

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

(Κανονισμός (ΕΕ) 2020/878 για την τροποποίηση του παραρτήματος II του κανονισμού REACH)

**Glade automatic spray - Pure Clean Linen**

Έκδοση 2.0

Ημερομηνία Αναθεώρησης 07.12.2022

Ημερομηνία εκτύπωσης 08.12.2022

Προδιαγραφή Αριθμός: 350000038720

SITE FORM Number: 3000000000000026944.002

ΤΜΗΜΑ 1: ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΤΙΚΟΣ ΚΩΔΙΚΟΣ ΟΥΣΙΑΣ/ΜΕΙΓΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ/ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ

1.1 Αναγνωριστικός κωδικός προϊόντος : Glade automatic spray - Pure Clean Linen

UFI : M97F-53WH-W00A-H9HX

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

Χρήση της Ουσίας/του Μείγματος : Προϊόντα εξυγίανσης αέρα

Χρήσεις που δεν ενδείκνυται : Καμία γνωστή.

1.3 Στοιχεία του προμηθευτή του δελτίου δεδομένων ασφαλείας : S.C. JOHNSON HELLAS LIMITED
LIABILITY COMPANY
Φραγκοκκλησιάς 715125 Μαρούσι

Τηλέφωνο : +302103448000

Ηλεκτρονική διεύθυνση : hrapatha@scj.com

1.4 Αριθμός τηλεφώνου επείγουσας ανάγκης : Κέντρο Δηλητηριάσεων (Poison Centre): ΕΛΛΑΔΑΣ (GREECE) 2107793777, ΚΥΠΡΟΥ (CYPRUS) 1401.

ΤΜΗΜΑ 2: ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ**2.1 Ταξινόμηση της ουσίας ή του μείγματος**

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

Ταξινόμηση κινδύνου	Κατηγορία κινδύνου	Προσδιορισμός επικινδυνότητας
Αεροζόλ	Κατηγορία 1	Εξαιρετικά εύφλεκτο αερόλυμα.
Ερεθισμός των οφθαλμών	Κατηγορία 2A	Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.
Ειδική τοξικότητα στα όργανα-στόχους - μία εφάπαξ έκθεση	Κατηγορία 3	Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη.

2.2 Στοιχεία επισήμανσης

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

Σύμβολα κινδύνου



ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

(Κανονισμός (ΕΕ) 2020/878 για την τροποποίηση του παραρτήματος II του κανονισμού REACH)



Glade automatic spray - Pure Clean Linen

Έκδοση 2.0

Ημερομηνία Αναθεώρησης 07.12.2022

Ημερομηνία εκτύπωσης 08.12.2022

Προδιαγραφή Αριθμός: 350000038720

SITE FORM Number: 3000000000000026944.002

Προειδοποιητική λέξη

Κίνδυνος

Περιέχει

ακετόνη

Δηλώσεις επικινδυνότητας

(H222) Εξαιρετικά εύφλεκτο αερόλυμα.

(H229) Δοχείο υπό πίεση. Κατά τη θέρμανση μπορεί να διαρραγεί.

(H319) Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

(H336) Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη.

Δηλώσεις προφυλάξεων

(P101) Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.

(P102) Μακριά από παιδιά.

(P305 + P351 + P338) ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Αν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, αν είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

(P337 + P313) Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε/ Επισκεφθείτε γιατρό.

(P410 + P412) Να προστατεύεται από τις ηλιακές ακτίνες. Να μην εκτίθεται σε θερμοκρασίες που υπερβαίνουν τους 50 °C/ 122 °F.

(P501) Διάθεση του περιεχομένου / περιέκτη σύμφωνα με τους τοπικούς / εθνικούς κανονισμούς.

(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.

(P271) Να χρησιμοποιείται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο.

Δηλώσεις EUH

(EUH066) Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο.

Επιπρόσθετη επισήμανση:

Να αποθηκεύεται σε δροσερό, ξηρό μέρος.

Άτομα που έχουν ευαισθησία στα αρώματα θα πρέπει να χρησιμοποιούν με προσοχή το προϊόν.

Τα αποσμητικά χώρου δεν αντικαθιστούν τη σωστή υγιεινή.

Περιέχει

3-μεθυλο-4-(2,6,6-τριμεθυλο-2-κυκλοεξεν-1-υλο)-3-βουτεν-2-όνη

Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

2.3 Άλλοι κίνδυνοι

: Η εσκεμμένη λανθασμένη χρήση με εκ προθέσεως συγκέντρωση και εισπνοή του περιεχομένου μπορεί να αποβεί επιβλαβής ή

θανατηφόρος. **Ενδοκρινικός διαταράκτης**

Το μείγμα δεν περιέχει ουσίες >0.1% που έχουν περιληφθεί στον κατάλογο που καταρτίστηκε σύμφωνα με το άρθρο 59(1) για ουσίες που έχουν ιδιότητες ενδοκρινικής διαταραχής

ABT και AAAB-ουσία

Το μείγμα δεν περιέχει ουσίες >0.1% που πληρούν τα κριτήρια σχετικά με ουσίες που είναι ανθεκτικές, βιοσυσσωρευσιμες και τοξικές ή άκρω

