


ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Το παρόν ΔΔΑ έχει συνταχθεί σύμφωνα με τον Κανονισμό ΕΕ 830/2015

Έκδοση Γ- ΜΑΙΟΣ 2020

| 1. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ | | |
|---|----------------|------------------|
| 1.1 ΠΡΟΪΟΝ: ΥΓΡΟ ΓΕΝΙΚΟΥ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Εμπορική ονομασία προϊόντος : ENDLESS ΥΓΡΟ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ULTRA ΔΑΠΕΔΩΝ και ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ 2lt (με άρωμα: Φρεσκάδα Εξοχής- γαλάζιο, Ανθισμένη Κοιλάδα - κόκκινο) <ul style="list-style-type: none"> ○ Μίγμα <p>Κωδικός είδους: 1200260113, 1200260114</p> | | |
| 1.2 Χρήσεις προϊόντος | | |
| <p>ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΔΑΠΕΔΩΝ - ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ</p> <p>Προσδιοριζόμενες χρήσεις :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Καθαριστικό γενικής χρήσης για οικιακή χρήση, SU21, PROC 10, PC35 • Αντενδεικνυόμενες χρήσεις : Οποιαδήποτε άλλη χρήση εκτός των προσδιοριζόμενων και ιδιαίτερα η ανάμιξη με άλλα καθαριστικά προϊόντα | | |
| 1.3 Στοιχεία εταιρείας που προμηθεύει το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας | | |
| <p>ΕΥΡΩΧΑΡΤΙΚΗ ΑΕΒΕ Θέση Φάκα – 193 00 ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΣ Τηλ.: 5512800-1, Fax : 5512900 Αρ. Άδειας Γ.Χ.Κ. 2900/18-11-09 Χημ. Υπηρ. Ελευσίνας</p> <p>Ρόλος στην εφοδιαστική αλυσίδα του προϊόντος: Παραγωγός E-mail: info@eurochartiki.gr</p> <p>Τμήμα πληροφοριών: ΕΥΡΩΧΑΡΤΙΚΗ ΑΕΒΕ. Τηλέφωνο: 2105512892 Τηλέφωνο ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ : (210) 77.93.777</p> | | |
| 2. ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ | | |
| 2.1 Στοιχεία ταξινόμησης | | |
| <p>Ταξινόμηση σύμφωνα με τον Κανονισμό CLP 1272/2008: ταξινομείται ως ερεθιστικό των οφθαλμών</p> <div style="text-align: center;">  <p>ΠΡΟΣΟΧΗ</p> </div> <p>ΦΡΑΣΕΙΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥ : Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό</p> <p>ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΚΑΤΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ : Μακριά από παιδιά. Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή να έχετε μαζί σας τον περιέκτη. Διαβάστε προσεκτικά και ακολουθήστε όλες τις οδηγίες. Να φοράτε προστατευτικά γάντια και μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια και το πρόσωπο.</p> <p>ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε. Περιέχει άλας νατρίου αλκυλοβενζοσουλφονικού οξέος.</p> | | |
| Εσωτερική Διαδικασία Τμήμα Ποιοτικού Ελέγχου | Σελίδα 1 από 6 | ΕΥΡΩΧΑΡΤΙΚΗ ΑΕΒΕ |

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Το παρόν ΔΔΑ έχει συνταχθεί σύμφωνα με τον Κανονισμό ΕΕ 830/2015

Έκδοση Γ– ΜΑΙΟΣ 2020

Περιέχει μίγμα των : 5-χλωρο-2-μεθυλο-4-ισοθειαζολιν-3-όνη [EC no.247- 500-7] και 2-μεθυλο-2Η-ισοθειαζολ-3-όνη [EC no.220-239-6 (3:1), μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

Συστατικά

Μεταξύ άλλων περιέχει λιγότερο από 5 % ανιονικά τασιενεργά, μη ιονικά τασιενεργά, EDTA, συντηρητικό (methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone), άρωμα.

2.2 Άλλοι κίνδυνοι (π.χ. ταξινόμηση ως PBT ή νPvBvT)

Δεν περιέχει καμία ουσία σε ποσοστό $\geq 0,1$ % που να χαρακτηρίζεται καρκινογόνος, βιοσυσσωρεύσιμη ή έμμενος οργανικός ρύπος,

Αλλεργιογόνα αρωμάτων σύμφωνα με τον Κανονισμό 648/2004 περί επισήμανσης απορρυπαντικών/καθαριστικών

3. ΣΥΝΘΕΣΗ / ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΑ ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ

