



**ΕΥΡΗΚΑ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.
ΜΥ HOME ΑΡΩΜΑΤΙΚΟ ΧΩΡΟΥ
ΛΕΒΑΝΤΑ
(REG 2006/1907/EU)**

Έκδοση αρ.: 1
Ημ/νία: 5/11/2018
Εκτύπωση: 5/11/2018
Σελ. αρ.1/8

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας

ΤΜΗΜΑ 1: Αναγνωριστικός κωδικός ουσίας/μείγματος και εταιρείας/επιχείρησης

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός προϊόντος

1.1.1. Εμπορική ονομασία: ΜΥ HOME ΑΡΩΜΑΤΙΚΟ ΧΩΡΟΥ ΛΕΒΑΝΤΑ

1.2 Συναφείς προσδιοριζόμενες χρήσεις της ουσίας ή του μείγματος και αντενδεικνυόμενες χρήσεις
Αποσμητικό χώρου σε μορφή αερολύματος. Άρωμα: Λεβάντα.

1.3. Στοιχεία του προμηθευτή του δελτίου δεδομένων ασφαλείας

1.3.1. Όνομα: ΕΥΡΗΚΑ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.
1.3.2. Διεύθυνση: Α' ΒΙ.ΠΕ. ΒΟΛΟΥ
1.3.3. Περιοχή/Χώρα: ΒΟΛΟΣ, ΕΛΛΑΔΑ
1.3.4. Τηλέφωνο, Fax: Τηλ.: 00302421095056- Fax: 00302421095617
1.3.5. Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο: eureka@eureka.com.gr
1.3.6. Ηλεκτρονική Διεύθυνση: www.eureka.com.gr

1.4. Αριθμός τηλεφώνου επείγουσας ανάγκης
Κέντρο Δηλητηριάσεων Ελλάδα: 0030-210-7793777

ΤΜΗΜΑ 2: Προσδιορισμός επικινδυνότητας

2.1. Ταξινόμηση της ουσίας ή του μείγματος

Εύφλεκτο Αερόλυμα Κατ. 1, H222
Δοχείο υπό πίεση Κατ. 1, H229

2.2. Στοιχεία επισήμανσης

Σύμβολα κινδύνου:



Προειδοποιητική λέξη: ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Δηλώσεις επικινδυνότητας:

H222 Ιδιαίτερα εύφλεκτο αερόλυμα.
H229 Δοχείο υπό πίεση. Κατά τη θέρμανση μπορεί να διαρραγεί

Δηλώσεις προφύλαξης

P102 Μακριά από παιδιά.
P210 Μακριά από θερμότητα, θερμές επιφάνειες, σπινθήρες, γυμνή φλόγα και άλλες πηγές ανάφλεξης.
Μην καπνίζετε.
P211 Μην ψεκάζετε κοντά σε φλόγα ή άλλη πηγή ανάφλεξης.
P251 Να μην τρυπηθεί ή καεί ακόμη και μετά τη χρήση.
P260 Μην αναπνέετε σκόνη/ αναθυμιάσεις/ αέρια/ σταγονίδια/ ατμούς/ εκνεφώματα
P271 Να χρησιμοποιείται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο.
P305+P351+ P338 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.



ΕΥΡΗΚΑ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.
ΜΥ HOME ΑΡΩΜΑΤΙΚΟ ΧΩΡΟΥ
ΛΕΒΑΝΤΑ
(REG 2006/1907/EU)

Έκδοση αρ.: 1
Ημ/νία: 5/11/2018
Εκτύπωση: 5/11/2018
Σελ. αρ.2/8

P301+P310	ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.
P370+P378	Σε περίπτωση πυρκαγιάς: Χρησιμοποιήστε νερό για την κατάσβεση.
P410+P412	Να προστατεύεται από τις ηλιακές ακτίνες. Να μην εκτίθεται σε θερμοκρασίες που υπερβαίνουν τους 50°C/ 122°F.
P403	Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο.
P501	Διάθεση του περιεχομένου και περιέκτη σύμφωνα με όλους τους τοπικούς, περιφερειακούς, εθνικούς και διεθνείς κανονισμούς.

