

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ
SPRAYGLUE 400ML

Σελίδα: 1

Αναθεώρηση: 20.05.2022

Τμήμα 1: Στοιχεία ουσίας/παρασκευάσματος και εταιρείας/επιχείρησης

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός προϊόντος

Όνομασία προϊόντος: SPRAYGLUE 400 ML

Κωδικός προϊόντος: UFI: U800-60W4-700A-GQ3G

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

Χρήση του προϊόντος: Pc1: Συγκολλητικά μέσα, στεγανωτικά. SU21 Χρήση των καταναλωτών Ιδιωτικά νοικοκυριά
(= κοινό ευρύ κοινό = καταναλωτές)

1.3. Στοιχεία του προμηθευτή του δελτίου δεδομένων ασφαλείας

Όνομασία εταιρείας: UAB "Fabrica moderna"

A.Juozapaničiaus pr. 7F, LT-45251,
Kaunas, Lithuania

Τηλ: +370 612 10528

Email: info@fabrica-moderna.com

1.4. Emergency telephone number

Emergency tel: Poison Control Centre (Austria)
Tel. No.: +43 1 406 4343

Antigif Centrum Centre Antipoisons (Belgium)
Tel. No.: +32 070 245 245

National Toxicology Centre, Hospital for Active Medical Treatment and Emergency Medicine
"N.I.Pirogov" (Bulgaria)
Tel. No. / fax.: +359 2 9154 233

Poison Control Centre (Croatia)
Tel. No.: +385 1 234 8342

Toxicological Information Centre (Czech Republic)
Tel. No.: +420 224 919 293 / +420 224 915 402

Poison Control Hotline (Denmark)
Tel. No.: +45 82 12 12 12

Poisoning Information Centre (Estonia)
Tel. No.: +372 794 3794 (or 16662 national)

Poison Information Centre (Finland)
Tel. No.: +358 09 471 977

ORFILA (INERIS) (France)
Tel. No.: +33 (0) 1 45 42 59 59

Health Toxicological Information Service (Hungary)
Tel. No.: +36 80 20 11 99

Poison Centre (Iceland)
Tel. No.: +354 543 2222

National Poisons Information Centre (Ireland)
Tel. No.: +353 (0)1 809 2566 / +353 (0)1 837 9964

(συνεχ...)

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ
SPRAYGLUE 400ML

Σελίδα: 2

Valsts Toksikoloģijas centrs, Saindēšanās un zāļu informācijas centrs (Latvia)
Tel. No.: +371 670 42473

Health Emergency Situations Centre of the Ministry of Health, Poison Information Bureau (Lithuania)
Tel. No.: +370 5 236 20 52, mob.: +370 687 53378

Mater Dei Hospital (Malta)
Tel. No.: +356 2545 0000

National Poisons Information Centre (NVIC) (Netherlands)
Tel. No.: +31 (0) 30 274 8888

Mental Health Helpline (Norway)
Tel. No.: +47 22 59 13 00

Instituto Nacional de Emergência Médica (Portugal)
Tel. No.: +351 213 303 271

Biroul RSI si Informare Toxicologica (Romania)
Tel. No.: +40 021 318 3606

National Toxicological Information Centre (NTIC) (Slovakia)
Tel. No.: +421 2 5477 4166

Toxicology Information Service (Spain)
Tel. No.: +34 91 562 04 20

Swedish Poisons Information Centre (Sweden)
Tel. No.: +46 08 331231

Poison Control Center, Charité – Universitätsmedizin Berlin, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin
(Germany)
Tel. No.: +4930 30686700

Health and Safety Executive (HSE) (United Kingdom)
Tel. No.: +44 0151 922 9235

Τμήμα 2: Προσδιορισμός επικινδυνότητας

2.1. Ταξινόμηση της ουσίας ή του μείγματος

Ταξινόμηση CLP): Ερεθισμός των ματιών 2:H319;Πυρίμαχο Αερόλυμα1:H222;ΕΚΛΕΚΤΙΚΗ ΟΡΓΑΝΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ SE 3:H336; -: H229

Ανεπιθύμητες επιδράσεις: Εξαιρετικά εύφλεκτο αερόλυμα. Δοχείο υπό πίεση. Κατά τη θέρμανση μπορεί να διαρραγεί. Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

2.2. Στοιχεία επισήμανσης

Στοιχεία επισήμανσης:

Δηλώσεις επικινδυνότητας: H222: Εξαιρετικά εύφλεκτο αερόλυμα.

