

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

Ημερομηνία εκτύπωσης: 30.03.2023

Αριθμός έκδοσης 1

Αναθεώρηση: 30.03.2023

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

### 1.1 Αναγνωριστικός κωδικός προϊόντος

Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο: **LITTLE TREES Tropical Bottle**

UFI: M81D-MFWP-ES2M-MEG2

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

Χρήση του υλικού / της σύνθεσης: Αρωματικό χώρου

### 1.3 Στοιχεία του προμηθευτή του δελτίου δεδομένων ασφαλείας

Παραγωγός/προμηθευτής:

WUNDER-BAUM AG

Emdwiesenstrasse 29

CH-8240 Thayngen

Switzerland

Tel. +41 52 645 0707

Παροχή πληροφοριών:

WUNDER-BAUM Limited

27-29 Orwell Road

Rathgar D06 FK54, Dublin 6

Ireland

Tel. +1 3157 889 438

Email: chemicalsafety@littletrees.com

### 1.4 Αριθμός τηλεφώνου επείγουσας ανάγκης

Poisons Information Centre

Children's Hospital 'Agliaia Kyriakou'

GR-11527 Athens

Greece

Telephone: +30 21 07 79 37 77

Emergency telephone: +30 21 07 79 37 77

## ΤΜΗΜΑ 2: Προσδιορισμός επικινδυνότητας

### 2.1 Ταξινόμηση της ουσίας ή του μείγματος

Ταξινόμηση σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008



GHS09 περιβάλλον

Aquatic Chronic 2 H411 Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.



GHS07

Skin Irrit. 2 H315 Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.

Eye Irrit. 2 H319 Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

Skin Sens. 1 H317 Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.

### 2.2 Στοιχεία ετικέτας

Επισημανση σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008

Το προϊόν ταξινομείται και επισημαίνεται σύμφωνα με τον κανονισμό CLP.

(συνέχεια στη σελίδα 2)

# Δελτίο δεδομένων ασφαλείας

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

Ημερομηνία εκτύπωσης: 30.03.2023

Αριθμός έκδοσης 1

Αναθεώρηση: 30.03.2023

**Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο: LITTLE TREES Tropical Bottle**

(συνέχεια από τη σελίδα 1)

### Εικονογράμματα κινδύνου



GHS07 GHS09

### Προειδοποιητική λέξη Προσοχή

#### Επικίνδυνα συστατικά πρέπει να αναφέρονται στις ετικέτες

Λιναλόλη  
 (R)-π-μενθα-1,8-διένιο  
 2,4-Dimethyl-3-Cyclohexene-1-Carboxaldehyde  
 Hexyl salicylate  
 Cyclamen aldehyde  
 α-εξυλοκινναμαλδεΰδη  
 1-(2,6,6-Trimethyl-1,3-cyclohexadien-1-yl)-2-buten-1-one  
 trans-alpha-damascone

#### Δηλώσεις επικινδυνότητας

H315 Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.  
 H319 Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.  
 H317 Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.  
 H411 Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

#### Δηλώσεις προφυλάξεων

P101 Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.  
 P102 Μακριά από παιδιά.  
 P302+P352 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύντε με άφθονο νερό και σαπούνι.  
 P501 Απόρριψη χρησιμοποιημένων προϊόντων με οικιακά απόβλητα; Απόρριψη μη χρησιμοποιημένων προϊόντων σε σημείο συλλογής επικινδυνών ή ειδικών αποβλήτων.

### 2.3 Άλλοι κίνδυνοι

#### Αποτελέσματα της αξιολόγησης ABT και αΑαB

**ABT:** Δεν είναι διαθέσιμες άλλες σχετικές πληροφορίες.

**ΑΑαB:** Δεν είναι διαθέσιμες άλλες σχετικές πληροφορίες.

#### Προσδιορισμός των ιδιοτήτων ενδοκρινικής διαταραχής

Λαμβάνοντας υπόψη την τρέχουσα κατάσταση των επιστημονικών γνώσεων, δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα για τις ενδοκρinoδιαταρακτικές ιδιότητες του προϊόντος.

## ΤΜΗΜΑ 3: Σύνθεση/πληροφορίες για τα συστατικά

### 3.2 Μείγματα

**Περιγραφή:** Μείγμα αποτελούμενο από τα ακολούθως αναφερόμενα στοιχεία. με ακίνδυνες αναμειξεις.

Επικίνδυνα συστατικά:		
CAS: 78-70-6 EINECS: 201-134-4 Αριθμός ευρετηρίου: 603-235-00-2 RTECS: RG 5775000 Reg.nr.: 01-2119474016-42-xxxx	Λιναλόλη ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1B, H317	10–25%
CAS: 88-41-5 EINECS: 201-828-7 Reg.nr.: 01-2119970713-33-xxxx	2-tert-butylcyclohexyl acetate ⚠ Aquatic Chronic 2, H411	5–10%

(συνέχεια στη σελίδα 3)