2.3. Άλλοι κίνδυνοι

- Αναφερθείτε στα Τμήματα 9-12 για αναλυτική περιγραφή των κινδύνων που ενέχει το προϊόν.
- Ακολουθείτε τις οδηγίες που αναφέρονται στα Τμήματα 4, 7 και 8 του παρόντος Δ.Δ.Α.




ΤΜΗΜΑ 3: Σύνθεση/πληροφορίες για τα συστατικά

3.1 Ουσίες

Δεν εφαρμόζεται.

3.2. Μείγματα

Ουσίες στο μείγμα που παρουσιάζουν κίνδυνο για την υγεία και το περιβάλλον σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) 1272/2008, όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν:

Όνομασία της ουσίας	Συγκέντρωση	Ταξινόμηση
Butane/Propane mixture CAS-Αρ. 68512-91-4 / EC- Αρ. 270-990-9 REACH- Αρ. 01-2119485926	>10%	  Ευφλ. Αέριο Κατ. 1, H220 Πεπ. Αέριο Κατ. 1, H280
Άρωμα CAS-Αριθμ. -	0,1-1%	 Δερμ. Ερεθ. Κατ. 2, H315 Ευαισθ. Δερμ., Κατ. 1B, H317-1B Οφθ. Ερεθ. Κατ. 2, H319 Υδατ. Κινδ. (Χρ.) Κατ. 3, H412

Αναλυτική περιγραφή των φράσεων Η γίνεται στο Τμήμα 16.

ΤΜΗΜΑ 4: Μέτρα πρώτων βοηθειών

4.1. Περιγραφή των μέτρων πρώτων βοηθειών

4.1.1. Γενικές οδηγίες

- Ποτέ μη χορηγείτε υγρά ή προκαλείτε έμετο σε ασθενής οι οποίοι είναι αναίσθητοι ή έχουν σπασμούς.

4.1.2. Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα

- Πλένετε με άφθονο νερό και σαπούνι.

4.1.2. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια

- Πλένετε αμέσως με νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά και αναζητείστε ιατρική συμβουλή.

4.1.3. Σε περίπτωση κατάποσης

- Αναζητείστε άμεσα ιατρική συμβουλή, επιδεικνύοντας την ετικέτα του προϊόντος.

4.1.4. Σε περίπτωση εισπνοής

- Μεταφέρετε το θύμα σε καθαρό αέρα.

4.2. Σημαντικότερα συμπτώματα και επιδράσεις, άμεσες ή μεταγενέστερες

4.2.1. Επαφή με το δέρμα



ΕΥΡΗΚΑ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.
ΜΥ HOME ΑΡΩΜΑΤΙΚΟ ΧΩΡΟΥ
ΛΕΒΑΝΤΑ
(REG 2006/1907/EU)

Έκδοση αρ.: 1
Ημ/νία: 5/11/2018
Εκτύπωση: 5/11/2018
Σελ. αρ.3/8

- Κοκκίνισμα, πόνος.

4.2.2. Επαφή με τα μάτια
- Δεν υπάρχουν δεδομένα.

4.2.3. Κατάποση
- Δεν υπάρχουν δεδομένα.

4.2.4. Εισπνοή
- Δεν υπάρχουν δεδομένα.

4.3. Ένδειξη οιασδήποτε απαιτούμενης άμεσης ιατρικής φροντίδας και ειδικής θεραπείας
- Ακολουθείστε συμπτωματική θεραπεία.

ΤΜΗΜΑ 5: Μέτρα για την καταπολέμηση της πυρκαγιάς

5.1. Πυροσβεστικά μέσα

5.1.1. Κατάλληλα πυροσβεστικά μέσα

- Νερό.
- CO₂.
- Αφρός.
- Χημικές σκόνες ανάλογα με τα υλικά που εμπλέκονται στην πυρκαγιά.