Επικίνδυνα συστατικά βάσει Κανονισμού CLP 1272/2008:

| Συστατικό | Περιεκτικότητα στο προϊόν % | Cas No | Ταξινόμηση/Επισήμανση CLP | REACH registration info |
|--|-----------------------------|------------|---|----------------------------|
| Alkylbenzene sulphonic acid, sodium salt | < 2 | 68411-30-3 | H315 SKIN IRR2 | Δεν απαιτείται για το άλας |
| | | | H318 EYE DAM 1 | |
| | | | H302 ACUTE TOX4 | |
| Glycereth cocoate | <1 | 68201-46-7 | | |
| EDTA-4Na | < 1% | 64-02-8 | Acute Tox. 4 H302 Eye Dam. 1 H318 Skin Irrit/Skin Corr 2 H315 Aquatic Chronic 2 H332 | 01-2119486762-27-0000 |
| Αρώματα | < 0,5 % | μίγμα | | Μίγμα |
| 5-Chloro-2-methyl-2,3-dihydroisothiazol-3-one and 2-methyl-2,3-dihydroisothiazol-3-one (3:1) | $\leq 0,0014$ | 55965-84-9 | Acute Tox. 3 H301 /311/331 Skin Corr. 1B H314 Skin Sens. 1 H317 Aquatic Acute 1 H400 Aquatic Chronic 1 H410 | Registered |
| 3-Methoxy-3-Methyl-1-Butanol | $\leq 0,5$ | 56539-66-3 | Eye Irr2 H319 | Registered |
| Χρωστικές | <0,1 | | | Μίγμα |

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Το παρόν ΔΔΑ έχει συνταχθεί σύμφωνα με τον Κανονισμό ΕΕ 830/2015

Έκδοση Γ- ΜΑΙΟΣ 2020

4. ΜΕΤΡΑ ΠΡΩΤΩΝ ΒΟΗΘΕΙΩΝ

4.1 Περιγραφή πρώτων βοηθειών

Γενικά : σε περίπτωση σοβαρού ατυχήματος επικοινωνήστε με ιατρικό προσωπικό και το κέντρο δηλητηριάσεων.

Επαφή με το δέρμα

Δεν υπάρχει κίνδυνος σε συνηθισμένες συνθήκες χρήσης. Εφόσον παρατηρηθεί έντονος και επίμονος ερεθισμός: Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό για τουλάχιστον 15 min. Αφαιρέστε μετά το μολυσμένο ρουχισμό και ιατρική βοήθεια εάν υπάρχει επίμονος ερεθισμός.

Επαφή με τα μάτια

Ξεπλύνετε αμέσως τα μάτια με άφθονο νερό τουλάχιστον για 15 λεπτά και καλέστε το γιατρό.

Εισπνοή

Δεν υπάρχει κίνδυνος σε συνηθισμένες συνθήκες χρήσης. Ελέγξτε την ευαισθησία ως προς τα αλλεργιογόνα του αρώματος.

Κατάποση

Ξεπλύνετε το στόμα με νερό χωρίς να το καταπιείτε. Σε περίπτωση κατάποσης μεγάλης ποσότητας προϊόντος να μην χορηγηθεί νερό, κίνδυνος ασφυξίας από τον αφρισμό. Συμβουλευτείτε γιατρό και :

Τηλεφωνήστε στο Κέντρο Δηλητηριάσεων και επιδείξτε την ετικέτα.

Τηλέφωνο ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ : **210- 77.93.777**

Αντιμετώπιση εγκαυμάτων : δεν αφορά.

4.2. Κυριότερα συμπτώματα, οξεία ή μετά από παραμονή

Ενδεχόμενος ερεθισμός

4.3. Πληροφορίες για το ιατρικό προσωπικό

Να επιδειχθεί αυτό το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας

5. ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΤΑΠΟΛΕΜΗΣΗ ΤΗΣ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ

Γενικά

Το προϊόν δεν χαρακτηρίζεται εύφλεκτο (σημείο ανάφλεξης > 55° C , closed cup method) παρότι περιέχει εύφλεκτο συστατικό (ισοπροπανόλη). Είναι υδατικό διάλυμα που δεν συντηρεί την καύση. Σε περίπτωση συμμετοχής του σε περιβάλλον πυρκαγιάς, σε χώρο που αποθηκεύονται τα προϊόντα, αντιμετωπίστε την πυρκαγιά με τις συνήθεις προφυλάξεις των πυρκαγιών στις οποίες συμμετέχουν χημικά προϊόντα. Χρησιμοποιείστε αυτόνομη αναπνευστική συσκευή και μέσα προφύλαξης όπως ολόσωμη φόρμα, σύμφωνα και με τα υπόλοιπα συμμετέχοντα υλικά.

Κατάλληλα πυροσβεστικά μέσα: Νερό (ψεκασμός), Αφρός ανθεκτικός στις αλκοόλες, διοξείδιο του άνθρακα και ξηρά χημικά.

Ειδικές προφυλάξεις: η συσκευασία είναι πλαστική επομένως καύσιμη και τροφοδοτεί την πυρκαγιά.