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

(Κανονισμός (ΕΕ) 2020/878 για την τροποποίηση του παραρτήματος II του κανονισμού REACH)

**Glade automatic spray - Pure Clean Linen**

Έκδοση 2.0

Ημερομηνία Αναθεώρησης 07.12.2022

Ημερομηνία εκτύπωσης 08.12.2022

Προδιαγραφή Αριθμός: 350000038720

SITE FORM Number: 3000000000000026944.002

ανθεκτικές και άκρως βιοσυσσωρευσιμες σύμφωνα με το παράρτημα XIII

ΤΜΗΜΑ 3: ΣΥΝΘΕΣΗ/ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΑ ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ**3.1 Μείγματα****Επικίνδυνα περιεχόμενα συστατικά:**

Χημική ονομασία	CAS-Αριθ./ΕΚ-Αριθ.	Reg. No.	Ταξινόμηση σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (CLP).	Ποσοστό κατά βάρος	Ειδικά όρια συγκέντρωσης, πολλαπλασιαστικοί συντελεστές, εκτιμήσεις της οξείας τοξικότητας (ΕΟΤ)
ακετόνη	67-64-1 / 200-662-2	01-2119471330-49	Εύφλεκτα υγρά Κατηγορία 2 H225 Ερεθισμός των οφθαλμών Κατηγορία 2 H319 Ειδική τοξικότητα στα όργανα-στόχους - μία εφάπαξ έκθεση Κατηγορία 3 H336	>= 50.00 - < 75.00	ΕΟΤ: Από στόματος = 5,800 mg/kg Είδος: Αρουραίος Από το δέρμα = > 7,400 mg/kg Είδος: Κουνέλι
οξυδιπροπανάλη	25265-71-8 / 246-770-3	01-2119456811-38		>= 1.00 - < 5.00	ΕΟΤ: Από στόματος = > 5 g/kg Είδος: Αρουραίος Από το δέρμα = > 5,010 mg/kg Είδος: Κουνέλι Εισπνοή = > 2.34 mg/l Είδος: Αρουραίος
3-μεθυλο-4-(2,6,6-τριμεθυλο-2-κυκλοεξεν-1-υλο)-3-	127-51-5 / 204-846-3	01-2120138569-45	Ερεθισμός του δέρματος Κατηγορία 2	>= 0.00 - < 0.10	ΕΟΤ: Από στόματος = > 5,000 mg/kg

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

(Κανονισμός (ΕΕ) 2020/878 για την τροποποίηση του παραρτήματος II του κανονισμού REACH)

**Glade automatic spray - Pure Clean Linen**

Έκδοση 2.0

Ημερομηνία Αναθεώρησης 07.12.2022

Ημερομηνία εκτύπωσης 08.12.2022

Προδιαγραφή Αριθμός: 350000038720

SITE FORM Number: 3000000000000026944.002

Χημική ονομασία	CAS-Αριθ./ΕΚ-Αριθ.	Reg. No.	Ταξινόμηση σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (CLP).	Ποσοστό κατά βάρος	Ειδικά όρια συγκέντρωσης, πολλαπλασιαστικοί συντελεστές, εκτιμήσεις της οξείας τοξικότητας (ΕΟΤ)
βουτεν-2-όνη			H315 Ευαισθητοποίηση του δέρματος Κατηγορία 1B H317 Μακροπροθεσμος (χρόνιο) κίνδυνος για το υδατινο περιβαλλον Κατηγορία 2 H411		Είδος: Αρουραίος Από το δέρμα = > 5,000 mg/kg Είδος: Κουνέλι

ουσία με WEL (Όριο έκθεσης στο χώρο εργασίας)					
βουτάνιο	106-97-8 / 203-448-7	01-2119474691-32	Εύφλεκτα αέρια Κατηγορία 1 H220 Αέρια υπό πίεση H280	>= 10.00 - < 20.00	ΕΟΤ: Από στόματος = > 2,000 mg/kg Είδος: Αρουραίος Από το δέρμα = > 2,000 mg/kg Είδος: Κουνέλι
προπάνιο	74-98-6 / 200-827-9	01-2119486944-21	Εύφλεκτα αέρια Κατηγορία 1 H220 Αέρια υπό πίεση H280	>= 10.00 - < 20.00	ΕΟΤ: Από στόματος = > 2,000 mg/kg Είδος: Αρουραίος Από το δέρμα = > 2,000 mg/kg Είδος: Κουνέλι

Πρόσθετες πληροφορίες

Για το πλήρες κείμενο των Η-Φράσεων που αναφέρονται σε αυτή την ενότητα, βλέπε Ενότητα 16.