5.1.2. Μη κατάλληλα πυροσβεστικά μέσα
- Κανένα.

5.2. Ειδικό κίνδυνο που προκύπτουν από την ουσία ή το μείγμα

- Τοξικές και ερεθιστικές αναθυμιάσεις μπορεί να παραχθούν σε συνθήκες πυρκαγιάς, εάν θερμανθούν μέχρι αποσύνθεσης.

5.3. Συστάσεις για τους πυροσβέστες

- Απομακρύνετε το μη ειδικευμένο προσωπικό.
- Μην επιτρέψετε να έρθει το προϊόν σε απευθείας επαφή με το νερό.
- Μην εισπνέετε τους καπνούς.
- Χρησιμοποιείτε θετικής πίεσης αυτόνομες αναπνευστικές συσκευές.
- Σε περίπτωση που οι περιέκτες αερολυμάτων υπερθερμανθούν χάνουν το αρχικό τους σχήμα, εκρήγνυνται και μπορεί να εκτοξευθούν μακριά.
- Μην επιτρέψετε στο νερό πυρόσβεσης να εισέλθει στο αποστραγγιστικό δίκτυο και στην αποχέτευση.
- Διαθέστε το επιμολυσμένο νερό ως απόβλητο, σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις.
- Χρησιμοποιείτε κράνος.

ΤΜΗΜΑ 6: Μέτρα για την αντιμετώπιση τυχαιάς έκλυσης

6.1. Προσωπικές προφυλάξεις, προστατευτικός εξοπλισμός και διαδικασίες έκτακτης ανάγκης

- Αν είναι δυνατόν, χωρίς επιπλέον κίνδυνο έκθεσης, περιορίστε τη διαρροή.
- Σε περίπτωση τυχαιάς έκλυσης για τη συλλογή του προϊόντος χρησιμοποιείτε γάντια, μέσα ατομικής προστασίας και μπότες.
- Μην αναπνέετε τους ατμούς και αποφύγετε την επαφή με τα μάτια ή το δέρμα.
- Κρατήστε την περιοχή υπό ικανοποιητικό αερισμό.

6.2. Περιβαλλοντικές προφυλάξεις

- Μην απελευθερώνετε το προϊόν στο περιβάλλον.
- Απορρίψτε το προϊόν σύμφωνα με το Τμήμα 13.

6.3. Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό

- Απορροφήστε το υγρό μέρος με μη εύφλεκτα απορροφητικά υλικά όπως άμμος, γη διατόμων, βερμικουλίτης, με τη χρήση φτυαριού. Αποθηκεύστε σε συμβατούς περιέκτες.



ΕΥΡΗΚΑ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.
ΜΥ HOME ΑΡΩΜΑΤΙΚΟ ΧΩΡΟΥ
ΛΕΒΑΝΤΑ
(REG 2006/1907/EU)

Έκδοση αρ.: 1
Ημ/νία: 5/11/2018
Εκτύπωση: 5/11/2018
Σελ. αρ.4/8

- Καθαρίστε προσεκτικά την περιοχή με σαπούνι και νερό εμποδίζοντας το επιμολυσμένο νερό να εισέλθει σε υδατορεύματα και στο αποχετευτικό σύστημα. Συλλέξτε και τοποθετήστε το επιμολυσμένο νερό σε επισημασμένους περιέκτες και διαθέστε το ως απόβλητο.

6.4. Παραπομπή σε άλλα τμήματα

- Βλέπε μέτρα προστασίας στα Τμήματα 5, 7 και 8. Σχετικά με την απόρριψη το Τμήμα 13.