H229: Δοχείο υπό πίεση. Κατά τη θέρμανση μπορεί να διαρραγεί.

H319: Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

H336: Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη.

Εικονογράμματα κινδύνου: GHS02: Φλόγα

GHS07: Θαυμαστικό



Προειδοποιητές λέξεις: Κίνδυνος

Δηλώσεις προφυλάξεων: P101: Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος

(συνεχ...)

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ
SPRAYGLUE 400ML

Σελίδα: 3

ή την ετικέτα.

P102: Μακριά από παιδιά.

P304+P340: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρατε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.

P210: Μακριά από θερμότητα, θερμές επιφάνειες, σπινθήρες, γυμνές φλόγες και άλλες πηγές ανάφλεξης. Μην καπνίζετε.

P211: Μην ψεκάζετε κοντά σε γυμνή φλόγα ή άλλη πηγή ανάφλεξης.

P251: Να μην τρυπηθεί ή καεί ακόμη και μετά τη χρήση.

P410+P412: Να προστατεύεται από τις ηλιακές ακτίνες. Να μην εκτίθεται σε θερμοκρασίες που υπερβαίνουν τους 50 °C/122°F

2.3. Άλλοι κίνδυνοι

Άλλοι κίνδυνοι: Σε περίπτωση ανεπαρκούς αερισμού ή / και μέσω χρήσης, ενδέχεται να αναπτυχθούν εκρηκτικά / πολύ εύφλεκτα μίγματα.

ABT: Αυτή η ουσία δεν αναγνωρίζεται ως ουσία ABT/vPvB.

Τμήμα 3: Σύνθεση/πληροφορίες για τα συστατικά

3.2. Μείγματα

Επικίνδυνα συστατικά:

ΒΟΥΤΑΝΙΟ

EINECS	CAS	PBT / WEL	Ταξινόμηση (CLP)	Ποσοστό
203-448-7	106-97-8	Ουσία για την οποία υπάρχει κοινοτικό όριο έκθεσης στο χώρο εργασίας.	εύφλεκτο αέριο1: H220; πεπιεσμένο αέριο: H280	40-45%

ΠΡΟΠΑΝΙΟ

200-827-9	74-98-6	Ουσία για την οποία υπάρχει κοινοτικό όριο έκθεσης στο χώρο εργασίας.	εύφλεκτο αέριο1: H220; πεπιεσμένο αέριο: H280	20-25%
-----------	---------	---	--	--------

ΠΡΟΠΑΝ-2-ΟΛΗ

200-661-7	67-63-0	-	Εύφλεκτο υγρό 2: H225; Ερεθισμός των ματιών 2: H319; Εκλεκτική Οργανοτοξικότητα SE 3: H336	10- 12.5%
-----------	---------	---	--	--------------

ΑΙΘΑΝΟΛΗ

200-578-6	64-17-5	Ουσία για την οποία υπάρχει κοινοτικό όριο έκθεσης στο χώρο εργασίας.	Εύφλεκτο υγρό 2: H225	10- 12.5%
-----------	---------	---	-----------------------	--------------

Περιέχει: Πλήρες κείμενο φράσεων κινδύνου ΕΕ: βλ. κεφ. 16

Τμήμα 4: Μέτρα πρώτων βοηθειών

4.1. Περιγραφή των μέτρων πρώτων βοηθειών

Επαφή με το δέρμα: Πλυθείτε αμέσως με άφθονο σαπούνι και νερό. Αφαιρέστε τα μολυσμένα ρούχα και πλύντε τα πριν επαναχρησιμοποιήσετε. Σε περίπτωση δερματικού ερεθισμού, αναζητήστε ιατρική θεραπεία.

(συνεχ...)

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ SPRAYGLUE 400ML

Σελίδα: 4

Επαφή με τα μάτια: Μετά από επαφή με τα μάτια, ξεπλύνετε με νερό με τα βλέφαρα ανοιχτά για αρκετό χρονικό διάστημα, στη συνέχεια επικοινωνήστε με έναν οφθαλμίατρο αμέσως.

Βρώση: Παρατηρήστε τον κίνδυνο αναρρόφησης εάν εμφανιστεί εμετός. Πλύνετε το στόμα με νερό. Ποτέ μη χορηγείτε ο, τιδήποτε από το στόμα σε αναίσθητο άτομο. Αναζητήστε ιατρική βοήθεια.