Επικίνδυνα προϊόντα διάσπασης: δεν αναφέρονται,

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Το παρόν ΔΔΑ έχει συνταχθεί σύμφωνα με τον Κανονισμό ΕΕ 830/2015

Έκδοση Γ– ΜΑΙΟΣ 2020

6. ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΥΧΑΙΑΣ ΕΚΛΥΣΗΣ

Διαρροή / Έκχυση στο έδαφος και τα επιφανειακά ύδατα

Διακόψτε την παροχή της ουσίας αν αυτό είναι δυνατό, συλλέξτε σε αδρανή μέσα (άμμο, χώμα – ΠΡΟΣΟΧΗ ΟΧΙ ΠΡΙΟΝΙΔΙ) τη μέγιστη δυνατή ποσότητα διαρροής και τοποθετήστε σε κατάλληλα επισημασμένο περιέκτη. Ξεπλύνετε με νερό τα τυχόν υπολείμματα. Δεν αποτελεί ιδιαίτερο κίνδυνο για το έδαφος και τα επιφανειακά ύδατα. Προσοχή, στην περιοχή της διαρροής δημιουργεί ολισθηρότητα.

Διαρροή στην ατμόσφαιρα : δεν αναφέρονται ειδικά μέτρα, το προϊόν εξατμίζεται αλλά δεν χαρακτηρίζεται πτητικό

7. ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Γενικά

Συνιστάται η μεταφορά και αποθήκευση του προϊόντος σε καλά κλεισμένες φιάλες σε μέρος ξηρό και δροσερό μακριά από υψηλές θερμοκρασίες.

Συνθήκες προς αποφυγή: Θερμότητα

Υλικά προς αποφυγή : δεν αναφέρονται.

8. ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΗΣ ΕΚΘΕΣΗΣ ΣΤΟ ΠΡΟΙΟΝ / ΑΤΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

8.1 Συστατικά - Έλεγχοι έκθεσης στο προϊόν

Ανώτατες οριακές τιμή έκθεσης : για το τελικό προϊόν δεν αναφέρονται και τα επιμέρους συστατικά είναι σε χαμηλή περιεκτικότητα που δεν αναμένεται να ξεπεράσει τα επιτρεπτά όρια επαγγελματικής έκθεσης

8.2. Τεχνικά μέτρα προφύλαξης

Δεν αναφέρονται ιδιαίτερα μέσα προφύλαξης.

ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΝΑΠΝΟΗΣ

Δεν υπάρχουν ιδιαίτερες απαιτήσεις προφύλαξης αναπνοής, Επαρκής αερισμός κατά το χειρισμό σε περίπτωση ευαισθησίας.

ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΧΕΡΙΩΝ

Δεν υπάρχουν ιδιαίτερες απαιτήσεις προφύλαξης δέρματος . Χρησιμοποιήστε προστατευτικά γάντια σε περίπτωση ευαισθησίας.

ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΜΑΤΙΩΝ

Δεν υπάρχουν ιδιαίτερες απαιτήσεις προφύλαξης ματιών.

ΜΕΤΡΑ ΥΓΙΕΙΝΗΣ

Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε, μην καπνίζετε. Πλύνετε τα χέρια μετά το χειρισμό.

ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΔΕΡΜΑΤΟΣ

Δεν υπάρχουν ιδιαίτερες απαιτήσεις προφύλαξης .

ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΕΚΘΕΣΗΣ

Δεν αναφέρονται ιδιαίτεροι κίνδυνοι

ΣΕΝΑΡΙΑ ΕΚΘΕΣΗΣ : Μη διαθέσιμα

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Το παρόν ΔΔΑ έχει συνταχθεί σύμφωνα με τον Κανονισμό ΕΕ 830/2015

Έκδοση Γ- ΜΑΙΟΣ 2020

9. ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΙ ΧΗΜΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

ΟΨΗ : Υδατικό διαυγές έγχρωμο διάλυμα (μπλέ-οινοπνεύματος, κόκκινο)

ΟΣΜΗ: Αρωματική
 pH : 6,8 ± 0,2

ΣΗΜΕΙΟ ΖΕΣΗΣ: -
 ΣΗΜΕΙΟ ΑΝΑΦΛΕΞΗΣ: > 55°C

ΑΥΤΟΑΝΑΦΛΕΞΙΜΟΤΗΤΑ δεν αυτοαναφλέγεται
ΕΚΡΗΚΤΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ δεν σχηματίζει εκρηκτικά μίγματα με τον αέρα

ΟΞΕΙΔΩΤΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ: όχι
ΤΑΣΗ ΑΤΜΩΝ: δεν υπάρχουν δεδομένα
ΣΧΕΤΙΚΗ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑ: 0,997 - 1,000 gr/ml
ΔΙΑΛΥΤΟΤΗΤΑ ΣΕ ΝΕΡΟ: πλήρως διαλυτό
ΤΟ ΠΡΟΙΟΝ ΕΙΝΑΙ ΥΓΡΟΣΚΟΠΙΚΟ: δεν έχει εφαρμογή, πρόκειται για υδατικό διάλυμα
ΜΟΡΙΑΚΟ ΒΑΡΟΣ: δεν έχει εφαρμογή
ΙΞΩΔΕΣ ΥΓΡΟΥ: δεν είναι παχύρρευστο προϊόν
VOC s : ισοπροπυλική αλκοόλη

10. ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

Σταθερό προϊόν υπό κανονικές συνθήκες χρήσης και αποθήκευσης

Συνθήκες προς αποφυγή: άμεσες πηγές θερμότητας και λοιπές πηγές ανάφλεξης.

Ύλες προς αποφυγή: ισχυρά οξειδωτικά μέσα

Επιβλαβή προϊόντα διάσπασης: σε περίπτωση θερμικής αποικοδόμησης εκλύονται ατμοί που ερεθίζουν την αναπνοή.

11. ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Οξεία Τοξικότητα : Κανένα από τα συστατικά του μίγματος δεν έχει σημαντική τοξικότητα.

| Συστατικό | LD50 (oral rat) mg/Kgr |
|--|------------------------|
| Alkylbenzene sulphonate sodium salt | > 2000 |
| -Methoxy-3-Methyl-1-Butanol | > 2000 |
| Άρωμα | > 2000 |
| 5-Chloro-2-methyl-2,3-dihydroisothiazol-3-one and 2-methyl-2,3-dihydroisothiasothiazol-3-one (3:1) | > 2000 |

Επομένως ούτε και το μίγμα αυτών αναμένεται να έχει οξεία τοξικότητα .

Ερεθιστικότητα : το προϊόν δεν χαρακτηρίζεται ερεθιστικό για καμία από τις οδούς έκθεσης

Χρόνια τοξικότητα : δεν αναμένεται

12. ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Πληροφορίες βιοδιασπαιμότητας: Τα τασιενεργά που περιέχονται στο συγκεκριμένο παρασκεύασμα συμμορφώνονται με τα κριτήρια βιοδιασπαιμότητας που ορίζει ο Κανονισμός (ΕΚ) 648/2004 για τα απορρυπαντικά. Τα δεδομένα που υποστηρίζουν τη δήλωση αυτή βρίσκονται στη διάθεση των αρμοδίων αρχών των Κρατών Μελών και θα παρέχονται σε αυτές κατόπιν αμέσου αιτήματός τους

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Το παρόν ΔΔΑ έχει συνταχθεί σύμφωνα με τον Κανονισμό ΕΕ 830/2015

Έκδοση Γ– ΜΑΙΟΣ 2020

| |
|--|
| Βιοσυσσωρευση : όχι |
| Τοξικότητα προς το νερό και άλλα στοιχεία σχετικά με την τοξικότητα: δεν είναι οικοτοξικό προϊόν. |
| 13. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΠΟΡΡΙΨΗ |
| Δεν συνιστά επικίνδυνο απόβλητο, επιτρέπεται η απόρριψη στην αποχέτευση. Χρησιμοποιημένες συσκευασίες ανακυκλώνονται και απορρίπτονται ως μη επικίνδυνο απόβλητο. |
| 14. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ |
| ΔΕΝ ΥΠΟΚΕΙΤΑΙ ΣΕ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΥΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ |
| Τρόποι συσκευασίας: πλαστικοί περιέκτες |
| Θερμοκρασία μεταφοράς: 20°C |
| Κίνδυνος ηλεκτροστατικής συσσωρευσης: ΟΧΙ |
| Πίεση μεταφοράς / αποθήκευσης: Ατμοσφαιρική |
| Θερμοκρασία φόρτωσης / εκφόρτωσης: περιβάλλοντος |
| 15. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΝΟΜΟΘΕΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ |
| Κανονισμός REACH (1907/2006) περί Καταχώρισης, Αξιολόγησης, Αδειοδότησης επικινδύνων χημικών ουσιών Κανονισμός CLP 1272/2008 περί ταξινόμησης, επισήμανσης, συσκευασίας επικινδύνων χημικών ουσιών και μιγμάτων, Κανονισμός ΕΕ/ 648/2004, περί απορρυπαντικών , (όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.) |
| 16. ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ |
| Αυτή η πληροφορία βασίζεται στη σημερινή μας γνώση και εμπειρία και αναφέρεται στο προϊόν στην τελική του συσκευασία. Σκοπό έχει να περιγράψει τα προϊόντα μας ως προς την ασφάλεια τους και δεν έχει σκοπό να εγγυηθεί για κάποιες μεμονωμένες ιδιότητες τους. |