ΤΜΗΜΑ 7: Χειρισμός και αποθήκευση

7.1. Προφυλάξεις για ασφαλή χειρισμό

- Κρατείστε το προϊόν μακριά από παιδιά.
- Μην το χρησιμοποιείτε δίπλα σε ανοιχτές εστίες θερμότητας ή άλλες πηγές ανάφλεξης.
- Μην θέτετε σε λειτουργία ηλεκτρικές συσκευές μέχρι να διαλυθούν οι ατμοί.
- Μην εισπνέετε το αερόλυμα του προϊόντος.
- Μην καπνίζετε κατά τη χρήση.
- Διαβάστε και ακολουθείστε τις οδηγίες χρήσης επί της συσκευασίας.

7.2. Συνθήκες για την ασφαλή φύλαξη, συμπεριλαμβανομένων τυχών ασυμβίβαστων

7.2.1. Αποθήκευση

- Διατηρείτε το προϊόν σε κατακόρυφη θέση για την αποφυγή πτώσεων και εκτονώσεων.
- Αποφυγή έκθεσης στο ηλιακό φως, σε εύφλεκτα υλικά, σε πηγές θερμότητας και σε θερμοκρασία ανώτερη των 50°C.
- Μακριά από οξειδωτικούς παράγοντες, οξέα και αλκάλια.
- Αποθηκεύετε σε θερμοκρασίες 0-40°C.
- Διατηρείτε το προϊόν στην αρχική του συσκευασία σε θερμοκρασία δωματίου, σε δροσερό, ξηρό, καλά αεριζόμενο χώρο.

7.2.2. Κατάλληλα υλικά συσκευασίας

- Δοχεία λευκοσιδήρου.

7.2.3. Μη κατάλληλα υλικά συσκευασίας

- Δεν υπάρχουν δεδομένα.

7.3. Ειδική τελική χρήση ή χρήσεις

- Καμία.

ΤΜΗΜΑ 8: Έλεγχος της έκθεσης/ατομική προστασία

8.1. Παράμετροι ελέγχου

8.1.1. Οριακές τιμές έκθεσης

Butane/Propane: TWA: 1800mg/m³.
DNEL: 0,00664 mg/m³ (Γενικός πληθυσμός).

8.2. Έλεγχοι έκθεσης

8.2.1. Κατάλληλοι μηχανικοί έλεγχοι

- Διατηρείτε το προϊόν στην αρχική του συσκευασία.
- Ακολουθήστε τις προστατευτικές οδηγίες του τομέα 7.

8.2.2. Μέσα ατομικής προστασίας

- Αναπνευστική προστασία: Δεν απαιτείται.
- Προστασία των χεριών: Δεν απαιτείται.
- Προστασία των ματιών: Δεν απαιτείται.
- Προστασία του δέρματος: Δεν απαιτείται.



ΕΥΡΗΚΑ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.
ΜΥ HOME ΑΡΩΜΑΤΙΚΟ ΧΩΡΟΥ
ΛΕΒΑΝΤΑ
(REG 2006/1907/EU)

Έκδοση αρ.: 1
Ημ/νία: 5/11/2018
Εκτύπωση: 5/11/2018
Σελ. αρ.5/8

8.2.3. Έλεγχοι περιβαλλοντικής έκθεσης
Βλέπε Τμήματα 6 και 13.