Εισπνοή: Μεταφέρετε σε φρέσκο αέρα σε περίπτωση τυχαίας εισπνοής των ατμών. Εάν δεν αναπνέει, χορηγήστε τεχνητή αναπνοή. Σε περίπτωση ερεθισμού της αναπνευστικής οδού, συμβουλευτείτε έναν γιατρό.

4.2. Σημαντικότερα συμπτώματα και επιδράσεις, οξείες ή μεταγενέστερες

Επαφή με το δέρμα: Βάσει των διαθέσιμων δεδομένων, δεν πληρούνται τα κριτήρια ταξινόμησης.

Επαφή με τα μάτια: Μπορεί να σημειωθεί ερεθισμός και κοκκίνισμα.

4.3. Ενδειξη οιασδήποτε απαιτούμενης άμεσης ιατρικής φροντίδας και ειδικής θεραπείας

Άμεση / Ειδική θεραπεία: Αντιμετωπίστε συμπτωματικά.

Τμήμα 5: Μέτρα για την καταπολέμηση της πυρκαγιάς

5.1. Πυροσβεστικά μέσα

Μέσα πυρόσβεσης: Διοξειδίο του άνθρακα. Ξηρή χημική σκόνη. Πίδακας ψεκασμού νερού Αφρός Ακατάλληλα μέσα πυρόσβεσης: Πλήρης εκτόξευση νερού

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

Κίνδυνοι από την έκθεση: Εξαιρετικά εύφλεκτο. Σχηματίζει εκρηκτικά μείγματα ατμού-αέρος.

5.3. Συστάσεις για τους πυροσβέστες

Συστάσεις για τους πυροσβέστες: Χρησιμοποιείτε αυτόνομη αναπνευστική συσκευή.

Τμήμα 6: Μέτρα για την αντιμετώπιση τυχαίας έκλυσης

6.1. Προσωπικές προφυλάξεις, προστατευτικός εξοπλισμός και διαδικασίες έκτακτης ανάγκης

Προσωπικές προφυλάξεις: Εξαλείψτε όλες τις πηγές ανάφλεξης. Εξασφαλίστε επαρκή εξαερισμό. Μην αναπνέετε αέρια / αναθυμιάσεις / ατμούς / σπρέι. Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια και τα ρούχα του δέρματος. Φορέστε τον εξοπλισμό προσωπικής προστασίας

6.2. Περιβαλλοντικές προφυλάξεις

Περιβαλλοντικές προφυλάξεις: Μην επιτρέπετε την ανεξέλεγκτη απόρριψη του προϊόντος στο περιβάλλον. Κίνδυνος έκρηξης.

6.3. Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό

Διαδικασίες καθαρισμού: Πραγματοποιείτε απορρόφηση μέσα σε ξηρό έδαφος ή άμμο. Ανατρέξτε στο σημείο 13 του ΔΔΑ για την κατάλληλη μέθοδο διάθεσης.

6.4. Παραπομπή σε άλλα τμήματα

Παραπομπή σε άλλα τμήματα: Ανατρέξτε στο σημείο 8 του ΔΔΑ. Ανατρέξτε στο σημείο 13 του ΔΔΑ. Ασφαλές χειρισμό: βλ. Ενότητα 7

(συνεχ...)

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ
SPRAYGLUE 400ML

Σελίδα: 5

Τμήμα 7: Χειρισμός και αποθήκευση

7.1. Προφυλάξεις για ασφαλή χειρισμό

Απαιτήσεις χειρισμού: Συμβουλές για ασφαλή χειρισμό

Μην τρυπάτε ούτε καίτε, ακόμα και μετά τη χρήση. Χρησιμοποιείτε μόνο σε καλά αεριζόμενο χώρο.

Μην αναπνέετε αέρια / αναθυμιάσεις / σπρέι. Συμβουλές για την προστασία από τη φωτιά και την έκρηξη.

Μην φεκάζετε σε γυμνή φλόγα ή σε οποιοδήποτε υλικό πυρακτώσεως. Προστατεύστε από το ηλιακό φως.

Μην εκθέτετε σε θερμοκρασίες που υπερβαίνουν τους 50 ° C / 122 ° F. Μακριά από πηγές ανάφλεξης.

Περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το χειρισμό

Η θέρμανση προκαλεί αύξηση της πίεσης με κίνδυνο ρήξης.

