

# Δελτίο δεδομένων ασφαλείας σύμφωνα με το 1907/2006/ΕΚ, Άρθρο 31

Ημερομηνία εκτύπωσης: 21.03.2024

Αριθμός έκδοσης 2

Αναθεώρηση: 21.03.2024

## ΤΜΗΜΑ 1: Προσδιορισμός ουσίας/μείγματος και εταιρείας/επιχείρησης

- 1.1 Αναγνωριστικός κωδικός προϊόντος
- Ονομασία του προϊόντος στο εμπόριο: **OUTDOOR OIL**
- 1.2 Συναφείς προσδιοριζόμενες χρήσεις της ουσίας ή του μείγματος και αντενδεικνύμενες χρήσεις  
Καμία ειδική αξίωση.
- Τομέας χρήσης  
SU19 Εργασίες οικοδόμησης και κατασκευαστικές εργασίες  
SU22 Επαγγελματικές χρήσεις: Δημόσιος τομέας (διοίκηση, εκπαίδευση, ψυχαγωγία, υπηρεσίες, τεχνίτες)
- Κατηγορία χημικού προϊόντος PC9a Επιχρίσματα και βαφές, αραιωτικά, υλικά αφαίρεσης βαφής
- Χρήση του υλικού / του μείγματος Λάδι διαλυτών για deck, 1-συστατικού με βάση λάδι/συνθετικές ρητίνες
- 1.3 Στοιχεία του προμηθευτή του δελτίου δεδομένων ασφαλείας
- Παραγωγός/προμηθευτής:  
Παραγωγός  
PALLMANN GmbH  
Im Kreuz 6  
D-97076 Wuerzburg  
Τηλέφωνο: +49 (0)931-27964-0  
Fax +49 (0)931-27964-50  
  
Αποκλειστικός Διαθέτης  
UZIN Hellas ΠΟΛΥΧΗΜΙΚΗΓ. ΜΑΤΖΙΑΡΗΣΑ.Ε.  
14ΟΧΑΜΠ.Ε.Ο. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ-ΒΕΡΟΙΑΣ  
570 11 Βιομηχανικό ΠάρκοΑγχιάλου  
Τηλέφωνο: +30 231 0 722991-2  
Fax: +30 231 0 722571  
E-mail: info@uzin.gr
- Παροχή πληροφοριών:  
Δρ. Κάτια Ματζιάρη  
E-mail: katia.matziaris@uzin.gr
- 1.4 Αριθμός τηλεφώνου επείγουσας ανάγκης:  
Έκτακτα ιατρικά περιστατικά: +30 2107793777  
Έκτακτα περιστατικά μεταφορικών ατυχημάτων: +49 621 60 43 333

## ΤΜΗΜΑ 2: Προσδιορισμός επικινδυνότητας

- 2.1 Ταξινόμηση της ουσίας ή του μείγματος
- Ταξινόμηση σύμφωνα με τον κανονισμό (Ε.Ε.) αριθ. 1272/2008



GHS02 φλόγα

Flam. Liq. 3 H226 Υγρό και ατμοί εύφλεκτα.

- 2.2 Στοιχεία ετικέτας
- Επισήμανση σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008  
Το προϊόν ταξινομείται και επισημαίνεται σύμφωνα με τον κανονισμό CLP.
- Εικονογράμματα κινδύνου



GHS02

- Προειδοποιητική λέξη Προσοχή
- Δηλώσεις επικινδυνότητας  
H226 Υγρό και ατμοί εύφλεκτα.