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

Ημερομηνία εκτύπωσης: 30.03.2023

Αριθμός έκδοσης 1

Αναθεώρηση: 30.03.2023

### Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο: LITTLE TREES Tropical Bottle

(συνέχεια από τη σελίδα 2)

CAS: 123-92-2 EINECS: 204-662-3 Αριθμός ευρετηρίου: 607-130-00-2 RTECS: NS 9800000 Reg.nr.: 01-2119548408-32-xxxx	οξικό ισοπεντυλο ☠ Flam. Liq. 3, H226, EUH066 Σημείωση: C	2,5–5%
CAS: 68039-49-6 EINECS: 268-264-1 Reg.nr.: 01-2119982384-28-xxxx	2,4-Dimethyl-3-Cyclohexene-1-Carboxaldehyde ☠ Aquatic Chronic 2, H411; ☠ Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1B, H317	2,5–5%
CAS: 5989-27-5 EINECS: 227-813-5 Αριθμός ευρετηρίου: 601-096-00-2 RTECS: GW 6360000	(R)-π-μενθα-1,8-διένιο ☠ Flam. Liq. 3, H226; ☠ Asp. Tox. 1, H304; ☠ Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 1, H410; ☠ Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1B, H317 Σημείωση: C	2,5–5%
CAS: 104-67-6 EINECS: 203-225-4 Reg.nr.: 01-2119959333-34-xxxx	undecan-4-olide Aquatic Chronic 3, H412	2,5–5%
CAS: 79-77-6 EINECS: 201-224-3 RTECS: EN 0350000 Reg.nr.: 01-2119449921-34-xxxx	(E)-4-(2,6,6-τριμεθυλο-1-κυκλοεξεν-1-υλο)-3-βουτεν-2-όνη ☠ Aquatic Chronic 2, H411	≥1–<2,5%
CAS: 10094-34-5 EINECS: 233-221-8 Reg.nr.: 01-2120742578-44-xxxx	α,α-dimethylphenethyl butyrate ☠ Aquatic Chronic 2, H411	≥1–<2,5%
CAS: 6259-76-3 EINECS: 228-408-6 Reg.nr.: 01-2119638275-36-xxxx	Hexyl salicylate ☠ Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 1, H410; ☠ Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1B, H317	≥1–<2,5%
CAS: 123-66-0 EINECS: 204-640-3 RTECS: MO 7735000	εξανοϊκό αιθυλο ☠ Flam. Liq. 3, H226; ☠ Skin Irrit. 2, H315	1–2,5%
CAS: 17511-60-3 EINECS: 241-514-7 Reg.nr.: 01-2119969447-21-xxxx	Tricyclodecanyl propionate ☠ Aquatic Chronic 2, H411	≥1–<2,5%
CAS: 3681-71-8 EINECS: 222-960-1 Reg.nr.: 01-2119969742-25-xxxx	(Z)-hex-3-enyl acetate ☠ Flam. Liq. 3, H226	1–2,5%
CAS: 103-95-7 EINECS: 203-161-7 Reg.nr.: 01-2119970582-32-xxxx	Cyclamen aldehyde ☠ Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1B, H317; Aquatic Chronic 3, H412	≥1–<2,5%
CAS: 101-86-0 EINECS: 202-983-3 Reg.nr.: 01-2119533092-50-xxxx	α-εξυλοκινναμαλδεΐδη ☠ Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 2, H411; ☠ Skin Sens. 1B, H317	1%
CAS: 84-66-2 EINECS: 201-550-6 RTECS: TI 1050000 Reg.nr.: 01-2119486682-27-xxxx	φθαλικό διαιθυλο ουσία για την οποία υπάρχει κοινοτικό όριο έκθεσης στο χώρο εργασίας	0,1–1%
CAS: 101-84-8 EINECS: 202-981-2 RTECS: KN 8970000 Reg.nr.: 01-2119472545-33-xxxx	διφαινυλικος αιθέρας ☠ Aquatic Acute 1, H400; ☠ Eye Irrit. 2, H319; Aquatic Chronic 3, H412	≥0,1–<0,25%

(συνέχεια στη σελίδα 4)

# Δελτίο δεδομένων ασφαλείας

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

Ημερομηνία εκτύπωσης: 30.03.2023

Αριθμός έκδοσης 1

Αναθεώρηση: 30.03.2023

### Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο: LITTLE TREES Tropical Bottle

(συνέχεια από τη σελίδα 3)

CAS: 123-35-3 EINECS: 204-622-5 RTECS: RG 5365000 Reg.nr.: 01-2119514321-56-xxxx	7-μεθυλο-3-μεθυλενοκτα-1,6-διένιο ⚠ Flam. Liq. 3, H226; ⚠ Asp. Tox. 1, H304; ⚠ Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 2, H411; ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319	≥0,1–<0,25%
CAS: 23696-85-7 EINECS: 245-833-2	1-(2,6,6-Trimethyl-1,3-cyclohexadien-1-yl)-2-buten-1-one ⚠ Aquatic Chronic 2, H411; ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1A, H317	≤0,1%
CAS: 24720-09-0 EINECS: 246-430-4 Reg.nr.: 01-2120105799-47-xxxx	trans-alpha-damascone ⚠ Aquatic Chronic 2, H411; ⚠ Acute Tox. 4, H302; Skin Sens. 1B, H317	≤0,1%

#### 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

**Μετά από εισπνοή:** Απαραίτητος ο καθαρός αέρας, σε περίπτωση ενοχλήσεων καλέστε γιατρό.

#### Μετά από επαφή με το δέρμα:

Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.

Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.

#### μετά από επαφή με τα μάτια:

Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά.

Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.

**μετά από κατάποση:** Εάν διαρκούν οι ενοχλήσεις συμβουλευτείτε γιατρό.

#### 4.2 Σημαντικότερα συμπτώματα και επιδράσεις, άμεσες ή μεταγενέστερες

Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.

Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.

#### 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 πυρκαϊάς μεγάλων διαστάσεων με εκτίναξη νερού υψηλής πίεσης ή με αφρό ανθεκτικό στο οινόπνευμα.

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

Δεν διατίθενται άλλες σχετικές πληροφορίες.

#### 5.3 Συστάσεις για τους πυροσβέστες

**Ειδικός προστατευτικός εξοπλισμός:** Δεν απαιτούνται ιδιαίτερα μέτρα.

GR

(συνέχεια στη σελίδα 5)

# Δελτίο δεδομένων ασφαλείας

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

Ημερομηνία εκτύπωσης: 30.03.2023

Αριθμός έκδοσης 1

Αναθεώρηση: 30.03.2023

Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο: **LITTLE TREES Tropical Bottle**

(συνέχεια από τη σελίδα 4)

### ΤΜΗΜΑ 6: Μέτρα σε περίπτωση ακούσιας έκλυσης

**6.1 Προσωπικές προφυλάξεις, προστατευτικός εξοπλισμός και διαδικασίες έκτακτης ανάγκης**  
Δεν είναι απαραίτητο.

**6.2 Περιβαλλοντικές προφυλάξεις**

Μην αφήνετε να φτάσει στα υπόγεια ύδατα, στο δίκτυο αποχέτευσης ή σε υδάτινο περιβάλλον.

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

Συλλέγεται με συνδεδετικά υλικά υγρών. (άμμο, εναποθέσεις πυρολίθου, συνδεδετικά οξέων, συνδεδετικά γενικώς, πριονόσκονη).

**6.4 Παραπομπή σε άλλα τμήματα**

Πληροφορίες για τον σίγουρο χειρισμό βλέπε κεφάλαιο 7.

Πληροφορίες για τον ατομικό προστατευτικό εξοπλισμό βρείτε στο κεφάλαιο 8.

Πληροφορίες για την εναποθέτηση βλέπε κεφάλαιο 13.

### ΤΜΗΜΑ 7: Χειρισμός και αποθήκευση

**7.1 Προφυλάξεις για ασφαλή χειρισμό** Να αποφεύγετε την επαφή με τα μάτια και το δέρμα.  
**Οδηγίες για τον τρόπο προστασίας κατά της πυρκαϊάς και έκρηξης:** Δεν απαιτείται λήψη ειδικών μέτρων.

**7.2 Συνθήκες ασφαλούς φύλαξης, συμπεριλαμβανομένων τυχόν ασυμβατοτήτων**

**Απαιτήσεις για τους χώρους αποθήκευσης και τους περιέκτες** Καμία ειδική αξίωση.

**Υποδείξεις συναποθήκευσης:** δεν απαιτείται

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

**7.3 Ειδική τελική χρήση ή χρήσεις** Αρωματικό χώρου

### ΤΜΗΜΑ 8: Έλεγχος της έκθεσης/ατομική προστασία

**8.1 Παράμετροι ελέγχου**

**Συστατικά στοιχεία με οροθετικές τιμές αφορούσες τον τόπο εργασίας και που οφείλουν να επιτηρούνται:**

**123-92-2 οξικό ισοπεντυλο**

TWA (GR)	Μικρότερο χρονικό όριο: 800 mg/m <sup>3</sup> , 150 ppm Μεγαλύτερο χρονικό όριο: 530 mg/m <sup>3</sup> , 100 ppm
IOELV (EU)	Μικρότερο χρονικό όριο: 540 mg/m <sup>3</sup> , 100 ppm Μεγαλύτερο χρονικό όριο: 270 mg/m <sup>3</sup> , 50 ppm

**84-66-2 φθαλικό δισαιθυλο**

TWA (GR)	Μικρότερο χρονικό όριο: 10 mg/m <sup>3</sup> Μεγαλύτερο χρονικό όριο: 5 mg/m <sup>3</sup>
----------	--

**101-84-8 διφαινυλικος αιθέρας**

TWA (GR)	Μικρότερο χρονικό όριο: 14 mg/m <sup>3</sup> , 2 ppm Μεγαλύτερο χρονικό όριο: 7 mg/m <sup>3</sup> , 1 ppm
IOELV (EU)	Μικρότερο χρονικό όριο: 14 mg/m <sup>3</sup> , 2 ppm Μεγαλύτερο χρονικό όριο: 7 mg/m <sup>3</sup> , 1 ppm

**Συμπληρωματικές υποδείξεις:**

Σαν βάση χρησιμοποιήθηκαν οι ισχύοντες κατάλογοι που ίσχυαν κατά την παραγωγή.

