε ατομική αναπνευστική συσκευή και ρουχισμό πλήρους προστασίας, όπως όταν μεταχειρίζεστε εργαλεία.

6. Μέτρα για πρόληψη ατυχημάτων

Προσωπικές προφυλάξεις:

Αποφεύγετε την επαφή με τα μάτια και το δέρμα.

Περιβαλλοντικές προφυλάξεις:

Μην αφήνετε το προϊόν να εισέλθει στο αποχετευτικό σύστημα.

Μέθοδοι καθαρισμού:

Για διαρροή μικρών ποσοτήτων σκουπίστε με χαρτί και τοποθετήστε σε κάδο για διάθεση.
Για διαρροή μεγάλων ποσοτήτων απορροφήστε με αδρανές απορροφητικό υλικό και τοποθετήστε το σε σφραγισμένο δοχείο για διάθεση.

7. Χειρισμός και αποθήκευση

9. Φυσικές και χημικές ιδιότητες

Γενικές ιδιότητες:

Εμφάνιση	υγρό υγρό πράσινο
Οσμή:	ήπια

Φυσικοχημικές ιδιότητες:

Σημείο βρασμού	> 149,0 °C (> 300.2 °F)
Σημείο ανάφλεξης	> 100 °C (> 212 °F)
Πίεση ατμού (20,0 °C (68 °F))	0,3000000 mbar
Πυκνότητα ()	1,1 g/cm3
Διαλυτότητα (ποιοτική) (Διαλύτης: νερό)	μερικής διαλυτότητας
Διαλυτότητα (ποιοτική) (Διαλύτης: Ακετόνη)	αναμίξιμο
VOC περιεχόμενο (EC)	< 3 %

10. Χημική σταθερότητα και δραστηριότητα

Συνθήκες που πρέπει να αποφεύγονται

Σταθερό κάτω από κανονικές συνθήκες αποθήκευσης και χρήσης.

Υλικά που πρέπει να αποφεύγονται:

Αντιδρά με ισχυρά οξειδωτικά μέσα.

Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης:

Οξείδια του άνθρακα.

Μπορεί να παραχθούν καυσαέρια όταν θερμανθεί μέχρι την αποσύνθεση. Τα καυσαέρια είναι πιθανό να περιέχουν μονοξείδιο και άλλους τοξικούς ατμούς.

11. Τοξικολογικές πληροφορίες

Τοξικότητα κατά την κατάποση

Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό στην πεπτική οδό.

Τοξικότητα από εισπνοή :

Ερεθίζει το αναπνευστικό σύστημα.

Ερεθισμός του δέρματος:

Μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση κατά την επαφή με το δέρμα.

Ερεθισμός των ματιών:

Ερεθιστικό για τα μάτια.

12. Οικολογικές πληροφορίες

Κινητικότητα:

Τα σκληρυμένα συγκολλητικά είναι σταθερά.

Οικοτοξικότητα:

Επικίνδυνα συστατικά Αρ. CAS:	Είδη	Χρόνος έκθεσης	Είδος τιμής	Αξία
----------------------------------	------	-------------------	----------------	------

Υδροπεροξειδίο του κουμενίου 80-15-9	Ide, silver or golden orfe (Leuciscus idus) Water flea (Daphnia magna)	48 h	LC 50	14 mg/l
Υδροπεροξειδίο του κουμενίου 80-15-9		24 h	EC 50	7 mg/l
κουμένιο 98-82-8	Trout family (Salmonidae)	96 h	LC 50	4,8 mg/l

Γενικές οικολογικές πληροφορίες :

Μην αφήνετε να εισχωρήσει στην αποχέτευση/ επιφανειακά νερά/ υπόγεια νερά.

13. Σημειώσεις για την διάθεση των αποβλήτων

Μέθοδοι Διάθεσης:

Απορρίψτε σύμφωνα με τους τοπικούς και εθνικούς κανονισμούς

Κωδικός αποβλήτων(EWC):

80409

Μέθοδοι Διάθεσης:

Μετά τη χρήση, σωληνάρια, χαρτοκιβώτια και δοχεία με υπολείματα προϊόντος θα πρέπει να διατεθούν σαν μολυσμένα χημικά απόβλητα σε έναν εξουσιοδοτημένο χώρο ταφής ή καύσης.
Απόρριψη της συσκευασίας σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις.

14. Πληροφορίες μεταφοράς

Γενικές πληροφορίες:

Δεν πρόκειται για επικίνδυνο εμπόρευμα σύμφωνα με RID, ADR, ADN, IMDG, IATA-DGR

15. Διατάξεις - ταξινόμηση και σήμανση

Σύμβολα κινδύνου:

Xi - Ερεθιστικό

**Περιέχει**

Υδρόξυ πρόπυλο μεθακρυλικό άλας,
Μεθακρύλοξυ αίθυλο σουκινέιτ

Φράσεις κινδύνου:

R36/37 Ερεθίζει τα μάτια και το αναπνευστικό σύστημα.
R43 Μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση σε επαφή με το δέρμα.

Φράσεις ασφαλείας:

S23 Μην εισπνέετε τους ατμούς.
S24 Αποφεύγετε την επαφή με το δέρμα.
S26 Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια πλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή.
S37 Να φοράτε κατάλληλα γάντια.

Επιπλέον σήμανση:

Μόνο για καταναλωτική χρήση : S2 Κρατάτε το προϊόν μακριά από παιδιά
S46 Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα.

16. Άλλες πληροφορίες

Η επισήμανση του προϊόντος αναφέρεται στην παράγραφο 15. Το πλήρες κείμενο των φράσεων κινδύνου που υποδεικνύονται με κωδικούς στο παρόν φύλλο δεδομένων ασφαλείας έχει ως εξής :

- R10 Εύφλεκτο.
- R21/22 Επιβλαβές σε επαφή με το δέρμα και σε περίπτωση καταπόσεως.
- R23 Τοξικό όταν εισπνέεται.
- R34 Προκαλεί εγκαύματα.
- R36 Ερεθίζει τα μάτια.
- R37 Ερεθίζει το αναπνευστικό σύστημα.
- R38 Ερεθίζει το δέρμα.
- R41 Κίνδυνος σοβαρών οφθαλμικών βλαβών.
- R43 Μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση σε επαφή με το δέρμα.
- R48/20/22 Επιβλαβές: κίνδυνος σοβαρής βλάβης της υγείας ύστερα από παρατεταμένη έκθεση όταν εισπνέεται και σε περίπτωση καταπόσεως.
- R51 Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς.
- R53 Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.
- R65 Επιβλαβές: μπορεί να προκαλέσει βλάβη στους πνεύμονες σε περίπτωση κατάποσης.
- R7 Μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά.

Άλλες πληροφορίες:

Οι πληροφορίες βασίζονται στο τωρινό γνωστικό μας επίπεδο και σχετίζονται με το προϊόν στην κατάσταση παράδοσης. Σκοπός τους είναι η περιγραφή των προϊόντων μας σε σχέση με τις απαιτήσεις ασφαλείας και συνεπώς δεν μπορούν να παρέχουν εγγύηση για ορισμένες ιδιότητες. Αυτό το δελτίο δεδομένων ασφαλείας συντάχθηκε σε συμφωνία με την Οδηγία του Συμβουλίου 67/548/EEC και τις ακόλουθες τροποποιήσεις της και την Οδηγία της Ευρωπαϊκής Επιτροπής 1999/45/EC.