(συνέχεια στη σελίδα 2)

# Δελτίο δεδομένων ασφαλείας

## σύμφωνα με το 1907/2006/ΕΚ, Άρθρο 31

Ημερομηνία εκτύπωσης: 21.03.2024

Αριθμός έκδοσης 2

Αναθεώρηση: 21.03.2024

### Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο: OUTDOOR OIL

(συνέχεια από τη σελίδα 1)

- **Δηλώσεις προφυλάξεων**
  - P210 Μακριά από θερμότητα, θερμές επιφάνειες, σπινθήρες, γυμνή φλόγα και άλλες πηγές ανάφλεξης. Μην καπνίζετε.
  - P280 Να φοράτε προστατευτικά γάντια / μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια.
  - P302+P352 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύντε με άφθονο νερό και σαπούνι.
  - P403+P233 Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο. Ο περιέκτης διατηρείται ερμητικά κλειστός.
- **Συμπληρωματικές πληροφορίες:**
  - EUH066 Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο.
- **2.3 Άλλοι κίνδυνοι**
  - Κίνδυνος αυτανάφλεξης εάν το προϊόν έρθει σε επαφή με μαξιλάρια, υφασμάτινα υλικά ή σκόνη λείανσης (βλέπε επίσης κεφάλαια 5, 6, 10 και 13).
- **Αποτελέσματα της αξιολόγησης ABT και αΑαB**
  - **ABT:** Μη χρησιμοποιήσιμο
  - **ΑΑαB:** Μη χρησιμοποιήσιμο

### ΤΜΗΜΑ 3: Σύνθεση/πληροφορίες για τα συστατικά

- **3.2 Μείγματα**
  - **Περιγραφή:** Μείγμα διαλυτών με πρόσθετα

#### · **Επικίνδυνα συστατικά:**

Αριθμός EC: 918-167-1	Hydrocarbons, C11-C12	50-75%
Reg.nr.: 01-2119472146-39	☠ Flam. Liq. 3, H226; ☠ Asp. Tox. 1, H304, EUH066	

- **Συμπληρωματικές υποδείξεις:**
  - Για την εξήγηση των αναφερόμενων υποδείξεων κινδύνου θα πρέπει να ανατρέξετε στο Κεφάλαιο 16.

### ΤΜΗΜΑ 4: Μέτρα πρώτων βοηθειών

- **4.1 Περιγραφή μέτρων πρώτων βοηθειών**
  - **Γενικές οδηγίες:** Δεν απαιτούνται ειδικά μέτρα.
  - **Μετά από εισπνοή:**
    - Απαραίτητος ο καθαρός αέρας, σε περίπτωση ενοχλήσεων καλέστε γιατρό.
    - Σε περίπτωση λιποθυμίας επιβάλλεται κατάκλιση και μεταφορά σε σταθερή πλάγια θέση.
  - **Μετά από επαφή με το δέρμα:** Ξεπλυνθείτε αμέσως με νερό και σαπούνι και πολύ καλό ζέπλυμα.
  - **μετά από επαφή με τα μάτια:**
    - Να πλύνετε τα μάτια με ανοιχτά τα βλέφαρα κάτω από τρεχούμενο νερό για αρκετή ώρα.
  - **μετά από κατάποση:** Μην προκαλέσετε εμετό, ζητήστε αμέσως τη βοήθεια γιατρού.
- **4.2 Σημαντικότερα συμπτώματα και επιδράσεις, άμεσες ή μεταγενέστερες**
  - Δεν διατίθενται άλλες σχετικές πληροφορίες.
- **4.3 Ένδειξη οποιασδήποτε απαιτούμενης άμεσης ιατρικής φροντίδας και ειδικής θεραπείας**
  - Δεν διατίθενται άλλες σχετικές πληροφορίες.

### ΤΜΗΜΑ 5: Μέτρα για την καταπολέμηση της πυρκαγιάς

- **5.1 Πυροσβεστικά μέσα**
- **Κατάλληλα πυροσβεστικά μέσα.**
  - CO<sub>2</sub> πυροσβεστική σκόνη ή εκτίναξη νερού υψηλής πίεσης. Καταπολέμηση πυρκαγιάς μεγάλων διαστάσεων με εκτίναξη νερού υψηλής πίεσης ή με αφρό ανθεκτικό στο σε αλκοόλες.
- **Πυροσβεστικά μέσα που για λόγους ασφαλείας είναι ακατάλληλα:** νερό με πλήρη εκτίναξη
- **5.2 Ειδικό κίνδυνο που προκύπτουν από την ουσία ή το μείγμα**
  - Σε επαφή με τον αέρα μπορούν να εκλύσουν μείγματα εκρηκτικών αερίων.
- **5.3 Συστάσεις για τους πυροσβέστες**
- **Ειδικός προστατευτικός εξοπλισμός:** Χρησιμοποιείστε αναπνευστική συσκευή.