(συνέχεια στη σελίδα 6)

# Δελτίο δεδομένων ασφαλείας

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

Ημερομηνία εκτύπωσης: 30.03.2023

Αριθμός έκδοσης 1

Αναθεώρηση: 30.03.2023

### Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο: LITTLE TREES Tropical Bottle

(συνέχεια από τη σελίδα 5)

#### 8.2 Έλεγχοι έκθεσης

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

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

**Γενικά μέτρα προστασίας και υγιεινής:**

Μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.

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

Να αποφεύγετε την επαφή με τα μάτια και το δέρμα.

**Προστασία των αναπνευστικών οδών:** Δεν είναι απαραίτητο

**Προστασία των χεριών:**

Δεν απαιτείται η χρήση γαντιών όταν το προϊόν χρησιμοποιείται όπως προβλέπεται.

Σε περίπτωση παρατεταμένης επαφής με το δέρμα, φορέστε προστατευτικά γάντια.

Το υλικό των γαντιών θα πρέπει να είναι αδιαπερατό και ανθεκτικό έναντι του προϊόντος / του υλικού / του παρασκευάσματος (EN374).

Λόγω μη πραγματοποίησης δοκιμών δεν μπορεί να προταθεί κανένα υλικό γαντιών για το προϊόν / το παρασκεύασμα / το χημικό μείγμα.

Επιλέξτε το υλικό του γαντιού λαμβάνοντας υπ' όψη τους χρόνους διέλευσης, το βαθμό διαπερατότητας και την υποβάθμιση.

**Χρόνος δειξίωσης του υλικού γαντιών:**

Ο ακριβής χρόνος διέλευσης ανακοινώνεται από τον κατασκευαστή των προστατευτικών γαντιών και θα πρέπει να τηρείται πάντοτε.

**Προστασία των ματιών / του προσώπου:** Δεν είναι απαραίτητο.

**Έλεγχοι περιβαλλοντικής έκθεσης:**

Μην αφήνετε να φτάσει στα υπόγεια ύδατα, στο δίκτυο αποχέτευσης ή σε υδάτινο περιβάλλον.

### ΤΜΗΜΑ 9: Φυσικές και χημικές ιδιότητες

#### 9.1 Στοιχεία για τις βασικές φυσικές και χημικές ιδιότητες

Γενικές πληροφορίες

**Φυσική κατάσταση:**

ρευστό

**Χρώμα:**

σύμφωνα με τον καθορισμό του προϊόντος

**Οσμή:**

χαρακτηριστική

**Όριο οσμής:**

Μη καθορισμένο.

**Σημείο τήξεως/σημείο πήξεως:**

Μη καθορισμένο.

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

**ζέσεως:**

Μη καθορισμένο.

**Ευφλεκτότητα:**

Μη καθορισμένο.

**Ανώτατο και κατώτατο όριο εκρηξιμότητας**

**κατώτερα:**

Μη καθορισμένο.

**ανώτερα:**

Μη καθορισμένο.

**Σημείο ανάφλεξης:**

67°C

**Θερμοκρασία αναφλέξεως:**

Το προϊόν δεν αυτοαναφλέγεται.

**Θερμοκρασία αποσύνθεσης:**

Μη καθορισμένο.

**Τιμή pH:**

Το μείγμα είναι απρωτικό/απόλυτο.

**Ιξώδες**

**κινηματική:**

Μη καθορισμένο.

**δυναμική:**

Μη καθορισμένο.

(συνέχεια στη σελίδα 7)

# Δελτίο δεδομένων ασφαλείας

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

Ημερομηνία εκτύπωσης: 30.03.2023

Αριθμός έκδοσης 1

Αναθεώρηση: 30.03.2023

Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο: **LITTLE TREES Tropical Bottle**

(συνέχεια από τη σελίδα 6)

<b>Διαλυτότητα νερό:</b>	δεν αναμειγνύεται ή αναμειγνύεται λίγο
<b>Συντελεστής κατανομής σε n-οκτανόλη/νερό (λογαριθμική τιμή):</b>	Μη καθορισμένο.
<b>Τάση ατμών</b>	Μη καθορισμένο.
<b>Πυκνότητα και/ή σχετική πυκνότητα</b>	
<b>Πυκνότητα:</b>	Μη καθορισμένο.
<b>Σχετική πυκνότητα:</b>	Μη καθορισμένο.
<b>Πυκνότητα ατμών:</b>	Μη καθορισμένο.
<b>Χαρακτηριστικά σωματιδίων:</b>	Μη χρησιμοποιήσιμο