7.2. Συνθήκες για την ασφαλή φύλαξη, συμπεριλαμβανομένων τυχόν ασυμβίβαστων

Συνθήκες αποθήκευσης: Το δοχείο να διατηρείται ερμητικά κλεισμένο. Να φυλάσσεται σε δροσερό, καλά αεριζόμενο μέρος. Μακριά από πηγές ανάφλεξης. Απαγορεύεται το κάπνισμα. Συμβουλές σχετικά με τη συμβατότητα αποθήκευσης

Μην το αποθηκεύετε μαζί με: Οξειδωτικό παράγοντα. Ρυθροηφική ή αυτοθερμαινόμενες ουσίες.

7.3. Ειδική τελική χρήση ή χρήσεις

Ειδική τελική χρήση(εις): PC1: Συγκολλητικά μέσα, στεγανωτικά.

Τμήμα 8: έλεγχος της έκθεσης/ατομική προστασία

8.1. Παράμετροι ελέγχου

Επικίνδυνα συστατικά:

ΒΟΥΤΑΝΙΟ

Ορια έκθεσης εργαζομένων

Αναπνεύσιμη σκόνη

	8 ωρών:	15 λεπτών:	8 ωρών:	15 λεπτών:
GR	2350 mg/m ³	-	-	-

ΠΡΟΠΑΝΙΟ

GR	1800 mg/m ³	-	-	-
----	------------------------	---	---	---

ΠΡΟΠΑΝ-2-ΟΛΗ

GR	980 mg/m ³	1225 mg/m ³	-	-
----	-----------------------	------------------------	---	---

ΑΙΘΑΝΟΛΗ

GR	1900 mg/m ³	-	-	-
----	------------------------	---	---	---

DNEL/PNEC

DNEL / PNEC Δε διατίθενται δεδομένα.

8.2. Ελεγχος έκθεσης

Μηχανολογικά μέτρα: Βεβαιωθείτε ότι η περιοχή αερίζεται επαρκώς. Μην αναπνέετε αέρια / αναθυμιάσεις / ατμούς / σπρέι.

(συνεχ...)

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ SPRAYGLUE 400ML

Σελίδα: 6

Αναπνευστική προστασία: Με σωστή και σωστή χρήση και υπό κανονικές συνθήκες, δεν απαιτείται αναπνευστική προστασία.
Βραχυπρόθεσμη συσκευή φίλτρου: Φίλτρο A / P2

Προστασία χεριών: Όταν χειρίζεστε με χημικές ουσίες, πρέπει να φοράτε προστατευτικά γάντια με την ετικέτα CE, συμπεριλαμβανομένων των τεσσάρων ψηφίων ελέγχου. Η ποιότητα των ανθεκτικών σε χημικά προστατευτικών γαντιών πρέπει να επιλέγεται ανάλογα με τη συγκεκριμένη συγκέντρωση και ποσότητα επικίνδυνων ουσιών. EN ISO 374
Συνιστώμενο υλικό: FKM (φθοριούχο καουτσούκ)
Πάχος υλικού γαντιών: 0,7 mm
Χρόνος αντοχής (μέγιστος χρόνος φθοράς): 480 λεπτά
Για ειδικούς σκοπούς, συνιστάται να ελέγχετε την αντοχή σε χημικά των προστατευτικών γαντιών που αναφέρονται παραπάνω μαζί με τον προμηθευτή αυτών των γαντιών.

Προστασία ματιών: Κατάλληλη προστασία ματιών: Ποτήρια ματιών με πλευρική προστασία DIN EN 166

Προστασία δέρματος: Να φοράτε αντιστατικά υποδήματα και ρούχα.

Τμημα 9: Φυσικές και χημικές ιδιότητες

9.1. Στοιχεία για τις βασικές φυσικές και χημικές ιδιότητες

Κατάσταση: Υγρό

Χρώμα: Αχρωμο

Οσμή: όπως: Το αλκοόλ

Ταχύτητα εξάτμισης: δεν έχει καθοριστεί

Οξειδωτικό: Μη οξειδωτικό (σύμφωνα με τα κριτήρια της ΕΚ)

Διαλυτότητα στο νερό: εν μέρει αναμίξιμο

Ιξώδες: Δεν ισχύει.

Σημείο / περιοχή ζέσης: <-20

Σημείο / περιοχή τήξης: Δεν ισχύει.

Ορια αναφλεξ. %: χαμηλότερο: Δεν ισχύει.

ανώτερο: Δεν ισχύει.