(συνέχεια στη σελίδα 3)

# Δελτίο δεδομένων ασφαλείας σύμφωνα με το 1907/2006/ΕΚ, Άρθρο 31

Ημερομηνία εκτύπωσης: 21.03.2024

Αριθμός έκδοσης 2

Αναθεώρηση: 21.03.2024

**Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο: OUTDOOR OIL**

(συνέχεια από τη σελίδα 2)

**· Πρόσθετες πληροφορίες**

Κίνδυνος αυτανάφλεξης εάν το προϊόν έρθει σε επαφή με μαξιλάρια, υφασμάτινα υλικά ή σκόνη λείανσης. Ως εκ τούτου, βρέχετε πάντα τα αντικείμενα που έχουν εμποτιστεί με το προϊόν με νερό και τα απορρίπτετε σε καλά σφραγισμένα δοχεία.

**\* ΤΜΗΜΑ 6: Μέτρα σε περίπτωση ακούσιας έκλυσης**

**· 6.1 Προσωπικές προφυλάξεις, προστατευτικός εξοπλισμός και διαδικασίες έκτακτης ανάγκης**

Χρησιμοποιείτε προστατευτικό εξοπλισμό. Απομακρύνετε τα απροστάτευτα πρόσωπα.

Μακριά από πηγές αναφλέξεως.

Φροντίστε για επαρκή αερισμό.

**· 6.2 Περιβαλλοντικές προφυλάξεις:**

Μην το αδειάζετε στην αποχέτευση και επιφάνειες υδάτων. Δεν πρέπει να διεισδύσει στα γήινα νερά.

**· 6.3 Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό:**

Συλλέγετε τα ρευστά με απορροφητικά υλικά (άμμο, διάτομη γη, μέσα δέσμευσης οξέων, γενικά μέσα δέσμευσης, πριονίδι).

Εναποθέστε μολυσμένα υλικά ως επικίνδυνα απόβλητα κατά το σημείο 13.

**· 6.4 Παραπομπή σε άλλα τμήματα**

Πληροφορίες για τον ασφαλή χειρισμό βλέπε κεφάλαιο 7.

Πληροφορίες για τον ατομικό προστατευτικό εξοπλισμό βρείτε στο κεφάλαιο 8.

Πληροφορίες για την εναποθέτηση βλέπε κεφάλαιο 13.

Κίνδυνος αυτανάφλεξης κατά την επαφή του προϊόντος με pads, πανιά ή με πριονίδια! Βρέζτε καλά τα πανιά, τα pads κ.α. με νερό και αποθηκεύστε τα ή απορρίψτε τα σε καλά σφραγισμένα δοχεία.

**\* ΤΜΗΜΑ 7: Χειρισμός και αποθήκευση**

**· 7.1 Προφυλάξεις για ασφαλή χειρισμό**

Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία, γάντια και συσκευή προστασίας ματιών/προσώπου.

Να βγάζετε αμέσως τα λερωμένα, βρεγμένα ενδύματα.

Να αποφεύγετε την επαφή με τα μάτια και το δέρμα.

Μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.

Να μην αναπνέετε αέρια/ατμούς/εκνεφώματα.

Να πλένετε τα χέρια προ του διαλείμματος και στο τέλος της εργασίας.

**· Οδηγίες για τον τρόπο προστασίας κατά της πυρκαϊάς και έκρηξης:**

Μακριά από πηγές αναφλέξεως - Απαγορεύεται το κάπνισμα.

Να παίρνετε προστατευτικά μέτρα έναντι ηλεκτροστατικών εκκενώσεων.

**· 7.2 Συνθήκες ασφαλούς φύλαξης, συμπεριλαμβανομένων τυχόν αυστηροτήτων**

**· Αποθήκευση:**

**· Απαιτήσεις για τους χώρους αποθήκευσης και τους περιέκτες** Αποθηκεύεται σε ένα δροσερό μέρος.

**· Υποδείξεις συναποθήκευσης:** δεν απαιτείται

**· Περαιτέρω δηλώσεις για τους όρους αποθήκευσης:**

Να αποθηκεύεται στις καλά κλεισμένες μορφές του, σε δροσερό και ξηρό μέρος.