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

(Κανονισμός (ΕΕ) 2020/878 για την τροποποίηση του παραρτήματος II του κανονισμού REACH)



Glade automatic spray - Pure Clean Linen

Έκδοση 2.0
Ημερομηνία Αναθεώρησης 07.12.2022

Ημερομηνία εκτύπωσης 08.12.2022
Προδιαγραφή Αριθμός: 350000038720
SITE FORM Number: 3000000000000026944.002

ΤΜΗΜΑ 4: ΜΕΤΡΑ ΠΡΩΤΩΝ ΒΟΗΘΕΙΩΝ

4.1 Περιγραφή των μέτρων πρώτων βοηθειών

- Εισπνοή : Μεταφέρετε στον καθαρό αέρα.
Σε περίπτωση εμφάνισης αναπνευστικών προβλημάτων, ζητήστε ιατρική συμβουλή.
- Επαφή με το δέρμα : Ξεπλύνετε με πολύ νερό.
Επισκεφθείτε γιατρό σε περίπτωση που δεν υποχωρεί ο ερεθισμός.
- Επαφή με τα μάτια : Απομακρύνετε το φακούς επαφής.
Προστατέψτε το υγιές μάτι.
Κρατείστε τα μάτια ανοιχτά και ξεπλύνετε.
Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, πλύνετε αμέσως με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή.
- Κατάποση : ΜΗΝ προκαλείτε εμετό.
Σε περίπτωση κατάποσης να μην προκληθεί εμετός: ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο η την ετικέτα του.
Πλύνετε το στόμα με νερό.

4.2 Σημαντικότερα συμπτώματα και επιδράσεις, άμεσες ή μεταγενέστερες

- Μάτια : Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.
Δεν αναμένονται ανεπιθύμητες επιπτώσεις όταν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες.
- Επιπτώσεις στο δέρμα : Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό του δέρματος.
Δεν αναμένονται ανεπιθύμητες επιπτώσεις όταν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες.
- Εισπνοή : Η εσκεμμένη λανθασμένη χρήση με εκ προθέσεως συγκέντρωση και εισπνοή του περιεχομένου μπορεί να αποβεί επιβλαβής ή θανατηφόρος.
Τα συμπτώματα μεγάλης έκθεσης μπορεί να είναι κεφαλόπονοι, ζάλη, κούραση, ναυτία, εμετός.
Δεν αναμένονται ανεπιθύμητες επιπτώσεις όταν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες.
- Κατάποση : Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό στο στόμα, το λαιμό και το στομάχι.
Μπορεί να προκαλέσει κοιλιακή ενόχληση.

4.3 Ένδειξη οποιασδήποτε απαιτούμενης άμεσης ιατρικής φροντίδας και ειδικής θεραπείας

Βλέπε Περιγραφή των μέτρων πρώτων βοηθειών εκτός αν αναφέρεται κάτι διαφορετικό.

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

(Κανονισμός (ΕΕ) 2020/878 για την τροποποίηση του παραρτήματος II του κανονισμού REACH)

**Glade automatic spray - Pure Clean Linen**

Έκδοση 2.0
Ημερομηνία Αναθεώρησης 07.12.2022

Ημερομηνία εκτύπωσης 08.12.2022
Προδιαγραφή Αριθμός: 350000038720
SITE FORM Number: 3000000000000026944.002

ΤΜΗΜΑ 5: ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΤΑΠΟΛΕΜΗΣΗ ΤΗΣ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ**5.1 Πυροσβεστικά μέσα**

Κατάλληλα : Χρησιμοποιήστε μέσα πυρόσβεσης που είναι κατάλληλα για τις συνθήκες και το περιβάλλον.

Ακατάλληλα : Δέσμη πεπιεσμένου νερού δι' εκτοξεύσεως

5.2 Ειδικοί κίνδυνοι που προκύπτουν από την ουσία ή το μείγμα : Θέρμανση μπορεί να προκαλέσει έκρηξη.
Σε περίπτωση πυρκαγιάς και/ή εκρήξεως μην αναπνέετε τους καπνούς.
Η έκθεση στα προϊόντα διάσπασης μπορεί να προκαλέσει σοβαρές βλάβες στην υγεία.

5.3 Συστάσεις για τους πυροσβέστες : Σε περίπτωση πυρκαγιάς έχετε αυτοδύναμη αναπνευστική συσκευή.
Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια.
Ανατρέξτε στα τρέχοντα EN ή Εθνικά πρότυπα όπου είναι απαραίτητο.

ΤΜΗΜΑ 6: ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΥΧΑΙΑΣ ΕΚΛΥΣΗΣ

6.1 Προσωπικές προφυλάξεις, προστατευτικός εξοπλισμός και διαδικασίες έκτακτης ανάγκης : Χρησιμοποιήστε προσωπική ενδυμασία προστασίας.
Απομακρύνετε όλες τις πηγές ανάφλεξης.
Προσοχή στους ατμούς που συναθροίζονται και φθάνουν σε εκρηκτικές συγκεντρώσεις. Οι ατμοί μπορεί να συναθροίζονται σε χαμηλότερους χώρους.

6.2 Περιβαλλοντικές προφυλάξεις : Πέρα της συνηθισμένης, αποφύγετε την σπелεύθερση στο περιβάλλον.
Αποτρέψτε την είσοδο μεγάλων ποσοτήτων προϊόντος σε αποχετεύσεις.
Απαγορεύεται η διοχέτευση σε επιφανειακά νερά ή σε δίκτυο υπονόμων.
Χρησιμοποιείστε κατάλληλα περιοριστικά μέτρα για την αποφυγή μόλυνσης του περιβάλλοντος.

