

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ



ΣΤΕΓΝΩΤΙΚΟ ΦΟΡΤ

1. Στοιχεία του παρασκευάσματος και εταιρείας

Όνομασία προϊόντος ή/και κωδικός : ΣΤΕΓΝΩΤΙΚΟ ΦΟΡΤ

Κατασκευαστής : BIBEXROM Δρ. ΣΤΕΦΑΝΟΣ Δ. ΠΑΤΕΡΑΣ Α.Ε.

Διανομέας : BIBEXROM Δρ. ΣΤΕΦΑΝΟΣ Δ. ΠΑΤΕΡΑΣ Α.Ε.
ΠΑΤΗΜΑ ΜΑΓΟΥΛΑΣ, 19200 ΕΛΕΥΣΙΝΑ

E-mail ατόμου υπεύθynu για την έκδοση του παρόντος δελτίου δεδομένων ασφαλείας (SDS) : (Δνση Διαχειριστικών Συστημάτων)
vivechrom@vivechrom.gr

Τηλέφωνο κέντρου δηλητηριάσεων : 210 7793777

Τηλέφωνο έκτακτης ανάγκης εταιρείας : 210 5538700 (7:00-19:00)
801 11 55600 (8:00 - 16:00)

Χρήση προϊόντος : Στεγνωτικό για στόκους και λινέλαιο.

2. Προσδιορισμός των κινδύνων

Το παρασκεύασμα είναι ταξινομημένο ως επικίνδυνο σύμφωνα με την Οδηγία 1999/45/ΕΚ και των τροποποιήσεών της.

Ταξινόμηση : R10
R66

Φυσικοί/χημικοί κίνδυνοι : Εύφλεκτο.

Κίνδυνοι για την ανθρώπινη υγεία : Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο.

3. Σύσταση/στοιχεία για τα συστατικά

Ουσίες που αποτελούν κίνδυνο για την υγεία ή το περιβάλλον μέσα στα πλαίσια της Οδηγίας Επικίνδυνων Ουσιών 67/548/ΕΕC

Χημική ονομασία*	Αριθμός CAS	%	Αριθμός EC	Ταξινόμηση
Νάφθα (πετρελαίου), βαριά υδρογονωμένη	64742-48-9	25 - 50	265-150-3	R10 Xn; R65 R66
ξυλόλιο, μίγμα ισομερών	1330-20-7	2.5 - 10	215-535-7	R10 Xn; R20/21 Xi; R38
Βλέπε ενότητα 16 για το πλήρες κείμενο των φράσεων R που αναφέρονται ανωτέρω				

Δεν υπάρχουν εδώ συστατικά ή πρόσθετα συστατικά που, από όσο γνωρίζει ο προμηθευτής και αναφορικά με τις συγκεντρώσεις που ισχύουν, να μπορούν να ταξινομηθούν ως επικίνδυνα για την υγεία ή το περιβάλλον και κατά συνέπεια δεν είναι απαραίτητη η καταχώρησή τους σε αυτή την ενότητα.

[1] Ουσία ταξινομημένη με κίνδυνο για την υγεία ή το περιβάλλον

[2] Ουσία με όριο έκθεσης στο χώρο εργασίας

Το/Τα όριο/όρια έκθεσης στους χώρους εργασίας, εάν είναι διαθέσιμο/διαθέσιμα, παρατίθεται/παρατίθενται στην ενότητα 8.

Ημερομηνία έκδοσης/Ημερομηνία αναθεώρησης : 2/11/2007.