Να προστατεύεται από τη ζέση και την άμεση επίδραση του ήλιου.

**· 7.3 Ειδική τελική χρήση ή χρήσεις** Δεν είναι διαθέσιμες άλλες σχετικές πληροφορίες.

**\* ΤΜΗΜΑ 8: Έλεγχος της έκθεσης/ατομική προστασία**

**· 8.1 Παράμετροι ελέγχου**

**· Συνστατικά στοιχεία με οριακές τιμές αφορούσες τον τόπο εργασίας και που ωφείλουν να επιτηρούνται:**

Το προϊόν δεν περιέχει σημαντικές ποσότητες ουσιών που αφορούν την εργασία και που τα όρια αυτών θα έπρεπε να ελέγχονται.

**· 8.2 Έλεγχοι έκθεσης**

**· Κατάλληλοι μηχανικοί έλεγχοι** Καμία άλλη σύσταση, βλέπε κεφάλαιο 7.

(συνέχεια στη σελίδα 4)

## Δελτίο δεδομένων ασφαλείας σύμφωνα με το 1907/2006/ΕΚ, Άρθρο 31

Ημερομηνία εκτύπωσης: 21.03.2024

Αριθμός έκδοσης 2

Αναθεώρηση: 21.03.2024

### Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο: OUTDOOR OIL

(συνέχεια από τη σελίδα 3)

· **Μέτρα ατομικής προστασίας, όπως ατομικός προστατευτικός εξοπλισμός**

· **Γενικά μέτρα προστασίας και υγιεινής:**

Να βγάζετε αμέσως τα λερωμένα, βρεγμένα ενδύματα.

Να αποφεύγετε την επαφή με τα μάτια και το δέρμα.

Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία, γάντια και συσκευή προστασίας ματιών/προσώπου.

Μακρινά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.

Να μην αναπνέετε αέρια/ατμούς/εκνεφώματα.

Να πλένετε τα χέρια προ του διαλείμματος και στο τέλος της εργασίας.

· **Προστασία των αναπνευστικών οδών**

Δεν είναι απαραίτητη σε καλά αεριζόμενους χώρους ή περιοχές με τοπικό σύστημα εξαερισμού (π.χ. πρώην σύστημα αερισμού / εξοπλισμού εκκένωσης).

Σε περίπτωση εφαρμογής με ψεκασμό, πρέπει να φορεθούν πιστοποιημένοι αναπνευστήρες (π.χ. μάσκα ημίσειας προστασίας με φίλτρο A1P2 ή αναπνευστήρες με αέρα).

· **Προστασία των χεριών**



Χρησιμοποιήστε γάντια από ανθεκτικό υλικό (π.χ. Nitril) - ενδεχομένως φοδραρισμένα - για μεγαλύτερη άνεση (EN 374)

· **Υλικό γαντιών**

Καουτσούκ βουτύλιου

Καουτσούκ Nitril

Συνιστώμενο πάχος υλικού  $\geq 0.5$  mm

· **Χρόνος διείσδυσης του υλικού γαντιών**

Η ακριβής παρέλευση του χρόνου ζωής δίνεται από τον κατασκευαστή των προστατευτικών γαντιών και θα πρέπει να τηρείται.

· **Προστασία των ματιών / του προσώπου**



Προστατευτικά γυαλιά απολύτως εφαρμοστά (EN 166)

### ΤΜΗΜΑ 9: Φυσικές και χημικές ιδιότητες

· **9.1 Στοιχεία για τις βασικές φυσικές και χημικές ιδιότητες**

· **Γενικές πληροφορίες**

· **Φυσική κατάσταση**

ρευστό

· **Χρώμα:**

διαφορετικά, ανάλογα με το χρωματισμό

· **Οσμή:**

αντίστοιχη διαλυτικών μέσων

· **Όριο οσμής:**

Μη καθορισμένο.