6.3 Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό : Εάν προκληθεί ζημιά στη φιάλη του αεροζόλ:
Περιορίστε τη διαρροή και συλλέξτε με μη αναφλέξιμο, απορροφητικό μέσο (π.χ. άμμο, χώμα, γη διατόμων, βερμικουλίτη) και τοποθετήστε σε δοχείο για απόρριψη σύμφωνα με τις τοπικές / εθνικές νομικές διατάξεις (βλέπε ενότητα 13).
Καθαρίστε το προϊόν που χύθηκε.
Δημιουργήστε τάφρο σε περίπτωση μεγάλης διαρροής.
Χρησιμοποιείτε μόνο εξοπλισμό χωρίς σπινθήρα.

6.4 Παραπομπή σε άλλα τμήματα : Για προσωπική ενδυμασία προστασίας βλέπε παράγραφο 8.

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

(Κανονισμός (ΕΕ) 2020/878 για την τροποποίηση του παραρτήματος II του κανονισμού REACH)

**Glade automatic spray - Pure Clean Linen**

Έκδοση 2.0
Ημερομηνία Αναθεώρησης 07.12.2022

Ημερομηνία εκτύπωσης 08.12.2022
Προδιαγραφή Αριθμός: 350000038720
SITE FORM Number: 30000000000000026944.002

Για παρατηρήσεις σχετικές με την απόρριψη βλέπε τμήμα 13.

ΤΜΗΜΑ 7: ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

- 7.1 Προφυλάξεις για ασφαλή χειρισμό** : Για προσωπική ενδυμασία προστασίας βλέπε παράγραφο 8.
Μην αναπνέετε τους ατμούς ή τα εκνέφωματα.
Αποφεύγετε επαφή με το δέρμα και με τα μάτια.
Μη τρώτε, πίνετε, καπνίζετε στο χώρο της εργασίας.
Να φοράτε εξοπλισμό ατομικής προστασίας.
Να μην χρησιμοποιείται σε χώρους με μη επαρκή εξαερισμό.
Απαγορεύεται η διάτρηση.
Να χρησιμοποιείται εξοπλισμός ανθεκτικός σε έκρηξη.
Μακριά από πηγές ανάφλεξης - Απαγορεύεται το κάπνισμα.
Μην ψεκάζετε προς την κατεύθυνση φλόγας ή πυρακτωμένου σώματος.
Πάρτε μέτρα ενάντια σε ηλεκτροστατική φόρτιση.
- 7.2 Συνθήκες ασφαλούς φύλαξης, συμπεριλαμβανομένων τυχόν ασυμβίβαστων καταστάσεων** : Απαγορεύεται το κάπνισμα.
Διατηρείται σε δροσερό χώρο.
Να μην παγώνεται.
Δοχείο υπό πίεση. Να προφυλάσσεται από τις ακτίνες του ηλίου και να μην εκτίθεται σε θερμοκρασία ανώτερη των 50° C. Να μην τρυπηθεί ή καεί ακόμη και μετά τη χρήση.
Μακριά από παιδιά.
Μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.
Καμία αποσύνθεση κατά την κανονική αποθήκευση και χρήση.
- 7.3 Ειδική τελική χρήση ή χρήσεις** : Καταναλωτικές χρήσεις: Ιδιωτικά νοικοκυριά (= ευρύ κοινό = καταναλωτές)
Προϊόντα εξυγίανσης αέρα

ΤΜΗΜΑ 8: ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΗΣ ΕΚΘΕΣΗΣ/ΑΤΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ**8.1 Παράμετροι ελέγχου****Οριακές τιμές επαγγελματικής έκθεσης**

Συστατικά	CAS-Αριθ.	mg/m ³	ppm	Είδος της εκθέσεως	Κατάλογος
ακετόνη	67-64-1	1,210 mg/m ³	500 ppm		EUOEL_TWAS
		3,560 mg/m ³			GR_STELS
		1,780 mg/m ³			GR_TWAS
βουτάνιο	106-97-8	2,350 mg/m ³	1,000 ppm		GR_TWAS
προπάνιο	74-98-6	1,800 mg/m ³	1,000 ppm		GR_TWAS

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

(Κανονισμός (ΕΕ) 2020/878 για την τροποποίηση του παραρτήματος II του κανονισμού REACH)

**Glade automatic spray - Pure Clean Linen**

Έκδοση 2.0

Ημερομηνία Αναθεώρησης 07.12.2022

Ημερομηνία εκτύπωσης 08.12.2022

Προδιαγραφή Αριθμός: 350000038720

SITE FORM Number: 3000000000000026944.002

Ανατρέξτε στα τρέχοντα EN ή Εθνικά πρότυπα όπου είναι απαραίτητο.

