

**Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας**

σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1907/2006

Sekundenkleber 20 g

Επεξεργάστηκε στις: 19.10.2020

Αριθμός προϊόντος: 502-12

Σελίδα 1 από 9

ΤΜΗΜΑ 1: Αναγνωριστικός κωδικός ουσίας/μείγματος και εταιρείας/επιχείρησης**1.1. Αναγνωριστικός κωδικός προϊόντος**

Sekundenkleber 20 g

1.2. Συναφείς προσδιοριζόμενες χρήσεις της ουσίας ή του μείγματος και αντενδεικνυόμενες χρήσεις

Χρήση τής ουσίας/τού μείγματος

κόλλα

1.3. Στοιχεία του προμηθευτή του δελτίου δεδομένων ασφαλείας**Κατασκευαστής**

Εταιρεία: MAKRA Norbert Kraft GmbH
Οδός: Zillenhardtstrasse 29
Τόπος: D-73037 Goepfingen/Voralb
Τηλέφωνο: +49 7161 999 09-0
Ηλεκτρονική διεύθυνση: info@makra.de
Κεντρική ιστοσελίδα: www.makra.de

Τέλεφαξ: +49 7161 999 09-99

Προμηθευτής

Εταιρεία: MAKRA HELLAS – Ε. Ι. ΚΕΡΑΣΙΔΗΣ
Πυρίτσα
Τόπος: GR-TK 57008 Ιωνία Θεσσαλονίκης - Ελλάδα
Ταχυδρομική θυρίδα: ΤΘ 556
GR Ιωνία Θεσσαλονίκης - Ελλάδα
Τηλέφωνο: (+30) 2310 785 111
Ηλεκτρονική διεύθυνση: info@makra.gr
Αρμόδιος: Ε. Κερασίδης
Κεντρική ιστοσελίδα: www.makra.gr
Τομέας χορήγησης πληροφοριών: Ε. Κερασίδης - Αποκλειστικός Αντιπρόσωπος Ελλάδας - Ιωνία Θεσσαλονίκης

Τέλεφαξ: (+30) 2310 785 111

1.4. Αριθμός τηλεφώνου

(+30) 210 - 779 3777

επείγουσας ανάγκης:**ΤΜΗΜΑ 2: Προσδιορισμός επικινδυνότητας****2.1. Ταξινόμηση της ουσίας ή του μείγματος****Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008**

Κατηγορίες κινδύνου:

Διάβρωση/ερεθισμός του δέρματος: Ερεθ. Δέρμ. 2

Σοβαρή οφθαλμική βλάβη/ερεθισμός: Οφθαλμ. Ερεθ. 2

Ειδική τοξικότητα στα όργανα-στόχους - μία εφάπαξ έκθεση: STOT SE. 3

Δηλώσεις επικινδυνότητας:

Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.

Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού.

2.2. Στοιχεία επισήμανσης**Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008****Συστατικά που καθορίζουν τον κίνδυνο για καταγραφή**

2-κυανοακρυλικό αιθύλιο

Προειδοποιητική Προσοχή

λέξη:

**Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας**

σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1907/2006

Sekundenkleber 20 g

Επεξεργάστηκε στις: 19.10.2020

Αριθμός προϊόντος: 502-12

Σελίδα 2 από 9

Εικονογράμματα:**Δηλώσεις επικινδυνότητας**

- H315 Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.
H319 Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.
H335 Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού.

Δηλώσεις προφύλαξης

- P101 Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.
P102 Μακριά από παιδιά.
P261 Αποφεύγετε να αναπνέετε σκόνη/αναθυμιάσεις/αέρια/συγκεντρώσεις σταγονιδίων/ατμούς/εκνεφώματα.
P271 Να χρησιμοποιείται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο.
P280 Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.
P305+P351+P338 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Αν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, αν είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλύνετε.
P337+P313 Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.
P312 Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ/γιατρό, αν αισθανθείτε αδιαθεσία.
P405 Φυλάσσεται κλειδωμένο.
P501 Διάθεση σύμφωνα με τις προδιαγραφές των αρμόδιων υπηρεσιών.

Ειδική επισήμανση ορισμένων μειγμάτων

- EUH202 Κυανοακρυλική ένωση. Κίνδυνος. Κολλάει στην επιδερμίδα και στα μάτια μέσα σε λίγα δευτερόλεπτα. Να φυλάσσεται μακριά από παιδιά.
Ενδέχεται να προξενήσει αλλεργική αντίδραση.

Συμπληρωματικές υποδείξεις

Το προϊόν έχει χαρακτηριστεί και ταξινομηθεί σύμφωνα με τις οδηγίες της ΕΟΚ ή των αντίστοιχων εθνικών νόμων.

2.3. Άλλοι κίνδυνοι

Άλλοι κίνδυνοι: κανένας, καμμία, κανένα/κανένας

ΤΜΗΜΑ 3: Σύνθεση/πληροφορίες για τα συστατικά**3.2. Μείγματα****Επικίνδυνα συστατικά υλικά**

Αριθ. CAS	Όνομασία	Αριθ. ΕΚ	Αριθ. Ευρετηρίου	Αριθ. REACH	Βάρος
		Ταξινόμηση σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 [CLP]			
7085-85-0	2-κυανοακρυλικό αιθύλιο				95 - <= 100 %
	230-391-5		607-236-00-9		
	Skin Irrit. 2, Eye Irrit. 2, STOT SE 3; H315 H319 H335				

Κείμενο των φράσεων H και EUH: βλέπε κάτω από παράγραφο 16.

Επιπλέον στοιχεία

Το μείγμα περιέχει τις ακόλουθες ουσίες που έχουν συμπεριληφθεί στη λίστα ως SVHC (ουσία που προκαλεί πολύ μεγάλη ανησυχία) στη Λίστα Υποψηφίων σύμφωνα με το Άρθρο 59 του REACH (Καταχώριση, αξιολόγηση, αδειοδότηση και περιορισμοί των χημικών προϊόντων): κανένας, καμμία, κανένα/κανένας



Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας

σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1907/2006

Επεξεργάστηκε στις: 19.10.2020

Sekundenkleber 20 g

Αριθμός προϊόντος: 502-12

Σελίδα 3 από 9

ΤΜΗΜΑ 4: Μέτρα πρώτων βοηθειών

4.1. Περιγραφή των μέτρων πρώτων βοηθειών

Γενικές υποδείξεις

Δείξτε στον θεραπεύοντα γιατρό αυτό το δελτίο ασφαλείας.
Βγάλτε αμέσως τα μολυσμένα ρούχα και παπούτσια.

Εισπνοή

Μετά από εισπνοή ατμών σε περίπτωση ατυχήματος, μεταφέρεται στον φρέσκο αέρα.
Συμβουλευτείτε ένα γιατρό, εάν διαρκούν οι δυσχέρειες.

Επαφή δέρματος

Πλύνετε αμέσως με σαπούνι και πολύ νερό. Σε παρατεταμένο ερεθισμό του δέρματος, συμβουλευτείτε ένα γιατρό.

Επαφή στα μάτια

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, πλύνετε με πολύ νερό. Συμβουλευτείτε ένα γιατρό.

Κατάποση

Συμβουλευτείτε αμέσως ένα γιατρό. Προκαλέστε εμετό, αλλά μόνο όταν ο ασθενής έχει τις αισθήσεις του.
Πλύνετε το στόμα με νερό και πίνετε άφθονο νερό.

4.3. Ένδειξη οποιασδήποτε απαιτούμενης άμεσης ιατρικής φροντίδας και ειδικής θεραπείας

Συμπτωματική θεραπεία.