### 9.2 Λοιπές πληροφορίες

<b>Όψη:</b>	
<b>Μορφή:</b>	ρευστό
<b>Σημαντικές πληροφορίες για την προστασία της υγείας και του περιβάλλοντος, αλλά και την ασφάλεια</b>	
<b>Θερμοκρασία αυτανάφλεξης:</b>	Το προϊόν δεν αυτοαναφλέγεται.
<b>Εκρηκτικές ιδιότητες:</b>	Δεν υφίσταται κίνδυνος εκρήξεως του προϊόντος.
<b>Μεταβολή της κατάστασης.</b>	
<b>Σημείο/εύρος μαλάκυνσης:</b>	Μη καθορισμένο.
<b>Οξειδωτικές ιδιότητες:</b>	Μη καθορισμένο.
<b>Ρυθμός εξάτμισης</b>	Μη καθορισμένο.

#### 9.2.1 Πληροφορίες σχετικά με τις κλάσεις φυσικού κινδύνου

<b>Εκρηκτικά</b>	εκπίπτει
<b>Εύφλεκτα αέρια</b>	εκπίπτει
<b>Αερολύματα</b>	εκπίπτει
<b>Οξειδωτικά αέρια</b>	εκπίπτει
<b>Αέρια υπό πίεση</b>	εκπίπτει
<b>Εύφλεκτα υγρά</b>	εκπίπτει
<b>Εύφλεκτα στερεά</b>	εκπίπτει
<b>Αυτενεργές ουσίες και μείγματα</b>	εκπίπτει
<b>Πυροφορικά υγρά</b>	εκπίπτει
<b>Πυροφορικά στερεά</b>	εκπίπτει
<b>Αυτοθερμαινόμενες ουσίες και μείγματα</b>	εκπίπτει
<b>Ουσίες και μείγματα που εκλύουν εύφλεκτα αέρια σε επαφή με το νερό</b>	εκπίπτει
<b>Οξειδωτικά υγρά</b>	εκπίπτει
<b>Οξειδωτικά στερεά</b>	εκπίπτει
<b>Οργανικά υπεροξείδια</b>	εκπίπτει
<b>Ουσίες και μείγματα που δρουν διαβρωτικά έναντι των μετάλλων</b>	εκπίπτει
<b>Απευαισθητοποιημένα εκρηκτικά/μείγματα και προϊόντα με εκρηκτικά</b>	εκπίπτει

## ΤΜΗΜΑ 10: Σταθερότητα και αντιδραστικότητα

**10.1 Αντιδραστικότητα** Δεν διατίθενται άλλες σχετικές πληροφορίες.

(συνέχεια στη σελίδα 8)



# Δελτίο δεδομένων ασφαλείας

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

Ημερομηνία εκτύπωσης: 30.03.2023

Αριθμός έκδοσης 1

Αναθεώρηση: 30.03.2023

Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο: **LITTLE TREES Tropical Bottle**

(συνέχεια από τη σελίδα 7)

### 10.2 Χημική σταθερότητα

**Θερμική αποσύνθεση / Όροι που πρέπει να αποφεύγονται:**

Δεν αποσυντίθεται αν η χρησιμοποίησή του γίνεται κανονικά.

**10.3 Πιθανότητα επικίνδυνων αντιδράσεων** Δεν είναι γνωστή καμία επικίνδυνη αντίδραση.

**10.4 Συνθήκες προς αποφυγή** Δεν διατίθενται άλλες σχετικές πληροφορίες.

**10.5 Μη συμβατά υλικά** Δεν διατίθενται άλλες σχετικές πληροφορίες.

**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** Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.

**Σοβαρή οφθαλμική βλάβη/ερεθισμός** Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

**Ευαισθητοποίηση του αναπνευστικού ή ευαισθητοποίηση του δέρματος**

Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.

**Μεταλλαξιogenese 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.

**Άλλες δηλώσεις (σχετικά με την πειραματική τοξικολογία):**

#### 78-70-6 Λιναλόλη

Από το στόμα	LD50	2.790 mg/kg (rat)
--------------	------	-------------------

Από το δέρμα	LD50	5.610 mg/kg (rabbit)
--------------	------	----------------------

#### 123-92-2 οξικό ισοπεντυλο

Από το στόμα	LD50	16.000 mg/kg (rat)
--------------	------	--------------------

#### 5989-27-5 (R)-π-μενθα-1,8-διένιο

Από το στόμα	LD50	4.400 mg/kg (rat)
--------------	------	-------------------

#### 79-77-6 (E)-4-(2,6,6-τριμεθυλο-1-κυκλοεξεν-1-υλο)-3-βουτεν-2-όνη

Από το στόμα	LD50	2.920 mg/kg (rat)
--------------	------	-------------------

#### 84-66-2 φθαλικό διαιθυλο

Από το στόμα	LD50	8.600 mg/kg (rat)
--------------	------	-------------------

#### 101-84-8 διφαινυλικος αιθέρας

Από το στόμα	LD50	3.370 mg/kg (rat)
--------------	------	-------------------

**11.2 Πληροφορίες για άλλους τύπους επικινδυνότητας**

**Ιδιότητες ενδοκρινικής διαταραχής**

Λαμβάνοντας υπόψη την τρέχουσα κατάσταση των επιστημονικών γνώσεων, δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα για τις ενδοκρिनοδιαταρακτικές ιδιότητες του προϊόντος.