8.2 Έλεγχοι έκθεσης

- Προστασία των αναπνευστικών οδών : Σε περίπτωση σχηματισμού σκόνης ή αεροζόλ χρησιμοποιείστε αναπνευστική συσκευή με ανεγνωρισμένο τύπο φίλτρου.
- Προστασία των χεριών : Να φοράτε κατάλληλα γάντια.
Γάντια νιτριλίου – Πάχος 0.12mm, Χρόνος διείσδυσης > 2 ώρες.
Τα προστατευτικά γάντια που θα χρησιμοποιηθούν πρέπει να ανταποκρίνονται στις προδιαγραφές του κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 και του πρότυπου EN 374 που προκύπτει από αυτό.
Πλένετε τα γάντια πριν τα βγάλετε με σαπούνι και νερό.
- Προστασία των ματιών / του προσώπου : Προστατευτικά γυαλιά
- Προστασία του δέρματος και του σώματος : Πλύνετε τα μολυσμένα ρούχα πριν τα ξαναφορέσετε.
- Άλλες πληροφορίες : Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε, μην καπνίζετε.
Πλένετε τα χέρια πριν τα διαλείμματα και κατά το τέλος της εργασίας.
- Έλεγχοι περιβαλλοντικής έκθεσης : Ανατρέξτε στο τμήμα 6.

ΤΜΗΜΑ 9: ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΙ ΧΗΜΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ**9.1 Στοιχεία για τις βασικές φυσικές και χημικές ιδιότητες**

- Όψη : αεροζόλ
- Χρώμα : άχρωμο
- Οσμή : Λειτουργική
- pH : Το μίγμα δεν διαλύεται στο νερό
- Σημείο τήξεως/σημείο πήξεως : Δεν απαιτείται επειδή το μείγμα είναι αέριο.
- Αρχικό σημείο ζέσης και περιοχή ζέσης : -42 °C
- Σημείο ανάφλεξης : -7 °C
Πρωστικό μέσο
< -10 °C
Μέθοδος: Tag Closed Cup (TCC)
υγρό
- Αναφλεξιμότητα (στερεό, αέριο) : Συντηρεί την καύση

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

(Κανονισμός (ΕΕ) 2020/878 για την τροποποίηση του παραρτήματος II του κανονισμού REACH)

**Glade automatic spray - Pure Clean Linen**

Έκδοση 2.0

Ημερομηνία Αναθεώρησης 07.12.2022

Ημερομηνία εκτύπωσης 08.12.2022

Προδιαγραφή Αριθμός: 350000038720

SITE FORM Number: 3000000000000026944.002

Κατώτερα όρια ευφλεκτότητας ή εκρηκτικότητας	: 1.8 %(V)
Ανώτερα όρια ευφλεκτότητας ή εκρηκτικότητας	: 9.5 %(V)
Πυκνότητα ατμών	: 21
Σχετική πυκνότητα	: 0.695 g/cm ³ σε 20 °Cέχει εκτιμηθεί
Διαλυτότητα (διαλυτότητες)	: Εν μέρει αναμίξιμο
Συντελεστής κατανομής: n-οκτανόλη/νερό	: Δεν απαιτείται επειδή το προϊόν είναι μείγμα.
Θερμοκρασία αυτοανάφλεξης	: μη αυτόματα εύφλεκτο
Θερμοκρασία αποσύνθεσης	: Δεν μετρήθηκε καθώς το μείγμα δεν αντιδρά μόνο του.
Ιξώδες, κινητικό	: Δεν απαιτείται επειδή το μείγμα είναι αέριο.
Χαρακτηριστικά σωματιδίων	: Δεν απαιτείται επειδή το μείγμα είναι υγρό.
9.2 Άλλες πληροφορίες	
Άλλες πληροφορίες	: δεν απαιτείται

ΤΜΗΜΑ 10: ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

10.1 Αντιδραστικότητα	: Δεν είναι γνωστή καμία επικίνδυνη αντίδραση σε περίπτωση κανονικής χρήσεως.
10.2 Χημική σταθερότητα	: Σταθερό υπό τις προδιαγραφόμενες υποδείξεις αποθήκευσης.
10.3 Πιθανότητα επικίνδυνων αντιδράσεων	: Καμία γνωστή.
10.4 Συνθήκες προς αποφυγήν	: Θερμότητα, φλόγες και σπίθες.
10.5 Μη συμβατά υλικά	: Καμία γνωστή.
10.6 Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης	: Καμία αποσύνθεση κατά την κανονική αποθήκευση και χρήση.

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

(Κανονισμός (ΕΕ) 2020/878 για την τροποποίηση του παραρτήματος II του κανονισμού REACH)

**Glade automatic spray - Pure Clean Linen**

Έκδοση 2.0

Ημερομηνία Αναθεώρησης 07.12.2022

Ημερομηνία εκτύπωσης 08.12.2022

Προδιαγραφή Αριθμός: 350000038720

SITE FORM Number: 3000000000000026944.002

ΤΜΗΜΑ 11: ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ**11.1 Πληροφορίες για τις κλάσεις κινδύνου όπως ορίζονται στον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008****Οξεία τοξικότητα από του στόματος**

Όνομα	Μέθοδος	Είδος	Δόση
Προϊόν	LD50 Βάσει υπολογισμών		> 2,000 mg/kg

Οξεία τοξικότητα διά της εισπνοής

Όνομα	Μέθοδος	Είδος	Δόση	Χρόνος έκθεσης
Προϊόν	LC50 (σκόνης & συγκέντρωσης σταγονιδίων) Βάσει υπολογισμών		> 5 mg/l	

Οξεία τοξικότητα διά του δέρματος

Όνομα	Μέθοδος	Είδος	Δόση
Προϊόν	LD50 Βάσει υπολογισμών		> 2,000 mg/kg

Διάβρωση και ερεθισμός του δέρματος : Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο.