ΤΜΗΜΑ 5: Μέτρα για την καταπολέμηση της πυρκαγιάς

5.1. Πυροσβεστικά μέσα

Κατάλληλα πυροσβεστικά μέσα

ξηρά μέσα απόσβεσης, διοξείδιο του άνθρακα (CO₂), άμμος, εκνέφωμα νερού,

Ακατάλληλα πυροσβεστικά μέσα

δέσμη πεπιεσμένου νερού δι' εκτοξεύσεως

5.2. Ειδικοί κίνδυνοι που προκύπτουν από την ουσία ή το μείγμα

Θέρμανση ή πυρκαγιά μπορούν να απελευθερώσουν δηλητηριώδη αέρια.

Μονοξείδιο του άνθρακος (CO)

οξειδία αζώτου (NO_x)

5.3. Συστάσεις για τους πυροσβέστες

Μην εισπνέετε αέρια έκρηξης ή πυρκαγιάς.

Σε περίπτωση πυρκαγιάς έχετε αυτοδύναμη συσκευή προστασίας του αναπνευστικού συστήματος.

Σμπληρωματικές υποδείξεις

Για τη ψήξη των κλειστών δοχείων χρησιμοποιείστε ψέκασμα νερού.

Το μολυσμένο νερό της απόσβεσης πρέπει να συλλεχθεί ξεχωριστά, δεν επιτρέπεται να φθάσει σε υπόνομο.

ΤΜΗΜΑ 6: Μέτρα για την αντιμετώπιση τυχάιας έκλυσης

6.1. Προσωπικές προφυλάξεις, προστατευτικός εξοπλισμός και διαδικασίες έκτακτης ανάγκης

Απομακρύνετε όλες τις πηγές ανάφλεξης

Λάβετε μέτρα επαρκούς εξαερισμού.

Σε περίπτωση ανεπαρκούς εξαερισμού χρησιμοποιείτε αναπνευστική συσκευή.

Σχηματίζει ολισθηρό/λιπαρό στρώμα με νερό.

6.2. Περιβαλλοντικές προφυλάξεις

Εμποδίστε την επιφανειακή εξάπλωση (π.χ. μέσω περιορισμού ή φράγματα ελαίου).

Απαγορεύεται η διοχέτευση σε επιφανειακά νερά ή σε δίκτυο υπονόμων. Αποφεύγετε την διείσδυση στο υπόστρωμα.

6.3. Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό

Επεξεργάζεται με απορροφητικό υλικό υγρών (π.χ. άμμος, συνδετικά υλικά οξέων, γενικά συνδετικά υλικά,



Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας

σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1907/2006

Sekundenkleber 20 g

Επεξεργάστηκε στις: 19.10.2020

Αριθμός προϊόντος: 502-12

Σελίδα 4 από 9

ξυλάλευρο). Το υλικό που έχει απορροφηθεί επεξεργάζεται σύμφωνα με το τμήμα Διάθεση.

ΤΜΗΜΑ 7: Χειρισμός και αποθήκευση

7.1. Προφυλάξεις για ασφαλή χειρισμό

Υποδείξεις για ασφαλή χειρισμό

Χρησιμοποιείται αποκλειστικά σε χώρους με καλό εξαερισμό.
Αποφεύγετε τον σχηματισμό κόνεων σε κλειστούς χώρους.
Δεν χρησιμοποιείται για ψεκασμό.

Οδηγίες για την προστασία σε πυρκαγιές και εκρήξεις

Διατηρείται μακριά από πηγές ανάφλεξης - Απαγορεύεται το κάπνισμα.
Κατά τη χρήση μπορεί να σχηματίσει εύφλεκτα/εκρηκτικά μείγματα ατμού-αέρος.

7.2. Συνθήκες ασφαλούς φύλαξης, συμπεριλαμβανομένων τυχόν ασυμβίβαστων καταστάσεων

Απαιτήσεις για χώρους αποθήκευσης και δοχεία

Διατηρείται στο πρωτότυπο δοχείο. Αποθηκεύεται σε ένα χώρο με σταθερό πάτωμα σε διαλύτες.