Σημείο ανάφλεξης: <-20

Συντελ. καταν. οκτανόλη/νερό: Δε διατίθενται δεδομένα.

Αυτοαναφλεξιμότητα: Δεν ισχύει.

Πίεση ατμών: Δε διατίθενται δεδομένα.

Σχετική πυκνότητα: 0.617 g/cm³

pH: Δεν ισχύει.

9.2. Άλλες πληροφορίες

Άλλες πληροφορίες: Δε διατίθενται δεδομένα.

Τμημα 10: Σταθερότητα και δραστηριότητα

10.1. Δραστηριότητα

Δραστηριότητα: Εξαιρετικά εύφλεκτο αεροζόλ.

10.2. Χημική σταθερότητα

Χημική σταθερότητα: Σταθερό υπό κανονικές συνθήκες.

10.3. Πιθανότητα επικίνδυνων αντιδράσεων

Επικίνδυνες αντιδράσεις: Καμία γνωστή επικίνδυνη αντίδραση.

(συνεχ...)

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ
SPRAYGLUE 400ML

Σελίδα: 7

10.4. Συνθήκες προς αποφυγήν

Συνθήκες να αποφεύγονται: Μακριά από πηγές θερμότητας (π.χ. θερμές επιφάνειες), σπινθήρες και ανοικτές φλόγες.
Οι ατμοί μπορούν να σχηματίσουν εκρηκτικά μείγματα με τον αέρα.

10.5. Μη συμβατά υλικά

Υλικά να αποφεύγονται: Δε διατίθενται δεδομένα.

10.6. Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης

Επικ. προϊόντα αποσύνθ.: Δεν είναι γνωστά επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης.

Τμήμα 11: Τοξικολογικές πληροφορίες

11.1. Πληροφορίες για τις τοξικολογικές επιπτώσεις

Επικίνδυνα συστατικά:

ΠΡΟΠΑΝ-2-ΟΛΗ

IVN	RAT	LD50	1088	mg/kg
ORL	MUS	LD50	3600	mg/kg
ORL	RAT	LD50	5045	mg/kg
SCU	MUS	LDLO	6	gm/kg

ΑΙΘΑΝΟΛΗ

IVN	RAT	LD50	1440	mg/kg
ORL	MUS	LD50	3450	mg/kg
ORL	RAT	LD50	7060	mg/kg

Σχετικοί κίνδυνοι για ουσία:

Κίνδυνος	Οδός	Βάση
Σοβαρή βλάβη/ερεθισμός των ματιών	OPT	Επικίνδυνος: υπολογισμένο
STOT-εφάπαξ έκθεση	-	Επικίνδυνος: υπολογισμένο

Συμπτώματα / Οδοί έκθεσης

Επαφή με το δέρμα: Βάσει των διαθέσιμων δεδομένων, δεν πληρούνται τα κριτήρια ταξινόμησης.

Επαφή με τα μάτια: Μπορεί να σημειωθεί ερεθισμός και κοκκίνισμα.

Άλλες πληροφορίες: Το μείγμα ταξινομείται ως επικίνδυνο σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (CLP).

Τμήμα 12: Οικολογικές πληροφορίες

12.1. Τοξικότητα

Οικοτοξικότητα Δε διατίθενται δεδομένα.

(συνεχ...)

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ
SPRAYGLUE 400ML

Σελίδα: 8

12.2. Ανθεκτικότητα και ικανότητα αποικοδόμησης

Ανθεκτικότητας και αποικοδόμησης: Το προϊόν δεν έχει δοκιμαστεί.

12.3. Δυνατότητα βιοσυσσώρευσης

Δυνατότητα βιοσυσσώρευσης: Το προϊόν δεν έχει δοκιμαστεί.

12.4. Κινητικότητα στο έδαφος

Κινητικότητα: Το προϊόν δεν έχει δοκιμαστεί.

12.5. Αποτελέσματα της αξιολόγησης ABT και αΑαB

ABT: Αυτή η ουσία δεν αναγνωρίζεται ως ουσία ABT/vPvB.

12.6. Άλλες αρνητικές επιπτώσεις

Άλλες δυσμενείς επιπτώσεις: Περαιτέρω πληροφορίες:
Αποφύγετε την ελευθέρωση στο περιβάλλον.