Σοβαρή βλάβη/ερεθισμός των ματιών : Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

Ευαισθητοποίηση 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 για την αναπαραγωγή : βάσει των διαθέσιμων δεδομένων, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται.

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

(Κανονισμός (ΕΕ) 2020/878 για την τροποποίηση του παραρτήματος II του κανονισμού REACH)

**Glade automatic spray - Pure Clean Linen**

Έκδοση 2.0

Ημερομηνία Αναθεώρησης 07.12.2022

Ημερομηνία εκτύπωσης 08.12.2022

Προδιαγραφή Αριθμός: 350000038720

SITE FORM Number: 30000000000000026944.002

- STOT-εφάπαξ έκθεση : Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη.
- STOT-επανεπιλημμένη έκθεση : βάσει των διαθέσιμων δεδομένων, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται.
- Τοξικότητα αναρρόφησης : βάσει των διαθέσιμων δεδομένων, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται.

11.2 Πληροφορίες για άλλους τύπους επικινδυνότητας

- Ιδιότητες ενδοκρινικής διαταραχής : Το μείγμα δεν περιέχει ουσίες >0.1% που έχουν περιληφθεί στον κατάλογο που καταρτίστηκε σύμφωνα με το άρθρο 59(1) για ουσίες που έχουν ιδιότητες ενδοκρινικής διαταραχής
- Άλλες πληροφορίες : Κανένας καθορισμένος.

ΤΜΗΜΑ 12: ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Προϊόν : Το ίδιο το προϊόν δεν έχει εξετασθεί.

12.1 Τοξικότητα**Τοξικότητα στα ψάρια**

Συστατικά	Τελικό σημείο	Είδος	Τιμή	Χρόνος έκθεσης
ακετόνη	LC50 στατικό τεστ	Oncorhynchus mykiss (Ιριδίζουσα πέστροφα)	6,210 mg/l	96 h
οξυδιπροπανόλη	LC50 στατικό τεστ Σύγκριση (Αναλογική)	Pimephales promelas (Χοντροκέφαλος κυπρίνος)	46,500 mg/l	96 h
3-μεθυλο-4-(2,6,6-τριμεθυλο-2-κυκλοεξεν-1-υλο)-3-βουτεν-2-όνη	LC50 στατικό τεστ OECD Κατευθυντήρια γραμμή δοκιμής 203	Danio rerio (Ζεβρόψαρο)	1.3 mg/l	96 h
βουτάνιο	LC50 QSAR	Ψάρια	24.11 mg/l	96 h
προπάνιο	LC50 QSAR	Ψάρια	49.9 mg/l	96 h

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

(Κανονισμός (ΕΕ) 2020/878 για την τροποποίηση του παραρτήματος II του κανονισμού REACH)

**Glade automatic spray - Pure Clean Linen**

Έκδοση 2.0

Ημερομηνία Αναθεώρησης 07.12.2022

Ημερομηνία εκτύπωσης 08.12.2022

Προδιαγραφή Αριθμός: 350000038720

SITE FORM Number: 3000000000000026944.002

--	--	--	--	--

Τοξικότητα στα υδρόβια ασπόνδυλα

Συστατικά	Τελικό σημείο	Είδος	Τιμή	Χρόνος έκθεσης
ακετόνη	LC50 στατικό τεστ	Daphnia pulex (Νερόψυλλος)	8,800 mg/l	48 h
	NOEC	Daphnia magna	2,212 mg/l	28 d
οξυδιπροπανόλη	EC50 στατικό τεστ	Daphnia magna (Νερόψυλλος ο μέγας)	> 100 mg/l	48 h
3-μεθυλο-4-(2,6,6-τριμεθυλο-2-κυκλοεξεν-1-υλο)-3-βουτεν-2-όνη	EC50 ΗΜΙΣΤΑΤΙΚΗ	Daphnia magna (Νερόψυλλος ο μέγας)	1.9 mg/l	48 h
βουτάνιο	EC50 QSAR	Daphnid	14.22 mg/l	48 h
προπάνιο	LC50	Daphnid	27.14 mg/l	48 h

Τοξικότητα στα υδρόβια φυτά

Συστατικά	Τελικό σημείο	Είδος	Τιμή	Χρόνος έκθεσης
ακετόνη	NOEC	Microcystis aeruginosa (Κυανοβακτήριο)	530 mg/l	8 d
οξυδιπροπανόλη	EC50	Desmodesmus subspicatus (πράσινα φύκια)	> 100 mg/l	72 h
3-μεθυλο-4-(2,6,6-τριμεθυλο-2-κυκλοεξεν-1-υλο)-3-βουτεν-2-όνη	EC50 Βάσει μέτρησης	Scenedesmus capricornutum (φύκια του γλυκού νερού)	4.4 mg/l	72 h
βουτάνιο	EC50 QSAR	Πράσινα φύκια	7.71 mg/l	96 h
προπάνιο	EC50	Πράσινα φύκια	11.89 mg/l	96 h