ΤΜΗΜΑ 9: Φυσικές και χημικές ιδιότητες

9.1. Στοιχεία για τις βασικές φυσικές και χημικές ιδιότητες

- Όψη: Αποσμητικό χώρου σε μορφή αερολύματος σε trimline φιάλη κασσίτερου.
- Οσμή: Χαρακτηριστική του αρώματος.
- Όριο οσμής: Δεν εφαρμόζεται.
- pH: Δεν εφαρμόζεται.
- Σημείο τήξεως/σημείο πήξεως: Δεν εφαρμόζεται.
- Αρχικό σημείο ζέσης και περιοχή ζέσης: Δεν υπάρχουν δεδομένα.
- Σημείο ανάφλεξης: <0°C.
- Ταχύτητα εξάτμισης: Δεν υπάρχουν δεδομένα.
- Αναφλεξιμότητα (στερεό, αέριο): Εξαιρετικά εύφλεκτο.
- Ανώτερη/χαμηλότερη αναφλεξιμότητα ή όρια εκρηκτικότητας: Δεν υπάρχουν δεδομένα.
- Πίεση ατμών: Δεν υπάρχουν δεδομένα.
- Πυκνότητα ατμών: Δεν υπάρχουν δεδομένα.
- Σχετική πυκνότητα: ~0,75 gr/ml.
- Διαλυτότητα (διαλυτότητες): Αδιάλυτο στο νερό και σε πολικούς οργανικούς διαλύτες.
- Συντελεστής κατανομής: n-οκτανόλη/νερό: Δεν υπάρχουν δεδομένα.
- Θερμοκρασία αυτοανάφλεξης: Δεν αυταναφλέγεται.
- Θερμοκρασία αποσύνθεσης: Δεν υπάρχουν δεδομένα.
- Ιξώδες: Δεν εφαρμόζεται.
- Εκρηκτικές ιδιότητες: Δεν υπάρχουν δεδομένα.
- Οξειδωτικές ιδιότητες: Δεν υπάρχουν δεδομένα.

9.2. Άλλες πληροφορίες

Καμία.

ΤΜΗΜΑ 10: Σταθερότητα και αντιδραστικότητα

10.1. Αντιδραστικότητα

- Κίνδυνος διάβρωσης του περιέκτη με επαφή με οξειδωτικούς παράγοντες, όπως οξέα και αλκάλια.

10.2. Χημική σταθερότητα

- Το προϊόν είναι σταθερό υπό κανονικές συνθήκες χρήσης και αποθήκευσης (βλέπε Τμήμα 7).

10.3. Πιθανότητα επικίνδυνων αντιδράσεων

- Οι περιέκτες αερολυμάτων όταν υπερθερμαίνονται σε θερμοκρασία ανώτερη των 50oC χάνουν το αρχικό τους σχήμα, εκρήγνυνται και εκτοξεύονται μακριά.
- Εξαιρετικά εύφλεκτο. Το περιεχόμενο μπορεί να αναφλεγεί σε επαφή με ανοιχτές εστίες θερμότητας ή άλλες πηγές ανάφλεξης.

10.4. Συνθήκες προς αποφυγή

- Αποφυγή έκθεσης στο ηλιακό φως, σε πηγές θερμότητας, υλικά πυρακτώσεως και σε θερμοκρασία ανώτερη των 50°C.

10.5. Μη συμβατά υλικά

- Οξέα.
- Βάσεις.
- Λοιπά διαβρωτικά μετάλλων.

10.6. Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης

- Τοξικά αέρια, μονοξείδιο του άνθρακα, οξείδια του αζώτου και οξείδια του θείου.



ΕΥΡΗΚΑ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.
ΜΥ HOME ΑΡΩΜΑΤΙΚΟ ΧΩΡΟΥ
ΛΕΒΑΝΤΑ
(REG 2006/1907/EU)

Έκδοση αρ.: 1
Ημ/νία: 5/11/2018
Εκτύπωση: 5/11/2018
Σελ. αρ.6/8

ΤΜΗΜΑ 11: Τοξικολογικές πληροφορίες

11.1. Πληροφορίες για τις τοξικολογικές επιπτώσεις

11.1.1. Οξεία τοξικότητα:

- Butane/Propane: Στοματικά (αρουραίος): LD50: >2000/Kg bw.
Δερματικά (αρουραίος): LD50: >2000mg/Kg bw.
Εισπνοή (αρουραίος): LC50: 5mg/l.

11.1.2. Διάβρωση και ερεθισμός του δέρματος: Δεν υπάρχουν δεδομένα.

11.1.3. Σοβαρή ζημία/ερεθισμός των ματιών: Δεν υπάρχουν δεδομένα.