Σελίδα: 1/7

4. Πρώτες βοήθειες

Πρώτες βοήθειες

- Γενικά** : Αν έχετε αμφιβολίες ή αν τα συμπτώματα επιμένουν, ζητήστε ιατρική βοήθεια. ΠΟΤΕ μη δίνετε σε ένα άτομο που έχει χάσει τις αισθήσεις του οτιδήποτε από το στόμα.
- Εισπνοή** : Μεταφερθείτε σε ανοιχτό χώρο με καθαρό αέρα. Διατηρήστε τον παθόντα ζεστό και σε ανάπαυση. Εάν δεν αναπνέει, η αναπνοή είναι ακανόνιστη ή εάν παρουσιαστεί αναπνευστική παύση, παρέχετε τεχνητή αναπνοή ή οξυγόνο από εκπαιδευμένο προσωπικό. Μη δώσετε τίποτα από το στόμα. Αν το άτομο έχει χάσει τις αισθήσεις του, τοποθετήστε το πλαγιασμένο στο πλευρό και ζητήστε ιατρική συμβουλή.
- Επαφή με το δέρμα** : Αφαιρέστε το μολυσμένο ρουχισμό και υποδήματα. Πλύνετε το δέρμα πολύ καλά με σαπούνι και νερό ή χρησιμοποιήστε κατάλληλο καθαριστικό δέρματος. Μη χρησιμοποιείτε διαλύτες ή αραιωτικά.
- Επαφή με τα μάτια** : Ελέγξτε εάν φορά φακούς επαφής και αφαιρέστε τους. Ξεπλύντε αμέσως τα μάτια με τρεχούμενο νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά, κρατώντας τα βλέφαρα ανοικτά.
- Κατάποση** : Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα. Διατηρήστε τον παθόντα ζεστό και σε ανάπαυση. Μην προκαλείτε εμετό.

5. Μέτρα για την καταπολέμηση της πυρκαγιάς

- Μέσα κατάσβεσης** : Συνιστάται: αλκοολάντοχος αφρός, CO₂, σκόνες, καταιονισμός νερού. Να μη χρησιμοποιείται: ψεκασμός νερού με πίεση.
- Συστάσεις** : Η φωτιά παράγει πυκνό, μαύρο καπνό. Η έκθεση σε προϊόντα διάσπασης μπορεί να προκαλέσει κίνδυνο για την υγεία. Μπορεί να απαιτηθεί χρήση κατάλληλης αναπνευστικής συσκευής. Ψύξτε με νερό κλειστά δοχεία που εκτίθενται σε πυρκαγιά. Μη διοχετεύετε την απορροή από την πυρκαγιά στους υπονόμους ή τις υδάτινες οδούς.

6. Μέτρα για την αντιμετώπιση τυχαίας έκλυσης

- Προσωπικές προφυλάξεις** : Απομακρύνετε εστίες ανάφλεξης και αερίστε την περιοχή. Αποφύγετε την εισπνοή ατμών ή ομίχλης. Ανατρέξτε στα μέτρα προστασίας που αναφέρονται στις παραγράφους 7 και 8.
- Χυμένο υλικό** : Περιορίστε και συλλέξτε την έκχυση με μη καιόμενα απορροφητικά υλικά όπως π.χ. άμμο, γη, βερμικουλίτη ή γη διατόμων, και τοποθετήστε σε δοχείο απορριμμάτων σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς (βλ. παράγραφο 13). Μην αφήνετε να εισχωρήσει σε αποχετεύσεις ή σε υδάτινες πηγές. Καθαρίστε κατά προτίμηση με απορρυπαντικό. Αποφύγετε τη χρήση διαλυτών. Αν το προϊόν μολύνει λίμνες, ποταμούς ή υπονόμους, ειδοποιήστε τις αρμόδιες αρχές σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.

Σημείωση: Βλέπε κεφάλαιο 8 για τον ατομικό προσωπικό εξοπλισμό προστασίας και το κεφάλαιο 13 για τη διάθεση απορριμμάτων.

7. Χειρισμός και αποθήκευση

- Χειρισμός** : Οι ατμοί είναι βαρύτεροι από τον αέρα και μπορεί να εξαπλωθούν κατά μήκος των δαπέδων. Οι ατμοί μπορεί να σχηματίσουν εκρηκτικά μείγματα με τον αέρα. Εμποδίστε τη δημιουργία εύφλεκτων ή εκρηκτικών συγκεντρώσεων ατμού στον αέρα και αποφύγετε συγκέντρωση ατμού μεγαλύτερη από τα όρια επαγγελματικής έκθεσης.

Επιπλέον, το προϊόν πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο σε χώρους στους οποίους δεν υπάρχουν πηγές φωτισμού χωρίς κάλυμμα και πηγές ανάφλεξης. Προστατεύετε τον ηλεκτρικό εξοπλισμό σύμφωνα με το κατάλληλο πρότυπο.

Για την απαγωγή του στατικού ηλεκτρισμού κατά τη διάρκεια της μετάγγισης, γειώστε το δοχείο και τον υποδοχέα με τσιμπίδα γείωσης. Οι χειριστές πρέπει να φορούν αντιστατικά υποδήματα και ενδύματα και τα δάπεδα πρέπει να είναι αγώγιμου τύπου.