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

(Κανονισμός (ΕΕ) 2020/878 για την τροποποίηση του παραρτήματος II του κανονισμού REACH)

**Glade automatic spray - Pure Clean Linen**

Έκδοση 2.0

Ημερομηνία Αναθεώρησης 07.12.2022

Ημερομηνία εκτύπωσης 08.12.2022

Προδιαγραφή Αριθμός: 350000038720

SITE FORM Number: 30000000000000026944.002

12.2 Ανθεκτικότητα και ικανότητα αποδόμησης

Συστατικό	Βιοαποικοδόμηση	Χρόνος έκθεσης	Περίληψη
ακετόνη	90.9 %	28 d	Αποικοδομείται βιολογικά εύκολα.
οξυδιπροπανόλη	84.4 %	28 d	Αποικοδομείται βιολογικά εύκολα.
3-μεθυλο-4-(2,6,6-τριμεθυλο-2-κυκλοεξεν-1-υλο)-3-βουτεν-2-όνη	77 %	28 d	Η βιολογική αποικοδόμηση είναι δύσκολη.
βουτάνιο	70 %	< 10 d	Αποικοδομείται βιολογικά εύκολα.
προπάνιο	70 %	< 10 d	Αποικοδομείται βιολογικά εύκολα.

12.3 Δυνατότητα βιοσυσσώρευσης

Συστατικό	Βιοσυγκέντρωση (BCF)	Συντελεστής κατανομής n-οκτανόλης/νερού (log)
ακετόνη	0.69	-0.23
οξυδιπροπανόλη	0.3 - 1.4	-0.462
3-μεθυλο-4-(2,6,6-τριμεθυλο-2-κυκλοεξεν-1-υλο)-3-βουτεν-2-όνη	726.4 Βάσει υπολογισμών	4.84 QSAR
βουτάνιο	Δεν υπάρχουν στοιχεία	2.89
προπάνιο	Δεν υπάρχουν στοιχεία	2.36

12.4 Κινητικότητα στο έδαφος

Συστατικό	Τελικό σημείο	Τιμή
ακετόνη	Δεν υπάρχουν στοιχεία	
οξυδιπροπανόλη	Koc	6.04 Βάσει υπολογισμών
3-μεθυλο-4-(2,6,6-τριμεθυλο-2-κυκλοεξεν-1-υλο)-3-βουτεν-2-όνη	log Koc	3.486 Βάσει μέτρησης
βουτάνιο	Δεν υπάρχουν στοιχεία	
προπάνιο	Δεν υπάρχουν στοιχεία	

12.5 Αποτελέσματα της αξιολόγησης ABT και αΑαB

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

(Κανονισμός (ΕΕ) 2020/878 για την τροποποίηση του παραρτήματος II του κανονισμού REACH)

**Glade automatic spray - Pure Clean Linen**

Έκδοση 2.0

Ημερομηνία Αναθεώρησης 07.12.2022

Ημερομηνία εκτύπωσης 08.12.2022

Προδιαγραφή Αριθμός: 350000038720

SITE FORM Number: 3000000000000026944.002

Συστατικό	Αποτελέσματα
ακετόνη	Δεν ανταποκρίνεται στα κριτήρια ταξινόμησης ως ABT και αΑαΒ.
οξυδιπροπανόλη	Δεν ανταποκρίνεται στα κριτήρια ταξινόμησης ως ABT και αΑαΒ.
3-μεθυλο-4-(2,6,6-τριμεθυλο-2-κυκλοξεν-1-υλο)-3-βουτεν-2-όνη	Δεν ανταποκρίνεται στα κριτήρια ταξινόμησης ως ABT και αΑαΒ.
βουτάνιο	Δεν ανταποκρίνεται στα κριτήρια ταξινόμησης ως ABT και αΑαΒ.
προπάνιο	Δεν ανταποκρίνεται στα κριτήρια ταξινόμησης ως ABT και αΑαΒ.

12.6 Ιδιότητες ενδοκρινικής διαταραχής

: Το μείγμα δεν περιέχει ουσίες >0.1% που έχουν περιληφθεί στον κατάλογο που καταρτίστηκε σύμφωνα με το άρθρο 59(1) για ουσίες που έχουν ιδιότητες ενδοκρινικής διαταραχής

ΤΜΗΜΑ 13: ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗ ΔΙΑΘΕΣΗ**13.1 Μέθοδοι διαχείρισης αποβλήτων**

Προϊόν

: Μην πετάτε τα απόβλητα σε υπόνομους.
Μη ρυπαίνετε στεκούμενα ή τρέχοντα νερά με το χημικό υλικό ή το υλικό συσκευασίας.
Η διάθεση πρέπει να γίνεται σύμφωνα με τη τοπική, πολιτειακή ή εθνική νομοθεσία.
Παρακαλείστε να ανακυκλώνετε την άδεια συσκευασία.

Συσκευασία

: Μη χρησιμοποιείτε πάλι τα άδεια δοχεία.