11.1.4. Ευαισθητοποίηση του αναπνευστικού ή ευαισθητοποίηση του δέρματος: Μη-ευαισθητοποιητικό (χοίρος γουινέας).

11.1.5. Μεταλλαξιγένεση βλαστικών κυττάρων: Μη μεταλλαξιγόνο.

11.1.6. Καρκινογένεση: Μη καρκινογόνο.

11.1.7. Τοξικότητα για την αναπαραγωγή: Μη τοξικό για την αναπαραγωγή.

11.1.8. Ειδική τοξικότητα στα όργανα-στόχους (STOT) — εφάπαξ έκθεση: Δεν υπάρχουν δεδομένα.

11.1.9. Ειδική τοξικότητα στα όργανα-στόχους (STOT) — επανειλημμένη έκθεση: Δεν υπάρχουν δεδομένα.

11.1.10. Κίνδυνος αναρρόφησης: Δεν υπάρχουν δεδομένα.

11.1.11. Άλλες συνέπειες: Δεν υπάρχουν δεδομένα.

ΤΜΗΜΑ 12: Οικολογικές πληροφορίες

12.0. Γενικά

Δεν υπάρχουν διαθέσιμα οικο-τοξικολογικά στοιχεία για το παρασκεύασμα ως τέτοιο. Ακολούθως, παρατίθενται τοξικολογικές πληροφορίες για τα βασικότερα επικίνδυνα συστατικά του προϊόντος.

12.1. Τοξικότητα

- Πτηνά (πρακτικά μη τοξικό) LD50>2000 mg/kg bw

12.2. Ανθεκτικότητα και αποικοδόμηση

- Βιοαποικοδόμηση των συστατικών στο έδαφος. Χρόνος ημίσειας ζωής 60 ημέρες.

12.3. Δυνατότητα βιοσυσσώρευσης

- Δεν υπάρχουν δεδομένα.

12.4. Κινητικότητα στο έδαφος

- Το προϊόν έχει μικρή πιθανότητα διήθησης και συνεπώς θεωρείται απίθανο να μολύνει τα υπόγεια ύδατα.

12.5. Αποτελέσματα της αξιολόγησης ABT και αΑαΒ

Δεν υπάρχουν δεδομένα.

12.6. Άλλες αρνητικές επιπτώσεις

- Καμία συγκεκριμένη.

ΤΜΗΜΑ 13: Στοιχεία σχετικά με τη διάθεση



ΕΥΡΗΚΑ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.
ΜΥ HOME ΑΡΩΜΑΤΙΚΟ ΧΩΡΟΥ
ΛΕΒΑΝΤΑ
(REG 2006/1907/EU)

Έκδοση αρ.: 1
Ημ/νία: 5/11/2018
Εκτύπωση: 5/11/2018
Σελ. αρ.7/8

13.1. Μέθοδοι διαχείρισης αποβλήτων

- Ενεργείτε σύμφωνα με τις ισχύουσες τοπικές και εθνικές διατάξεις.
- Απορροφήστε μικρές διαρροές με ξηρά υλικά όπως άμμος. Συλλέξτε όλα τα άχρηστα υλικά και τοποθετήστε τα σε κλειστός, επισημασμένους περιέκτες. Για μεγάλη διαρροή φράξτε την περιοχή και συμβουλευτείτε τον κατασκευαστή.
- Μην τρυπάτε ή καίτε τη συσκευασία ακόμα και μετά τη χρήση. Απορρίψτε τη συσκευασία σύμφωνα με τις διατάξεις.
- Εμποδίστε την είσοδο του προϊόντος σε υπονόμους, τάφρους και υδατορεύματα.
- Η απόρριψη πρέπει να γίνεται σε εγκεκριμένο χώρο σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.

ΤΜΗΜΑ 14: Πληροφορίες σχετικά με τη μεταφορά

LIMITED QUANTITY

14.1. Αριθμός ΟΗΕ: UN1950

14.2. Οικεία ονομασία αποστολής ΟΗΕ: Aerosols

14.3. Τάξη/-εις κινδύνου κατά τη μεταφορά: 2.