· **Σημείο τήξεως/σημείο πήξεως:**

Δεν είναι προσδιορισμένο

· **Σημείο ζέσεως ή αρχικό σημείο ζέσεως και περιοχή ζέσεως**

Δεν είναι προσδιορισμένο

· **Ευφλεκτότητα**

Μη χρησιμοποιήσιμο

· **Ανώτατο και κατώτατο όριο εκρηξιμότητας**

· **κατώτερα:**

0,6 Vol %

· **ανώτερα:**

7 Vol %

· **Σημείο ανάφλεξης:**

57 °C

· **Θερμοκρασία αυτανάφλεξης**

240 °C

· **Θερμοκρασία αποσύνθεσης:**

Μη καθορισμένο.

· **pH**

Μη καθορισμένο.

· **Ιξώδες:**

· **Κινηματικό ιξώδες σε 20 °C**

70 s (DIN 53211/4)

· **δυναμική:**

Μη καθορισμένο.

· **Διαλυτότητα**

· **νερό:**

δεν αναμειγνύεται ή αναμειγνύεται λίγο

(συνέχεια στη σελίδα 5)

## Δελτίο δεδομένων ασφαλείας σύμφωνα με το 1907/2006/ΕΚ, Άρθρο 31

Ημερομηνία εκτύπωσης: 21.03.2024

Αριθμός έκδοσης 2

Αναθεώρηση: 21.03.2024

**Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο: OUTDOOR OIL**

(συνέχεια από τη σελίδα 4)

- |  |                        |
|--|------------------------|
| · Συντελεστής κατανομής σε n-οκτανόλη/νερό<br>(λογαριθμική τιμή) | Μη καθορισμένο.        |
| · Τάση ατμών σε 20 °C  | 8 hPa                  |
| · Πυκνότητα και/ή σχετική πυκνότητα                              |                        |
| · Πυκνότητα σε 20 °C:  | 0,86 g/cm <sup>3</sup> |
| · Σχετική πυκνότητα  | Μη καθορισμένο.        |
| · Πυκνότητα ατμών  | Μη καθορισμένο.        |

- 9.2 Λοιπές πληροφορίες
- Όψη:
- Μορφή: ρευστό
- Σημαντικές πληροφορίες για την προστασία της υγείας και του περιβάλλοντος, αλλά και την ασφάλεια.
- Θερμοκρασία αναφλέξεως: Ωστόσο, προνοήστε για τον κίνδυνο αυτανάφλεξης καύσης κατά την επαφή του προϊόντος με τα *rays*, τα πανιά ή το πριονίδι! (βλ. κεφάλαια 5, 6, 7, 10, 13). Δεν υφίσταται κίνδυνος εκρήξεως του προϊόντος.
- Εκρηκτικές ιδιότητες:
- Μεταβολή της κατάστασης.
- Ρυθμός εξάτμισης: Μη καθορισμένο.

- Πληροφορίες σχετικά με τις κλάσεις φυσικού κινδύνου
- Εκρηκτικά: Μη εφαρμόσιμο
- Εύφλεκτα αέρια: Μη εφαρμόσιμο
- Αερολύματα: Μη εφαρμόσιμο
- Οξειδωτικά αέρια: Μη εφαρμόσιμο
- Αέρια υπό πίεση: Μη εφαρμόσιμο
- Εύφλεκτα υγρά: Υγρό και ατμοί εύφλεκτα.
- Εύφλεκτα στερεά: Μη εφαρμόσιμο
- Αυτενεργές ουσίες και μείγματα: Μη εφαρμόσιμο
- Πυροφορικά υγρά: Μη εφαρμόσιμο
- Πυροφορικά στερεά: Μη εφαρμόσιμο
- Αυτοθερμαινόμενες ουσίες και μείγματα: Μη εφαρμόσιμο
- Ουσίες και μείγματα που εκλύουν εύφλεκτα αέρια σε επαφή με το νερό: Μη εφαρμόσιμο
- Οξειδωτικά υγρά: Μη εφαρμόσιμο
- Οξειδωτικά στερεά: Μη εφαρμόσιμο
- Οργανικά υπεροξειδία: Μη εφαρμόσιμο
- Ουσίες και μείγματα που δρουν διαβρωτικά έναντι των μετάλλων: Μη εφαρμόσιμο
- Απειαισθητοποιημένα εκρηκτικά/μείγματα και προϊόντα με εκρηκτικά: Μη εφαρμόσιμο