7. Χειρισμός και αποθήκευση

Το δοχείο να διατηρείται ερμητικά κλεισμένο. Φυλάσσετε μακριά από θερμότητα, σπινθήρες και φλόγα. Δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται εργαλεία που προκαλούν σπινθήρα.

Αποφεύγετε επαφή με το δέρμα και με τα μάτια. Αποφεύγετε την εισπνοή σκόνης, σωματιδίων, εκνεφώματος ή ομίχλης που δημιουργούνται κατά την εφαρμογή αυτού του παρασκευάσματος. Αποφεύγετε την εισπνοή σκόνης που δημιουργείται κατά τη διάρκεια εργασιών λείανσης.

Η κατανάλωση φαγητού, ποτών και το κάπνισμα πρέπει να απαγορεύονται σε χώρους χειρισμού, αποθήκευσης και επεξεργασίας του υλικού αυτού. Οι εργαζόμενοι πρέπει να πλένουν τα χέρια και το πρόσωπο πριν από την κατανάλωση φαγητού και ποτών και το κάπνισμα.

Φοράτε κατάλληλο ατομικό προστατευτικό εξοπλισμό (βλέπε Ενότητα 8).

Ποτέ μη χρησιμοποιείτε πίεση για να αδειάσετε το δοχείο. Το δοχείο δεν είναι δοχείο πίεσης. Διατηρείτε πάντα το προϊόν μέσα σε δοχεία κατασκευασμένα από το ίδιο υλικό με το αρχικό δοχείο.

Συμμορφωθείτε με τη νομοθεσία περί υγείας και ασφάλειας στην εργασία.

Αποθήκευση

- : Αποθηκεύστε σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς. Διαβάστε τις προφυλάξεις που αναγράφονται στην ετικέτα. Αποθηκεύετε σε δροσερό, καλά εξαεριζόμενο χώρο μακριά από ασύμβατα υλικά και πηγές ανάφλεξης.

Φυλάσσετε μακριά από: οξειδωτικά μέσα, ισχυρά αλκάλια, ισχυρά οξέα. Απαγορεύεται το κάπνισμα. Εμποδίστε την πρόσβαση σε μη εξουσιοδοτημένα άτομα. Κλείνετε ερμητικά και πολύ προσεκτικά τα δοχεία που έχουν ανοιχτεί και διατηρείτε τα σε όρθια θέση για να αποτραπεί διαρροή. Μην αδειάζετε το υπόλοιπο του περιεχομένου στην αποχέτευση.

8. Έλεγχος της έκθεσης στο προϊόν/ατομική προστασία

Μηχανικά μέτρα

- : Παρέχετε επαρκή εξαερισμό. Όπου αυτό είναι λογικά δυνατό, πρέπει να χρησιμοποιείτε τοπικό σύστημα αερισμού και επαρκούς απαγωγής των αερίων. Αν αυτά δεν επαρκούν για να διατηρήσουν τις συγκεντρώσεις των σωματιδίων και του ατμού των διαλυτών κάτω από το όριο επαγγελματικής έκθεσης, φοράτε κατάλληλο προστατευτικό εξοπλισμό του αναπνευστικού συστήματος.

Όνομασία συστατικών

ξυλόλιο, μίγμα ισομερών

Όρια έκθεσης στους χώρους εργασίας

PD 90/1999 (Ελλάδα, 2/2003). Δέρμα

Ανώτατη Οριακή Τιμή Έκθεσης: 650 MG/M3, 0 φορές ανά βάρδια, 15 λεπτό(ά).

Ανώτατη Οριακή Τιμή Έκθεσης: 150 PPM, 0 φορές ανά βάρδια, 15 λεπτό(ά).

Οριακή Τιμή Έκθεσης: 435 MG/M3, 0 φορές ανά βάρδια, 8 ώρα(ες).

Οριακή Τιμή Έκθεσης: 100 PPM, 0 φορές ανά βάρδια, 8 ώρα(ες).

Εξοπλισμός ατομικής προστασίας

Αναπνευστικό σύστημα

- : Αν οι εργαζόμενοι εκτίθενται σε συγκεντρώσεις πάνω από το όριο έκθεσης, πρέπει να χρησιμοποιούν τα απαραίτητα μέσα για την προστασία της αναπνοής (μάσκα ή κατάλληλη αναπνευστική συσκευή).

Δέρμα και σώμα

- : Το προσωπικό πρέπει να φορά αντιστατικά ενδύματα από φυσική ίνα ή από συνθετική ίνα ανθεκτική σε υψηλές θερμοκρασίες.