Οδηγίες συγκεντρωτικών αποθηκείσεων

Δεν αποθηκεύεται μαζί με οξειδωτικά μέσα

Επί πλέον πληροφορίες σχετικά με τις συνθήκες αποθήκευσης

Προς αποφυγή θερμικής αποσύνθεσης δεν πρέπει να υπερθερμανθεί.
Το δοχείο διατηρείται ερμητικά κλειστό.
Διατηρείται σε καλά εξαεριζόμενο χώρο.

ΤΜΗΜΑ 8: Έλεγχος της έκθεσης/ατομική προστασία

8.1. Παράμετροι ελέγχου

Σμπληρωματικές ποδείξεις Οριακές τιμές

Οριακές τιμές έκθεσης: Δίχως σημασία

8.2. Έλεγχοι έκθεσης

Κατάλληλοι μηχανικοί έλεγχοι

Πάρτε μέτρα καλού εξαερισμού. όπου είναι δυνατόν αυτό πρέπει να γίνει με τοπική απορρόφηση ή μέσω καλού γενικού εξαερισμού.

Μέτρα υγιεινής

Γενικά πρακτικά μέτρα υγιεινής. Τα κατά τον χειρισμό χημικών ουσιών συνιστώμενα μέτρα προσοχής πρέπει να λαμβάνονται υπ' όψη.
Μην αναπνέετε το αεροζόλ.
Αποφεύγετε την επαφή με το δέρμα και τα μάτια.
Κατά την χρησιμοποίηση μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε.
Πλένετε τα χέρια πριν τα διαλείματα και κατά το τέλος της εργασίας.
Πριν την χρήση του προϊόντος χρησιμοποιήστε μια κρέμα προστασίας του δέρματος.

Προστασία των ματιών/του προσώπου

προστατευτικά γυαλιά

Προστασία των χεριών

Βουτυλοκαουτσούκ . > 120 λεπτό (EN 374)

προληπτική προστασία δέρματος: Πριν την χρήση του προϊόντος χρησιμοποιήστε μια κρέμα προστασίας του δέρματος.

Τα προστατευτικά γάντια που θα χρησιμοποιηθούν πρέπει να ανταποκρίνονται στις προδιαγραφές των οδηγιών της ΕΕ 89/686/EOK και του πρότυπου EN 374 που προκύπτει από αυτή.

Προστασία του δέρματος

ενδυμασία εργασίας με μακριά μανίκια. Αποφεύγετε την επαφή με την ενδυμασία.

**Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας**

σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1907/2006

Sekundenkleber 20 g

Επεξεργάστηκε στις: 19.10.2020

Αριθμός προϊόντος: 502-12

Σελίδα 5 από 9

Αναπνευστική προστασία

Κατά την ελευθέρωση ατμών χρησιμοποιείτε συσκευή προστασίας αναπνευστικού συστήματος με φίλτρο A.

Έλεγχοι περιβαλλοντικής έκθεσης

μη καθορισμένο

ΤΜΗΜΑ 9: Φυσικές και χημικές ιδιότητες**9.1. Στοιχεία για τις βασικές φυσικές και χημικές ιδιότητες**

Φυσική κατάσταση:	υγρό	
Χρώμα:	άχρωμο	
Οσμή:	καυστικό	
Τιμή pH:		μη χρησιμοποιήσιμο

Πληροφορίες για τις μεταβολές της φυσικής κατάστασης

Σημείο τήξεως:		μη καθορισμένο
Αρχικό σημείο ζέσης και περιοχή ζέσης:		185 °C
Σημείο ανάφλεξης:		85 °C

Αναφλεξιμότητα

αέρια:		μη καθορισμένο
Κατώτερο όριο έκρηξης:		μη καθορισμένο
Ανώτερο όριο έκρηξης:		μη καθορισμένο
Θερμοκρασία ανάφλεξης:		490 °C

Οξειδωτικές ιδιότητες

όχι		
Πίεση ατμών:		μη καθορισμένο
Πυκνότητα (σε 20 °C):		1,04 g/cm ³
Υδατοδιαλυτότητα:		αδιάλυτο
Συντελεστής κατανομής:		μη καθορισμένο
Δυναμικό ιξώδες:		μη χρησιμοποιήσιμο
Πυκνότητα ατμών:		μη καθορισμένο
Ταχύτητα εξάτμισης:		μη καθορισμένο

9.2. Άλλες πληροφορίες

Σχετική πυκνότης σωρρού υλικού: μη χρησιμοποιήσιμο
Θερμοκρασία αποσύνθεσης: μη καθορισμένο

*) Αντιδρά βίαια με νερό.