### ΤΜΗΜΑ 10: Σταθερότητα και αντιδραστικότητα

- 10.1 Αντιδραστικότητα Δεν διατίθενται άλλες σχετικές πληροφορίες.
- 10.2 Χημική σταθερότητα
- Θερμική αποσύνθεση / Όροι που πρέπει να αποφεύγονται: Δεν αποσυντίθεται αν η χρησιμοποίησή του γίνεται κανονικά.
- 10.3 Πιθανότητα επικίνδυνων αντιδράσεων  
Ωστόσο, λάβετε υπόψη τον κίνδυνο αυτανάφλεξης όταν το προϊόν έρχεται σε επαφή με μαξιλάρια, υφασμάτινα υλικά ή σκόνη λείανσης (βλέπε επίσης κεφάλαια 5, 6, 10 και 13).
- 10.4 Συνθήκες προς αποφυγή Δεν διατίθενται άλλες σχετικές πληροφορίες.
- 10.5 Μη συμβατά υλικά: Δεν διατίθενται άλλες σχετικές πληροφορίες.

(συνέχεια στη σελίδα 6)

# Δελτίο δεδομένων ασφαλείας σύμφωνα με το 1907/2006/ΕΚ, Άρθρο 31

Ημερομηνία εκτύπωσης: 21.03.2024

Αριθμός έκδοσης 2

Αναθεώρηση: 21.03.2024

Ονομασία του προϊόντος στο εμπόριο: **OUTDOOR OIL**

(συνέχεια από τη σελίδα 5)

· **10.6 Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης:** Δεν είναι γνωστά επικίνδυνα προϊόντα διάσπασης.

## ΤΜΗΜΑ 11: Τοξικολογικές πληροφορίες

· **11.1 Πληροφορίες για τις τάξεις κινδύνου, όπως ορίζονται στον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008**· **Οξεία τοξικότητα** Βάσει των διαθέσιμων δεδομένων, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται.· **Διάβρωση και ερεθισμός του δέρματος**

Μπορεί να συμβεί ελαφρώς ερεθιστική δράση.

Βάσει των διαθέσιμων δεδομένων, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται.

· **Σοβαρή οφθαλμική βλάβη/ερεθισμός**

Βάσει των διαθέσιμων δεδομένων, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται.

· **Εναισθητοποίηση του αναπνευστικού ή εναισθητοποίηση του δέρματος**

Βάσει των διαθέσιμων δεδομένων, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται.

· **Μεταλλαξιγένεση γεννητικών κυττάρων**

Βάσει των διαθέσιμων δεδομένων, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται.

· **Καρκινογένεση** Βάσει των διαθέσιμων δεδομένων, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται.· **Τοξικότητα στην αναπαραγωγή** Βάσει των διαθέσιμων δεδομένων, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται.· **Ειδική τοξικότητα στα όργανα-στόχους (STOT) - εφάπαξ έκθεση**

Βάσει των διαθέσιμων δεδομένων, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται.

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

Βάσει των διαθέσιμων δεδομένων, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται.

· **Επικινδυνότητα αναρρόφησης** Βάσει των διαθέσιμων δεδομένων, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται.· **Συμπληρωματικές τοξικολογικές ενδείξεις:**

Η επανειλημμένη ή παρατεταμένη επαφή με το σκεύασμα μπορεί να προκαλέσει απώλεια του φυσικού λίπους του δέρματος, με αποτέλεσμα την εμφάνιση μη-αλλεργικής δερματίτιδας εξ επαφής και απορρόφηση μέσω του δέρματος.