14.4. Ομάδα συσκευασίας: -

14.5. Περιβαλλοντικοί κίνδυνοι: -

14.6. Ειδικές προφυλάξεις για τον χρήστη: Βλέπε Τμήματα 6 έως 8 του ΔΔΑ.

14.7. Χύδην μεταφορά σύμφωνα με το παράρτημα II της σύμβασης MARPOL και τον κώδικα IBC: Δεν εφαρμόζεται.

ΤΜΗΜΑ 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

- Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006/ΕΚ όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 907/2006 της Επιτροπής.
- Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 της Επιτροπής.
- Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 830/2015 της Επιτροπής.
- Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 648/2008/ΕΚ όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- Οδηγία 1975/324/ ΕΟΚ όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

15.2. Αξιολόγηση χημικής ασφάλειας

- Για το προϊόν αυτό δεν πραγματοποιήθηκε αξιολόγηση χημικής ασφάλειας.

ΤΜΗΜΑ 16: Άλλες πληροφορίες

16.1. Αλλαγές στο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας

- Αυτή είναι η πρώτη έκδοση δελτίου δεδομένων ασφαλείας για αυτό το προϊόν.

16.2. Πηγές δεδομένων

- MSDS πρώτων υλών.

16.3. Το πλήρες κείμενο των φράσεων R και H που αναφέρονται στο Τμήμα 3

H220	Εξαιρετικά εύφλεκτο αέριο.
H280	Περιέχει αέριο υπό πίεση· εάν θερμανθεί, μπορεί να εκραγεί.
H315	Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος
H317	Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση



**ΕΥΡΗΚΑ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.
MY HOME ΑΡΩΜΑΤΙΚΟ ΧΩΡΟΥ
ΛΕΒΑΝΤΑ
(REG 2006/1907/EU)**

Έκδοση αρ.: 1
Ημ/νία: 5/11/2018
Εκτύπωση: 5/11/2018
Σελ. αρ.8/8

H319 Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό
H412 Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις

Οι πληροφορίες που περιέχονται ενταύθα βασίζονται στις γνώσεις μας στην ανωτέρω αναγραφόμενη ημερομηνία. Αναφέρονται μόνο στο υποδεικνυόμενο προϊόν και δεν συνιστούν εγγύηση ιδιαίτερης ποιότητας. Ο χρήστης πρέπει να βεβαιωθεί για την καταλληλότητα και την πληρότητα αυτών των πληροφοριών σε σχέση με την ιδιαίτερη χρήση την οποία πρέπει να κάνει.

Σε καμία περίπτωση το παρόν έγγραφο δεν απαλλάσσει τον χρήστη από την ευθύνη για πλήρη κατανόηση και εφαρμογή των προβλεπόμενων από το νόμο απαιτήσεων όσον αφορά τη χρήση. Είναι αποκλειστική ευθύνη του χρήστη να λάβει δεόντως υπ' όψιν τις απαραίτητες προφυλάξεις σχετικά με τη χρήση του προϊόντος.

Οι πληροφορίες περιέχονται ενταύθα μόνο για τη βοήθεια του χρήστη στην διεκπεραίωση των θεσπισμένων καθηκόντων του σχετικά με τη χρήση επικίνδυνων υλικών.

Η λίστα των περιεχομένων πληροφοριών δεν μπορεί να θεωρηθεί πλήρης, και δεν απαλλάσσει τον χρήστη από το να λαμβάνει τις απαραίτητες προφυλάξεις, άλλες από αυτές που περιγράφονται ενταύθα, που αφορούν την αποθήκευση και τη χρήση του προϊόντος, για την οποία παραμένει ο μοναδικός υπεύθυνος. Αυτό το δελτίο ακυρώνει και αντικαθιστά κάθε προηγούμενη έκδοση.