Χέρια

Ημερομηνία
έκδοσης/Ημερομηνία
αναθεώρησης

: 2/11/2007.

Σελίδα: 3/7

8. Έλεγχος της έκθεσης στο προϊόν/ατομική προστασία

Γάντια : Σε περίπτωση παρατεταμένου ή επανειλημμένου χειρισμού, χρησιμοποιήστε τον εξής τύπο γαντιών:

Συνιστάται: με επικάλυψη αλουμινίου, φθοριοελαστομερές (fluor rubber)
Δεν συνιστάται: ελαστικό νιτριλίου, νεοπρένιο, βουτυλικό καουτσούκ, PVC

Οι προστατευτικές κρέμες βοηθούν στην προστασία των εκτεθειμένων περιοχών του δέρματος, ωστόσο δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται αν το δέρμα εκτεθεί στο προϊόν.

Η σύσταση για τον τύπο ή τους τύπους γαντιών που πρέπει να χρησιμοποιηθούν κατά το χειρισμό του προϊόντος βασίζεται σε πληροφορίες από την παρακάτω πηγή:

Ο χρήστης πρέπει να ελέγξει ότι η τελική επιλογή του τύπου γαντιών για το χειρισμό αυτού του προϊόντος είναι η πλέον κατάλληλη και ότι λαμβάνει υπόψη τις ιδιαίτερες συνθήκες χρήσης, όπως περιγράφονται στην αξιολόγηση κινδύνων για το χρήστη.

Μάτια : Φοράτε γυαλιά ασφαλείας ειδικά σχεδιασμένα για να παρέχουν προστασία από πιτσιλισμα υγρών.

Έλεγχοι περιβαλλοντικής έκθεσης

Μην αφήνετε να εισχωρήσει σε αποχετεύσεις ή σε υδάτινες πηγές.

9. Φυσικές και χημικές ιδιότητες

Φυσική κατάσταση	: Υγρό.
Οσμή	: Χαρακτηριστική.
Χρώμα	: Άχρωμο έως ανοικτό κίτρινο.
Σημείο ανάφλεξης	: Κλειστο κυπελλο: 23 έως 37,8°C (73,4 έως 100°F)
Σχετική πυκνότητα	: 0,9 [ELOT523]
Διαλυτότητα	: Αδιάλυτο στα ακόλουθα υλικά: κρύο νερό και καυτό νερό.

10. Σταθερότητα και δραστικότητα

Σταθερό αν η φύλαξη και ο χειρισμός γίνουν σύμφωνα με τις συστάσεις της παρασκευάστριας εταιρίας (βλ. παράγραφο 7).

Επικίνδυνα προϊόντα διάσπασης: μονοξειδίο του άνθρακα, διοξειδίο του άνθρακα, καπνός, οξειδία του αζώτου.

Φυλάσσετε το προϊόν μακριά από τα παρακάτω υλικά για να αποφύγετε ισχυρές εξώθερμες αντιδράσεις: οξειδωτικά μέσα, ισχυρά αλκάλια, ισχυρά οξέα.

11. Τοξικολογικά στοιχεία

Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία για το παρασκεύασμα καθαυτό. Το σκεύασμα έχει αξιολογηθεί σύμφωνα με τη συμβατική μέθοδο της Οδηγίας 1999/45/ΕΚ περί Επικίνδυνων Σκευασμάτων και έχει ταξινομηθεί ανάλογα βάσει των τοξικολογικών κινδύνων. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στα κεφάλαια 2 και 15.

Η έκθεση σε συγκέντρωση ατμών των διαλυτών που περιέχονται στο προϊόν πέραν του καθορισμένου ορίου επαγγελματικής έκθεσης μπορεί να προκαλέσει ανεπιθύμητες επιπτώσεις στην υγεία προκαλώντας ερεθισμό των βλεννογόνων και του αναπνευστικού συστήματος, καθώς και ανεπιθύμητες επιπτώσεις στους νεφρούς, το ήπαρ και το κεντρικό νευρικό σύστημα. Οι διαλύτες μπορούν να προκαλέσουν μερικές από τις προαναφερθείσες βλάβες αν απορροφηθούν από το δέρμα. Τα συμπτώματα και οι ενδείξεις περιλαμβάνουν πονοκέφαλο, ζάλη, κόπωση, μυική αδυναμία, υπνηλία και σε ακραίες περιπτώσεις απώλεια αισθήσεων. Η επανειλημμένη ή παρατεταμένη επαφή με το σκεύασμα μπορεί να προκαλέσει απομάκρυνση του φυσικού λίπους του δέρματος, κάτι που θα έχει σαν αποτέλεσμα την εμφάνιση μη αλλεργικής δερματίτιδας εξ επαφής και την απορρόφηση μέσω του δέρματος. Αν πιπιλιστεί υγρό στα μάτια, μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό και αναστρέψιμη βλάβη.