· **11.2 Πληροφορίες για άλλους τύπους επικινδυνότητας**· **Ιδιότητες ενδοκρινικής διαταραχής**

κανένα από συστατικά στοιχεία δεν περιέχεται στη λίστα

## ΤΜΗΜΑ 12: Οικολογικές πληροφορίες

· **12.1 Τοξικότητα**· **Υδατική τοξικότητα:****Hydrocarbons, C11-C12**LC50/96h >1.000 mg/l (*Oncorhynchus mykiss*)· **12.2 Ανθεκτικότητα και ικανότητα αποδόμησης** Δεν διατίθενται άλλες σχετικές πληροφορίες.· **12.3 Δυνατότητα βιοσυσσώρευσης** Δεν διατίθενται άλλες σχετικές πληροφορίες.· **12.4 Κινητικότητα στο έδαφος** Δεν διατίθενται άλλες σχετικές πληροφορίες.· **12.5 Αποτελέσματα της αξιολόγησης ABT και αΑαB**· **ABT:** Μη χρησιμοποιήσιμο· **ΑΑαB:** Μη χρησιμοποιήσιμο· **12.6 Ιδιότητες ενδοκρινικής διαταραχής**

Το προϊόν δεν περιέχει ουσίες με ιδιότητες που διαταράσσουν το ενδοκρινικό σύστημα.

· **12.7 Άλλες αρνητικές επιπτώσεις**· **Περαιτέρω οικολογικές ενδείξεις:**· **Γενικές οδηγίες:**

Δεν επιτρέπεται να διεισδύει στα γήινα νερά, να αδειάζεται στο υδάτινο περιβάλλον ή στην αποχέτευση.

GR

(συνέχεια στη σελίδα 7)

## Δελτίο δεδομένων ασφαλείας σύμφωνα με το 1907/2006/ΕΚ, Άρθρο 31

Ημερομηνία εκτύπωσης: 21.03.2024

Αριθμός έκδοσης 2

Αναθεώρηση: 21.03.2024

**Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο: OUTDOOR OIL**

(συνέχεια από τη σελίδα 6)

### ΤΜΗΜΑ 13: Στοιχεία σχετικά με τη διάθεση

**· 13.1 Μέθοδοι επεξεργασίας αποβλήτων**

**· Σύσταση:**

Μην αφήνετε το προϊόν να διαφύγει στο αποχετευτικό σύστημα.

Κίνδυνος αυτανάφλεξης κατά την επαφή του προϊόντος με pads, πανιά ή με πριονίδια! Βρέξτε καλά τα πανιά, τα pads κ.α. με νερό και αποθηκεύστε τα ή απορρίψτε τα σε καλά σφραγισμένα δοχεία.

Η απόρριψη πρέπει να γίνει σύμφωνα με την τοπική, ή την εθνική νομοθεσία.

**· Ακάθαρτες συσκευασίες:**

**· Σύσταση:**

Μολυσμένα περιέκτες πρέπει να αδειάζονται το δυνατόν καλύτερα, μπορείτε εζ' άλλου μετά από ανάλογο καθαρισμό να τα αξιοποιήσετε πάλι.