Τμήμα 13: Στοιχεία σχετικά με τη διάθεση

13.1. Μέθοδοι διαχείρισης αποβλήτων

Επιχειρήσεις διάθεσης: Συμβουλές για τη διάθεση

Μην αφήνετε να εισχωρήσει σε επιφανειακά νερά ή αποχετεύσεις. Απορρίψτε τα απόβλητα σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία. ΑΠΟΒΛΗΤΑ ΜΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΟΜΕΝΑ ΑΛΛΩΣ ΣΤΟΝ ΚΑΤΑΛΟΓΟ. αέρια σε δοχεία πίεσης και απορριπτόμενα χημικά · αέρια σε δοχεία πίεσης (συμπεριλαμβανομένων halons) που περιέχουν επικίνδυνες ουσίες.

Κωδικός αριθμός αποβλήτων: 160504

Διάθεση συσκευασίας: Πλήρως αδειάστηκαν συσκευασίες μπορούν να ανακυκλωθούν.

Σημείωση: Υπενθυμίζεται στο χρήστη ότι ενδέχεται να ισχύουν διατάξεις σε εθνικό ή περιφερειακό επίπεδο σχετικά με τη διάθεση.

Τμήμα 14: Πληροφορίες σχετικά με τη μεταφορά

14.1. Αριθμός OHE

Αριθ. Η.Ε.: UN 1950

14.2. Οικεία ονομασία αποστολής OHE

Ονομασία μεταφοράς: AEROSOLS

14.3. Τάξη/τάξεις κινδύνου κατά τη μεταφορά

Τάξη μεταφοράς: 2

14.4. Ομάδα συσκευασίας

14.5. Περιβαλλοντικοί κίνδυνοι

Περιβαλλοντικά επικίνδυνος: <χι

Θαλάσσιος ρύπος: <χι

(συνεχ...)

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ
SPRAYGLUE 400ML

Σελίδα: 9

14.6. Ειδικές προφυλάξεις για τον χρήστη

Ειδικές προφυλάξεις: Προειδοποίηση: Εύφλεκτα αέρια

Κατηγορία μεταφοράς: 2

14.7. Χύδην μεταφορά σύμφωνα με το παράρτημα II της σύμβασης ΝΑΥΠΟΜ 73/78 και του κώδικα IBC

Μεταφορά ασυσκευάστο: Δεν εφαρμόζεται

Τμήμα 15: Στοιχεία σχετικά με τη νομοθεσία

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

Ειδικοί κανονισμοί: 2010/75 / UE (VOC): 87,398% (539.245 g / l)

2004/42 / CE (VOC): 87,723% (541.249 g / l)

Πληροφορίες σύμφωνα με το 2012/18 / ΕΕ: Ε2 Επικίνδυνο για το υδάτινο περιβάλλον (SEVESO III):

Συμπληρωματικές πληροφορίες: P3b Πρόσθετες πληροφορίες:

Ακολουθούν: 850/2004 / ΕΚ, 79/117 / ΕΟΚ, 689/2008 / ΕΚ, 2008/47 /

ΕΚ Οδηγία περί αερολύματος (75/324 / ΕΟΚ).

Εθνικές κανονιστικές πληροφορίες

Περιορισμοί απασχόλησης: Παρατηρήστε περιορισμούς στην

απασχόληση ανηλίκων σύμφωνα με την οδηγία για την προστασία των ανηλίκων (94/33 / ΕΚ).

15.2. Αξιολόγηση χημικής ασφάλειας

Αξιολόγηση χημικής ασφάλειας: Δεν έχει διεξαχθεί από τον προμηθευτή αξιολόγηση χημικής ασφάλειας για την ουσία ή το μίγμα.

Τμήμα 16: Άλλες πληροφορίες

Άλλες πληροφορίες

Φράσεις κινδύνου από σ. 2 / 3: H220: Εξαιρετικά εύφλεκτο αέριο.

H222: Εξαιρετικά εύφλεκτο αερόλυμα.

H225: Υγρό και ατμοί πολύ εύφλεκτα.

H229: Δοχείο υπό πίεση. Κατά τη θέρμανση μπορεί να διαρραγεί.

H319: Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

H336: Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη.

Απαλλακτική ρήτρα: Οι πληροφορίες βασίζονται στο σημερινό επίπεδο των γνώσεών μας. Ωστόσο, δεν παρέχει εγγυήσεις σχετικά με τις ιδιότητες του προϊόντος και δεν παρέχει συμβατικά νόμιμα δικαιώματα. Ο παραλήπτης του προϊόντος μας είναι υπεύθυνος για την τήρηση των υφιστάμενων νόμων και κανονισμών.