(συνέχεια στη σελίδα 9)



# Δελτίο δεδομένων ασφαλείας

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

Ημερομηνία εκτύπωσης: 30.03.2023

Αριθμός έκδοσης 1

Αναθεώρηση: 30.03.2023

Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο: **LITTLE TREES Tropical Bottle**

(συνέχεια από τη σελίδα 8)

Κανένα από συστατικά στοιχεία δεν περιέχεται στη λίστα.

### ΤΜΗΜΑ 12: Οικολογικές πληροφορίες

#### 12.1 Τοξικότητα

**Υδατική τοξικότητα:** Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

**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 ΑΒΤ και αΑαΒ

**ΑΒΤ:** Δεν είναι διαθέσιμες άλλες σχετικές πληροφορίες.

**ΑΑαΒ:** Δεν είναι διαθέσιμες άλλες σχετικές πληροφορίες.

#### 12.6 Ιδιότητες ενδοκρινικής διαταραχής

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

**12.7 Άλλες αρνητικές επιπτώσεις** Δεν διατίθενται άλλες σχετικές πληροφορίες.

### ΤΜΗΜΑ 13: Στοιχεία σχετικά με τη διάθεση

#### 13.1 Μέθοδοι επεξεργασίας αποβλήτων

##### Σύσταση:

Απόρριψη χρησιμοποιημένων προϊόντων με οικιακά απόβλητα; Απόρριψη μη χρησιμοποιημένων προϊόντων σε σημείο συλλογής επικίνδυνων ή ειδικών αποβλήτων.

##### Ευρωπαϊκός κατάλογος αποβλήτων

Ο κωδικός αποβλήτων 20 03 01 ισχύει για χρησιμοποιημένα προϊόντα. Ο κωδικός αποβλήτων 16 03 05\* ή 16 03 06 ισχύει για μη χρησιμοποιημένα προϊόντα.

20 03 01	ανάμεικτα αστικά απόβλητα
16 03 05*	οργανικά απόβλητα που περιέχουν επικίνδυνες ουσίες

##### Ακάθαρτες συσκευασίες:

**Σύσταση:** Μικρότερες ποσότητες μπορούν να αποτεθούν μέσα στα κοινά απορρίμματα

### ΤΜΗΜΑ 14: Πληροφορίες σχετικά με τη μεταφορά

**14.1 Αριθμός ΟΗΕ ή αριθμός ταυτότητας**  
ADR, IMDG, IATA

UN3082

**14.2 Οικεία ονομασία αποστολής ΟΗΕ**  
ADR

3082 ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΕΣ ΟΥΣΙΕΣ, ΥΓΡΕΣ,  
Ε.Α.Ο. ((R)-π-μενθα-1,8-διένιο, 2-tert-butylcyclohexyl  
acetate)

(συνέχεια στη σελίδα 10)

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

Ημερομηνία εκτύπωσης: 30.03.2023

Αριθμός έκδοσης 1

Αναθεώρηση: 30.03.2023

Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο: **LITTLE TREES Tropical Bottle**

(συνέχεια από τη σελίδα 9)

**IMDG**ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE,  
LIQUID, N.O.S. (d-limonene, 2-tert-butylcyclohexyl acetate),  
MARINE POLLUTANT**IATA**ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE,  
LIQUID, N.O.S. (d-limonene, 2-tert-butylcyclohexyl acetate)**14.3 Τάξη/-εις κινδύνου κατά τη μεταφορά****ADR, IMDG, IATA****κλάση**

9 Διάφορες επικίνδυνες ουσίες και είδη

**Ετικέτα κινδύνου**

9

**14.4 Ομάδα συσκευασίας****ADR, IMDG, IATA**

III

**14.5 Περιβαλλοντικοί κίνδυνοι****Θαλάσσιος Ρυπαντής:**

Σύμβολο (ψάρια και δέντρο)

**Ειδική σήμανση (ADR):**

Σύμβολο (ψάρια και δέντρο)

**Ειδική σήμανση (IATA):**

Σύμβολο (ψάρια και δέντρο)

**14.6 Ειδικές προφυλάξεις για τον χρήστη****Αριθμ αναγνώρισης κινδύνου (Κωδικός Kemler):**

Προσοχή: Διάφορες επικίνδυνες ουσίες και είδη

**Αριθμός-EMS:**

90

**Stowage Category**

F-A,S-F

A

**14.7 Θαλάσσιες μεταφορές χύδην σύμφωνα με τις πράξεις του IMO**

Δεν έχει εφαρμογή

**Μεταφορά/Πρόσθετες Πληροφορίες:**

This product is not subject to the requirements of ADR due to the special provision n° 375 nor to the requirements of IMDG due to the provision 2.10.2.7 applicable to substances with UN numbers 3077 and 3082, as the product is transported in individual or combination packaging containing a net quantity per single or inner packaging of less than or equal to 5 liters for liquids or 5 kg for solids. The general packaging provisions of the ADR mentioned in Sections 4.1.1.1, 4.1.1.2 and 4.1.1.4 to 4.1.1.8 must be observed.