Οξεία τοξικότητα

Όνομασία προϊόντος/συστατικών	Αποτέλεσμα	Είδος	Δόση	Έκθεση
-------------------------------	------------	-------	------	--------

Ημερομηνία έκδοσης/Ημερομηνία αναθεώρησης : 2/11/2007.

Σελίδα: 4/7

11. Τοξικολογικά στοιχεία

xylene	LD50 Δερματικό	Κουνέλι	>1700 mg/kg	-
	LD50	Αρουραίος	2459 mg/kg	-
	Ενδοπεριτοναϊκός			
	LD50 Στοματικό	Αρουραίος	4300 mg/kg	-
	LD50 Υποδόριος	Αρουραίος	1700 mg/kg	-

Συμπέρασμα/Περίληψη : Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία.

Χρόνια τοξικότητα

Συμπέρασμα/Περίληψη : Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία.

Καρκινογένεση

Συμπέρασμα/Περίληψη : Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία.

Μεταλλακτικότητα

Συμπέρασμα/Περίληψη : Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία.

Δυναμικό τερατογένεσης

Συμπέρασμα/Περίληψη : Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία.

Αναπαραγωγική τοξικότητα

Συμπέρασμα/Περίληψη : Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία.

12. Οικολογικά στοιχεία

Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία για το παρασκεύασμα καθαυτό.
Μην αφήνετε να εισχωρήσει σε αποχετεύσεις ή σε υδάτινες πηγές.

Το παρασκεύασμα έχει αξιολογηθεί σύμφωνα με τη συμβατική μέθοδο της οδηγίας 1999/45/EK για τα επικίνδυνα παρασκευάσματα και δεν ταξινομείται ως επικίνδυνο για το περιβάλλον.

Υδάτινη οικotoxicότητα

Όνομασία προϊόντος/συστατικών	Δοκιμασία	Αποτέλεσμα	Είδος	Έκθεση
xylene	Mortality	Οξεία LC50 13,4 mg/L	Ψάρι	96 ώρες
	Mortality	Οξεία LC50 13,3 mg/L	Ψάρι	96 ώρες
	Mortality	Οξεία LC50 12 mg/L	Ψάρι	96 ώρες
	Mortality	Οξεία LC50 8,6 mg/L	Ψάρι	96 ώρες
	Mortality	Οξεία LC50 8,2 mg/L	Ψάρι	96 ώρες
	Mortality	Οξεία LC50 3,3 mg/L	Ψάρι	96 ώρες

Συμπέρασμα/Περίληψη : Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία.

Βιοδιασπασιμότητα

Συμπέρασμα/Περίληψη : Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία.

13. Εξάλειψη ουσίας/παρασκευάσματος

Μην αφήνετε να εισχωρήσει σε αποχετεύσεις ή σε υδάτινες πηγές.
Απορρίψτε σύμφωνα με όλους τους ισχύοντες εθνικούς και τοπικούς κανονισμούς.

Επικίνδυνα απόβλητα : Η ταξινόμηση του προϊόντος πληρεί τα κριτήρια για επικίνδυνα απόβλητα.

Ημερομηνία έκδοσης/Ημερομηνία αναθεώρησης : 2/11/2007.

Σελίδα: 5/7

14. Στοιχεία σχετικά με τη μεταφορά

Μεταφορά εντός των εγκαταστάσεων του χρήστη: Μεταφέρετε πάντα κλειστά δοχεία, τα οποία να είναι όρθια και ασφαλισμένα. Εξασφαλίστε ότι τα άτομα που μεταφέρουν το προϊόν γνωρίζουν τι πρέπει να κάνουν σε περίπτωση ατυχήματος ή διαρροής.