ΤΜΗΜΑ 10: Σταθερότητα και αντιδραστικότητα**10.5. Μη συμβατά υλικά**

Αντιδρά σφοδρά με νερό. / ισχυρά οξειδωτικά μέσα / αμίνες / αλκοόλες / βάσεις

10.6. Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης

Η θερμική αποσύνθεση μπορεί να οδηγήσει στην απελευθέρωση από ερεθίζοντα αέρια και ατμούς.

ΤΜΗΜΑ 11: Τοξικολογικές πληροφορίες**11.1. Πληροφορίες για τις τοξικολογικές επιπτώσεις**

Τοξικοκινητική, μεταβολισμός και κατανομή
μη καθορισμένο

**Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας**

σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1907/2006

Sekundenkleber 20 g

Επεξεργάστηκε στις: 19.10.2020

Αριθμός προϊόντος: 502-12

Σελίδα 6 από 9

Οξεία τοξικότητα

Δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες σχετικά με την τοξικολογία.

Αριθ. CAS	Όδος έκθεσης	Δόση	Είδος	Πηγή	Μέθοδος
7085-85-0	2-κυανοακρυλικό αιθύλιο				
	στοματική	LD50 > 5000 mg/kg	Αρουραίος	Παραγωγός	

Ερεθιστική και διαβρωτική δράση

μη καθορισμένο

Ευαισθητοποιητική δράση

μη καθορισμένο

Καρκινογόνος, μεταλλαξιογόνος, τοξική για την αναπαραγωγή δράση

μη καθορισμένο

Ειδική τοξικότητα στα όργανα-στόχους (STOT) - επανειλημμένη έκθεση

μη καθορισμένο

Ειδικά αποτελέσματα σε πειράματα με ζώα

μη καθορισμένο

Πρακτική εμπειρία**Περαιτέρω παρατηρήσεις**

κανένας

Άλλα στοιχεία

Η ταξινόμηση του παρασκευάσματος έχει γίνει σύμφωνα με την διάταξη ΕΚ 1999/45 για επικίνδυνα παρασκευάσματα.

ΤΜΗΜΑ 12: Οικολογικές πληροφορίες**12.1. Τοξικότητα**

μη καθορισμένο

12.2. Ανθεκτικότητα και ικανότητα αποδόμησης

μη χρησιμοποιήσιμο

12.3. Δυνατότητα βιοσυσσώρευσης

μη χρησιμοποιήσιμο

12.4. Κινητικότητα στο έδαφος

μη χρησιμοποιήσιμο

Άλλα στοιχεία

Δεν έχουμε ποσοτικά δεδομένα σχετικά με την οικολογική δράση του προϊόντος αυτού.

Απαγορεύεται η διοχέτευση στο περιβάλλον. Απαγορεύεται η διοχέτευση στο αποχετευτικό σύστημα.

ΤΜΗΜΑ 13: Στοιχεία σχετικά με τη διάθεση**13.1. Μέθοδοι διαχείρισης αποβλήτων****Επεξεργασία αποβλήτων**

Επεξεργάζεται σύμφωνα με τα τοπικά και εθνικά διατάγματα σαν απόρριμμα ιδιαίτερης επιτήρησης.