Due to the special provision IATA No. A197 applicable to substances with UN numbers 3077 and 3082, this product can be shipped as "Not Restricted - N.R.", as the product is shipped in packaging having a maximum net capacity of 5 L/kg. The general packaging provisions of IATA must be observed.

**ADR****Περιορισμένες ποσότητες (LQ)**

5L

**Εξαιρούμενες ποσότητες (EQ)**

Κωδικός: E1

Μέγιστη καθαρή ποσότητα ανά εσωτερική συσκευασία: 30 ml

Μέγιστη καθαρή ποσότητα ανά εξωτερική συσκευασία: 1000

(συνέχεια στη σελίδα 11)

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

Ημερομηνία εκτύπωσης: 30.03.2023

Αριθμός έκδοσης 1

Αναθεώρηση: 30.03.2023

Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο: **LITTLE TREES Tropical Bottle**

(συνέχεια από τη σελίδα 10)

<b>Κατηγορία μεταφοράς</b>	ml
<b>Κωδικός περιορισμού σήραγγας:</b>	3
	(-)
<b>IMDG</b>	
<b>Limited quantities (LQ)</b>	5L
<b>Excepted quantities (EQ)</b>	Code: E1
	Maximum net quantity per inner packaging: 30 ml
	Maximum net quantity per outer packaging: 1000 ml
<b>UN "Model Regulation":</b>	UN 3082 ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΕΣ ΟΥΣΙΕΣ, ΥΓΡΕΣ, Ε.Α.Ο. ((R)-Π-MENΘΑ-1,8-ΔΙΕΝΙΟ, 2-TERT-BUTYL CYCLOHEXYL ACETATE), 9, III

### 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 E2** Επικίνδυνο για το Υδάτινο Περιβάλλον

**Οριακή ποσότητα (τόνοι) για την εφαρμογή των απαιτήσεων κατώτερης βαθμίδας 200 t**

**Οριακή ποσότητα (τόνοι) για την εφαρμογή των απαιτήσεων ανώτερης βαθμίδας 500 t**

**ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2019/1021 για τους έμμοτους οργανικούς ρύπους (POP)**

Κανένα από συστατικά στοιχεία δεν περιέχεται στη λίστα.

**ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΟΥΣΙΩΝ ΠΟΥ ΥΠΟΚΕΙΝΤΑΙ ΣΕ ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΣΗ (ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΧΙΥ)**

Κανένα από συστατικά στοιχεία δεν περιέχεται στη λίστα.

**ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΧVΙΙ)**

Κανένα περιορισμοί

Όροι περιορισμού: 3

**Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 649/2012 σχετικά με τις εξαγωγές και εισαγωγές επικίνδυνων χημικών προϊόντων (PIC)**

Κανένα από συστατικά στοιχεία δεν περιέχεται στη λίστα.

**ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2019/1148**

**Παράρτημα Ι - ΠΡΟΔΡΟΜΕΣ ΟΥΣΙΕΣ ΕΚΡΗΚΤΙΚΩΝ ΥΛΩΝ ΥΠΟ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΥΣ (Ανώτατη τιμή ορίου για τους σκοπούς της χορήγησης άδειας σύμφωνα με το άρθρο 5 παράγραφος 3)**

Κανένα από συστατικά στοιχεία δεν περιέχεται στη λίστα.

**Παράρτημα ΙΙ - ΔΗΛΩΤΕΕΣ ΠΡΟΔΡΟΜΕΣ ΟΥΣΙΕΣ ΕΚΡΗΚΤΙΚΩΝ ΥΛΩΝ**

Κανένα από συστατικά στοιχεία δεν περιέχεται στη λίστα.

**Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 273/2004 περί των προδρόμων ουσιών των ναρκωτικών**

Κανένα από συστατικά στοιχεία δεν περιέχεται στη λίστα.

**Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 111/2005 σχετικά με τη θέσπιση κανόνων για την παρακολούθηση του εμπορίου πρόδρομων ουσιών ναρκωτικών μεταξύ της Κοινότητας και τρίτων χωρών**

Κανένα από συστατικά στοιχεία δεν περιέχεται στη λίστα.