### ΤΜΗΜΑ 14: Πληροφορίες σχετικά με τη μεταφορά

**· 14.1 Αριθμός ΟΗΕ ή αριθμός ταυτότητας**

**· ADR, IMDG, IATA**

UN1263

**· 14.2 Οικεία ονομασία αποστολής ΟΗΕ**

**· ADR**

1263 ΧΡΩΜΑΤΑ

**· IMDG, IATA**

PAINT

**· 14.3 Τάξη/-εις κινδύνου κατά τη μεταφορά**

**· ADR, IMDG, IATA**



**· κλάση**

3 Εύφλεκτα υγρά

**· Ετικέτα κινδύνου**

3

**· 14.4 Ομάδα συσκευασίας**

**· ADR, IMDG, IATA**

III

**· 14.5 Περιβαλλοντικοί κίνδυνοι:**

Δεν έχει εφαρμογή

**· 14.6 Ειδικές προφυλάξεις για τον χρήστη**

Προσοχή: Εύφλεκτα υγρά

**· Αριθμ αναγνώρισης κινδύνου (Κωδικός Kemler):**

30

**· Αριθμός-EMS:**

F-E,S-E

**· Stowage Category**

A

**· 14.7 Θαλάσσιες μεταφορές χύδην σύμφωνα με τις**

**πράξεις του IMO**

Δεν έχει εφαρμογή

**· Μεταφορά/Πρόσθετες Πληροφορίες:**

**· ADR**

**· Περιορισμένες ποσότητες (LQ)**

5L

**· Κατηγορία μεταφοράς**

3

**· Κωδικοί περιορισμού σήραγγας:**

D/E

**· UN "Model Regulation":**

UN 1263 ΧΡΩΜΑΤΑ, 3, III

GR

(συνέχεια στη σελίδα 8)

# Δελτίο δεδομένων ασφαλείας σύμφωνα με το 1907/2006/ΕΚ, Άρθρο 31

Ημερομηνία εκτύπωσης: 21.03.2024

Αριθμός έκδοσης 2

Αναθεώρηση: 21.03.2024

Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο: **OUTDOOR OIL**

(συνέχεια από τη σελίδα 7)

## ΤΜΗΜΑ 15: Στοιχεία νομοθετικού χαρακτήρα

- 15.1 Κανονισμοί/νομοθεσία σχετικά με την ασφάλεια, την υγεία και το περιβάλλον για την ουσία ή το μείγμα
- Οδηγία 2012/18 / ΕΕ
- Κατονομαζόμενες επικίνδυνες ουσίες - ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι  
κανένα από συστατικά στοιχεία δεν περιέχεται στη λίστα
- Κατηγορία Seveso P5c ΕΥΦΛΕΚΤΑ ΥΓΡΑ
- Οριακή ποσότητα (τόνοι) για την εφαρμογή των απαιτήσεων κατώτερης βαθμίδας 5.000 t
- Οριακή ποσότητα (τόνοι) για την εφαρμογή των απαιτήσεων ανώτερης βαθμίδας 50.000 t
- ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ XVII Όροι περιορισμού: 3
- 15.2 Αξιολόγηση χημικής ασφάλειας: Η αξιολόγηση χημικής ασφάλειας δεν πραγματοποιήθηκε.

## ΤΜΗΜΑ 16: Λοιπές πληροφορίες

Αυτές οι δηλώσεις βασίζονται στο σημερινό επίπεδο των γνώσεών μας, δεν αποτελούν εγγύηση για τις ιδιότητες των προϊόντων ούτε αιτιολογούν τη δημιουργία συμβατικών υποχρεώσεων.

Το παρόν δελτίο δεδομένων ασφαλείας συμμορφώνεται με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1907/2006, Άρθρο 31 όπως τροποποιήθηκε από τον κανονισμό (ΕΕ) 2020/878.

- Σχετικές φράσεις  
H226 Υγρό και ατμοί εύφλεκτα.  
H304 Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς.  
EUH066 Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο.
- Ταξινόμηση σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008  
Η ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ ΤΟΥ ΜΕΙΓΜΑΤΟΣ ΒΑΣΙΖΕΤΑΙ ΟΥΣΙΑΣΤΙΚΑ ΣΤΗ ΜΕΘΟΔΟ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΤΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΥΛΙΚΟΥ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟΝ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ (ΕΕ) 1272/2008.
- Για πληροφορίες απευθυνθείτε:  
Υπεύθυνος Φυλλαδίων Ασφάλειας  
Δρ. Κάτια Ματζιάρη  
E-mail: [katia.matziaris@uzin.gr](mailto:katia.matziaris@uzin.gr)
- Συντμήσεις και αρκτικόλεξα:  
ADR: Accord relatif au transport international des marchandises dangereuses par route (European Agreement Concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)  
IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods  
IATA: International Air Transport Association  
GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals  
EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances  
ELINCS: European List of Notified Chemical Substances  
CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)  
PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic  
vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative  
Flam. Liq. 3: Εύφλεκτα υγρά – Κατηγορία 3  
Asp. Tox. 1: Κίνδυνος από αναρρόφηση – Κατηγορία 1
- \* Τροποποιημένα στοιχεία σε σχέση με την προηγούμενη έκδοση