Κωδικός αριθμός απορριμάτων, αχρησιμοποίητο προϊόν

080409 ΑΠΟΒΛΗΤΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗ, ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ, ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ (ΠΔΠΧ) ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΩΝ (ΧΡΩΜΑΤΑ, ΒΕΡΝΙΚΙΑ ΚΑΙ ΣΜΑΛΤΟΥ ΥΑΛΟΥ) ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΕΛΑΝΩΝ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ; απόβλητα από την ΠΔΠΧ κολλών και στεγανωτικών υλικών (αναφέρονται και υδατοστεγανωτικά προϊόντα); απόβλητα κολλών και στεγανωτικών υλικών που περιέχουν οργανικούς διαλύτες ή άλλες επικίνδυνες ουσίες; επικίνδυνα απόβλητα

**Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας**

σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1907/2006

Sekundenkleber 20 g

Επεξεργάστηκε στις: 19.10.2020

Αριθμός προϊόντος: 502-12

Σελίδα 7 από 9

Κωδικός αριθμός απορριμάτων, μη καθαρισμένες συσκευασίες

150110 ΑΠΟΒΛΗΤΑ ΑΠΟ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ, ΥΦΑΣΜΑΤΑ ΣΚΟΥΠΙΣΜΑΤΟΣ, ΥΛΙΚΑ ΦΙΛΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟΣ ΡΟΥΧΙΣΜΟΣ ΜΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΟΜΕΝΑ ΑΛΛΩΣ; συσκευασία (συμπεριλαμβανομένων των ιδιαίτερας συλλεγέντων αστικών απόβλητων συσκευασίας); συσκευασίες που περιέχουν κατάλοιπα επικινδύνων ουσιών ή έχουν μολυνθεί από αυτές; επικίνδυνα απόβλητα

Επεξεργασία ακάθαρτων αποβλήτων συσκευασιών και συνιστώμενα απορρυπαντικά

Καθαρισμένα υλικά συσκευασίας παραδίδονται στην τοπική ανακύκλωση. Διάθεση συσκευασιών, οι οποίες δεν μπορούν να καθαριστούν.

ΤΜΗΜΑ 14: Πληροφορίες σχετικά με τη μεταφορά**Μεταφορά δια ξηράς (ADR/RID)**

14.1. Αριθμός ΟΗΕ:	No dangerous good in sense of this transport regulation.
14.2. Οικεία ονομασία αποστολής ΟΗΕ:	No dangerous good in sense of this transport regulation.
14.3. Τάξη/-εις κινδύνου κατά τη μεταφορά:	No dangerous good in sense of this transport regulation.
14.4. Ομάδα συσκευασίας:	No dangerous good in sense of this transport regulation.

Μεταφορά με ποταμόπλοια (ADN)

14.1. Αριθμός ΟΗΕ:	No dangerous good in sense of this transport regulation.
14.2. Οικεία ονομασία αποστολής ΟΗΕ:	No dangerous good in sense of this transport regulation.
14.3. Τάξη/-εις κινδύνου κατά τη μεταφορά:	No dangerous good in sense of this transport regulation.
14.4. Ομάδα συσκευασίας:	No dangerous good in sense of this transport regulation.

Θαλάσσια μεταφορά (IMDG)

14.1. Αριθμός ΟΗΕ:	No dangerous good in sense of this transport regulation.
14.2. Οικεία ονομασία αποστολής ΟΗΕ:	No dangerous good in sense of this transport regulation.
14.3. Τάξη/-εις κινδύνου κατά τη μεταφορά:	No dangerous good in sense of this transport regulation.
14.4. Ομάδα συσκευασίας:	No dangerous good in sense of this transport regulation.

Αεροπορική μεταφορά (ICAO-TI/IATA-DGR)

14.1. Αριθμός ΟΗΕ:	UN 3334
14.2. Οικεία ονομασία αποστολής ΟΗΕ:	AVIATION REGULATED LIQUID, N.O.S.
14.3. Τάξη/-εις κινδύνου κατά τη μεταφορά:	9
Ετικέτες:	9



Περιορισμένη ποσότητα (LQ)
(επιβατικό αεροπλάνο):

IATA-Οδηγία συσκευασίας (επιβατικό αεροπλάνο):	906
IATA-Ανωτάτη ποσότητα (επιβατικό αεροπλάνο):	100 L
IATA-Οδηγία συσκευασίας (φορτηγό αεροπλάνο):	906
IATA-Ανωτάτη ποσότητα (φορτηγό αεροπλάνο):	220 L

**Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας**

σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1907/2006

Sekundenkleber 20 g

Επεξεργάστηκε στις: 19.10.2020

Αριθμός προϊόντος: 502-12

Σελίδα 8 από 9

Άλλες σχετικές πληροφορίες (Αεροπορική μεταφορά)

E0

:-

Ειδικές Οδηγίες: A27 - A48

14.5. Περιβαλλοντικοί κίνδυνοι

ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟ ΓΙΑ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ: όχι

14.6. Ειδικές προφυλάξεις για τον χρήστη

No dangerous good in sense of this transport regulation.

14.7. Χύδην μεταφορά σύμφωνα με το παράρτημα II της σύμβασης MARPOL και τον κώδικα IBC

No dangerous good in sense of this transport regulation.

ΤΜΗΜΑ 15: Στοιχεία νομοθετικού χαρακτήρα**15.1. Κανονισμοί/νομοθεσία σχετικά με την ασφάλεια, την υγεία και το περιβάλλον για την ουσία ή το μείγμα****Στοιχεία σχετικά με τις κανονιστικές διατάξεις ΕΕ**

2010/75/ΕΕ (VOC): 0%

Συμπληρωματικές οδηγίες επί προδιαγραφών της ΕΚ

1967/548 (2008/58, 30. ATP/ 31. ATP); 1991/689 (2001/118); 1999/13; 2004/42; 648/2004; 1907/2006.

Εθνικοί κανονισμοί

Περιορισμός απασχόλησης:

Προσέξτε τους περιορισμούς εργασίας σύμφωνα με το νομοσχέδιο για προστασία εργασίας ανηλίκων (94/33/ΕΚ). Προσέξτε τους περιορισμούς εργασίας σύμφωνα με τις προδιαγραφές (92/85/ΕΟΚ) για την προστασία εγκύων και θυλάζουσων μητέρων. Προσέξτε τους περιορισμούς εργασίας για γυναίκες σε ηλικία αναπαραγωγής.

Κατηγορία κινδύνου ύδατος (D):

1 - Προκαλούν ελαφρά μόλνση το νερού

Επιπλέον στοιχεία

BGI 595: M 004

TRGS 400

TRGS 401

UVV

15.2. Αξιολόγηση χημικής ασφάλειας

Δεν έχει διενεργηθεί αξιολόγηση χημικής ασφάλειας για την ουσία αυτή.

ΤΜΗΜΑ 16: Άλλες πληροφορίες**Μετατροπές**

Το δελτίο αυτό ασφαλείας περιέχει αλλαγές του προτέρου στις παραγράφους : Βλέπε τμήμα 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16

Τέλος του δελτίου πληροφοριών ασφαλείας

Κείμενο των φράσεων H και EUH (Αριθμός και πλήρες κείμενο)

H315 Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.

H319 Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

H335 Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού.

EUH202 Κυανοακρυλική ένωση. Κίνδυνος. Κολλάει στην επιδερμίδα και στα μάτια μέσα σε λίγα δευτερόλεπτα. Να φυλάσσεται μακριά από παιδιά.

Άλλα στοιχεία

Τα δεδομένα αυτά στηρίζονται στην σημερινή στάθμη των γνώσεών μας, δεν αποτελούντούτοις εγγύηση για τις ιδιότητες του προϊόντος 9a και δεν αποτελούν καμία σύμβαση νομικής ισχύος.



Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας

σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1907/2006

Sekundenkleber 20 g

Επεξεργάστηκε στις: 19.10.2020

Αριθμός προϊόντος: 502-12

Σελίδα 9 από 9

(Τα δεδομένα των επικίνδυνων συστατικών υλικών παραλήφθηκαν κάθε φορά στην εκάστοτε ισχύουσα τελευταία στάθμη των αντίστοιχων φύλλων στοιχείων ασφαλείας των αρχικών παραγωγών.)