(συνέχεια στη σελίδα 12)

# Δελτίο δεδομένων ασφαλείας

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

Ημερομηνία εκτύπωσης: 30.03.2023

Αριθμός έκδοσης 1

Αναθεώρηση: 30.03.2023

**Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο: LITTLE TREES Tropical Bottle**

(συνέχεια από τη σελίδα 11)

**ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΚ) αριθ. 1005/2009 για τις ουσίες που καταστρέφουν τη στιβάδα του όζοντος – ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ I (Δυναμικό καταστροφής του όζοντος)**

Κανένα από συστατικά στοιχεία δεν περιέχεται στη λίστα.

**Εθνικές διατάξεις:****Υποδείξεις περιορισμού απασχόλησης:** Προσοχή στους περιορισμούς απασχόλησεως ανηλίκων.**Άλλες διατάξεις, περιορισμοί και απαγορεύσεις**
**Ουσίες που προκαλούν πολύ μεγάλη ανησυχία (SVHC) σύμφωνα με το REACH, άρθρο 57**

Κανένα από συστατικά στοιχεία δεν περιέχεται στη λίστα.

**15.2 Αξιολόγηση χημικής ασφάλειας** Δεν πραγματοποιήθηκε αξιολόγηση χημικής ασφάλειας του μείγματος.

### 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.

**Υπόδειξη αλλαγών:**

ΤΜΗΜΑ 2, ΤΜΗΜΑ 3: Ενημέρωση των πληροφοριών κατηγοριοποίησης και επισήμανσης του προϊόντος, λόγω:

- Αλλαγών στη σύνθεση του προϊόντος
- Ενημέρωσης κατηγοριοποιήσεων συστατικών σύμφωνα με την τελευταία έκδοση του Εγχειριδίου επισήμανσης της Διεθνούς Ένωσης Αρωματικών Ουσιών (International Fragrance Association - IFRA) / το Παράρτημα VI του Κανονισμού για την ταξινόμηση, την επισήμανση και συσκευασία (Classification, Labelling and Packaging - CLP)
- Μικρών αλλαγών (κείμενο, μορφή)

ΤΜΗΜΑ 4: Ενημέρωσης περιεχομένου βάση νέας κατηγοριοποίησης προϊόντων

ΤΜΗΜΑ 8: Ενημέρωσης περιεχομένου βάση νέων πληροφοριών

ΤΜΗΜΑ 11, ΤΜΗΜΑ 12:

- Ενημέρωσης περιεχομένου βάση νέας κατηγοριοποίησης προϊόντων
- Μικρών αλλαγών (κείμενο, μορφή)

ΤΜΗΜΑ 14: Ενημέρωσης περιεχομένου βάση νέας κατηγοριοποίησης προϊόντων

ΤΜΗΜΑ 15:

- Ενημέρωσης περιεχομένου βάση νέων πληροφοριών
- Μικρών αλλαγών (κείμενο, μορφή)

ΤΜΗΜΑ 16: Ενημέρωσης περιεχομένου βάση νέων πληροφοριών

**Σχετικές σειρές:**

- H226 Υγρό και ατμοί εύφλεκτα.
- H302 Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.
- H304 Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς.
- H315 Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.
- H317 Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.
- H319 Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.
- H400 Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς.
- H410 Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
- H411 Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
- H412 Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
- EUH066 Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο.

**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

(συνέχεια στη σελίδα 13)

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

Ημερομηνία εκτύπωσης: 30.03.2023

Αριθμός έκδοσης 1

Αναθεώρηση: 30.03.2023

**Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο: LITTLE TREES Tropical Bottle**

(συνέχεια από τη σελίδα 12)

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

SVHC: Substances of Very High Concern

vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

Flam. Liq. 3: Εύφλεκτα υγρά – Κατηγορία 3

Acute Tox. 4: Οξεία τοξικότητα μέσω του – Κατηγορία 4

Skin Irrit. 2: Διάβρωση/ερεθισμός του δέρματος – Κατηγορία 2

Eye Irrit. 2: Σοβαρή οφθαλμική βλάβη/ερεθισμός των οφθαλμών – Κατηγορία 2

Skin Sens. 1: Ευαισθητοποίηση του δέρματος – Κατηγορία 1

Skin Sens. 1A: Ευαισθητοποίηση του δέρματος – Κατηγορία 1A

Skin Sens. 1B: Ευαισθητοποίηση του δέρματος – Κατηγορία 1B

Asp. Tox. 1: Κίνδυνος από αναρρόφηση – Κατηγορία 1

Aquatic Acute 1: Επικίνδυνο για το υδάτινο περιβάλλον - οξυς κινδυνος για το υδατινο περιβαλλον – Κατηγορία 1

Aquatic Chronic 1: Επικίνδυνο για το υδάτινο περιβάλλον - μακροπροθεσμος κινδυνος για το υδατινο περιβαλλον – Κατηγορία 1

Aquatic Chronic 2: Επικίνδυνο για το υδάτινο περιβάλλον - μακροπροθεσμος κινδυνος για το υδατινο περιβαλλον – Κατηγορία 2

Aquatic Chronic 3: Επικίνδυνο για το υδάτινο περιβάλλον - μακροπροθεσμος κινδυνος για το υδατινο περιβαλλον – Κατηγορία 3

GR