Ξηρά - Οδός/Σιδηρόδρομος

Αριθμός OHE	: 1263
Τίτλος μεταφορικού εγγράφου	: Υλικό που σχετίζεται με χρώμα
Ειδική διάταξη 640	: E
Τάξη κατά ADR/RID	: 3
Ομάδα συσκευασίας	: III
Ετικέτα ADR/RID	:



Θάλασσα

Αριθμός OHE	: 1263
Κατάλληλη ονομασία φόρτωσης	: Υλικό που σχετίζεται με χρώμα
Ειδικοί όροι	:
Τάξη IMDG	: 3
Ομάδα συσκευασίας	: III
Ετικέτα IMDG	:



Θαλάσσιος ρυπαντής : Όχι

Αέρας

Αριθμός OHE	: 1263
Κατάλληλη ονομασία φόρτωσης	: Υλικό που σχετίζεται με χρώμα
Ειδικοί όροι	: E
Ταξινόμηση ICAO/IATA	: 3
Ομάδα συσκευασίας	: III

Οι διατάξεις περί "εξαίρεσης ιξώδους" δεν ισχύουν για τις αεροπορικές μεταφορές.

Ετικέτα ICAO/IATA :



Υδάτινες οδοί ενδοχώρας

Αριθμός OHE	: 1263
Κατάλληλη ονομασία φόρτωσης	: Υλικό που σχετίζεται με χρώμα
Ταξινόμηση κατά ADNR	: 3
Ομάδα συσκευασίας	: III

Ημερομηνία έκδοσης/Ημερομηνία αναθεώρησης : 2/11/2007.

Σελίδα: 6/7

14. Στοιχεία σχετικά με τη μεταφορά

Ετικέτα ADNR :



15. Στοιχεία σχετικά με τις κανονιστικές διατάξεις

- Κανονισμοί ΕΕ** : Το προϊόν έχει ταξινομηθεί και επισημανθεί προς διάθεση σύμφωνα με την Οδηγία 1999/45/ΕΚ, ως εξής:
- Φράσεις κινδύνου** : R10- Εύφλεκτο.
R66- Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο.
- Φράσεις ασφαλείας** : S2- Μακριά από παιδιά.
S24- Αποφεύγετε την επαφή με το δέρμα.
S46- Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα.
- Απογραφή Ευρώπης** : **Απογραφή Ευρώπης:** Όλα τα συστατικά παρατίθενται ή εξαιρούνται.

16. Άλλα στοιχεία

- Ταξινόμηση κατά CEPE** : 1
- Πλήρες κείμενο φράσεων R που αναφέρονται στις Ενότητες 2 και 3 - Ελλάδα** : R10- Εύφλεκτο.
R20/21- Επιβλαβές όταν εισπνέεται και σε επαφή με το δέρμα.
R65- Επιβλαβές: μπορεί να προκαλέσει βλάβη στους πνεύμονες σε περίπτωση κατάποσης.
R38- Ερεθίζει το δέρμα.
R66- Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο.

Οι πληροφορίες στο παρόν δελτίο δεδομένων ασφαλείας (ΔΔΑ) είναι απαραίτητες σύμφωνα με την Οδηγία 91/155/ΕΟΚ και τις τροποποιήσεις αυτής.

Ημερομηνία έκδοσης/Ημερομηνία αναθεώρησης : 2/11/2007.

Έκδοση : 2

✓ Υποδεικνύει στοιχεία που έχουν μεταβληθεί από προηγούμενη έκδοση.

Ειδοποίηση για τον αναγνώστη

Οι πληροφορίες που περιέχονται σε αυτό το δελτίο δεδομένων ασφαλείας βασίζονται στις γνώσεις που κατέχουμε επί του παρόντος και τους ισχύοντες νόμους. Το προϊόν δεν πρέπει να χρησιμοποιηθεί για σκοπούς άλλους από αυτούς που καθορίζονται στην ενότητα 1, χωρίς προηγουμένως ο χρήστης να έχει λάβει γραπτές οδηγίες σχετικά με το χειρισμό του προϊόντος. Είναι πάντοτε ευθύνη του χρήστη να λαμβάνει όλα τα αναγκαία μέτρα ώστε να εκπληρώνει τις απαιτήσεις των τοπικών κανόνων και νομοθεσίας. Οι πληροφορίες που περιέχονται σε αυτό το δελτίο δεδομένων ασφαλείας παρέχονται ως περιγραφή των απαιτήσεων ασφαλείας για το προϊόν μας. Δεν πρέπει να θεωρηθούν σαν εγγύηση των ιδιοτήτων του προϊόντος.

Ημερομηνία έκδοσης/Ημερομηνία αναθεώρησης : 2/11/2007.

Σελίδα: 7/7