ΤΜΗΜΑ 14: ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ

	Μεταφορά δια ξηράς	Θαλάσσια μεταφορά	Αερομεταφορά
14.1 Αριθμός ΟΗΕ	1950	1950	1950
14.2 Οικεία ονομασία αποστολής ΟΗΕ	ΑΕΡΟΛΥΜΑΤΑ, εύφλεκτα	ΑΕΡΟΛΥΜΑΤΑ, εύφλεκτα	ΑΕΡΟΛΥΜΑΤΑ, εύφλεκτα
14.3 Τάξη/-εις κινδύνου κατά τη μεταφορά	2	2	2.1
14.4 Ομάδα συσκευασίας			
14.5 Περιβαλλοντικοί κίνδυνοι			
14.6 Ειδικές προφυλάξεις για τον χρήστη	Οι διατάξεις για τις περιορισμένες ποσότητες (Limited quantities)	Οι διατάξεις για τις περιορισμένες ποσότητες (Limited quantities)	Οι διατάξεις για τις περιορισμένες ποσότητες (Limited quantities)

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

(Κανονισμός (ΕΕ) 2020/878 για την τροποποίηση του παραρτήματος II του κανονισμού REACH)

**Glade automatic spray - Pure Clean Linen**

Έκδοση 2.0

Ημερομηνία Αναθεώρησης 07.12.2022

Ημερομηνία εκτύπωσης 08.12.2022

Προδιαγραφή Αριθμός: 350000038720

SITE FORM Number: 3000000000000026944.002

	derogation) μπορεί να εφαρμόζονται στο προϊόν αυτό, παρακαλούμε όπως ελέγξετε τα μεταφορικά έγγραφα.	derogation) μπορεί να εφαρμόζονται στο προϊόν αυτό, παρακαλούμε όπως ελέγξετε τα μεταφορικά έγγραφα.	derogation) μπορεί να εφαρμόζονται στο προϊόν αυτό, παρακαλούμε όπως ελέγξετε τα μεταφορικά έγγραφα.
14.7 Θαλάσσιες μεταφορές χύδην σύμφωνα με τις πράξεις του IMO	Το προϊόν δεν μεταφέρεται χύμα.	Το προϊόν δεν μεταφέρεται χύμα.	Το προϊόν δεν μεταφέρεται χύμα.

ΤΜΗΜΑ 15: ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΝΟΜΟΘΕΤΙΚΟΥ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑ

15.1 Κανονισμοί/νομοθεσία σχετικά με την ασφάλεια, την υγεία και το περιβάλλον για την ουσία ή το μείγμα : Αυτό το Δελτίο Δεδομένων Ασφάλειας ανταποκρίνεται στις απαιτήσεις των παρακάτω νομοθεσιών:

- Κανονισμός (ΕΚ) αριθμ. 1907/2006.
- Κανονισμός (ΕΚ) υπ' αριθ. 1272/2008 (CLP) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει (εξαιρούνται τα καλλυντικά)
- Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 528/2012 σχετικά με τη διάθεση στην αγορά και τη χρήση βιοκτόνων (εφαρμόσιμο σε βιοκτόνα προϊόντα)
- Οδηγία (ΕΟΚ) αριθ. 75/324 περί συσκευών αερολυμάτων (αεροζόλ) όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει (εφαρμόσιμο στα αεροζόλ > 50ml)
- Κανονισμός (ΕΚ) υπ' αριθ. 1223/2009 για τα καλλυντικά, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει (εφαρμόσιμο σε καλλυντικά προϊόντα)
- Κανονισμός (ΕΚ) υπ' αριθ. 648/2004 σχετικά με τα απορρυπαντικά όπως τροποποιήθηκε και ισχύει (εφαρμόσιμο σε απορρυπαντικά)
- Οδηγία (ΕΚ) υπ' αριθ. 2001/95 για τη γενική ασφάλεια των προϊόντων
- Ευρωπαϊκή συμφωνία για τις διεθνείς οδικές μεταφορές επικίνδυνων εμπορευμάτων (ADR)
- Οδηγία (ΕΕ) υπ' αριθ. 2012/18 για την αντιμετώπιση των κινδύνων μεγάλων ατυχημάτων σχετιζόμενων με επικίνδυνες ουσίες

Κανονισμός (ΕΕ) 2019/1021 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 20ής Ιουνίου 2019 για τους έμμοτους οργανικούς ρύπους

Το προϊόν αυτό περιέχει ουσία ή ουσίες που απαριθμούνται στο παράρτημα II του κανονισμού (ΕΕ) 2019/1148 σχετικά με την κυκλοφορία στην αγορά και τη χρήση πρόδρομων ουσιών κερηκτικών υλών.

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

(Κανονισμός (ΕΕ) 2020/878 για την τροποποίηση του παραρτήματος II του κανονισμού REACH)

**Glade automatic spray - Pure Clean Linen**

Έκδοση 2.0
Ημερομηνία Αναθεώρησης 07.12.2022

Ημερομηνία εκτύπωσης 08.12.2022
Προδιαγραφή Αριθμός: 350000038720
SITE FORM Number: 3000000000000026944.002

15.2 Αξιολόγηση χημικής ασφάλειας : Έκθεση χημικής ασφάλειας.

ΤΜΗΜΑ 16: ΆΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Εφόσον συντρέχει περίπτωση, αναθεώρηση (αναθεωρήσεις) σημειώνονται με έντονες ράβδους || στο αριστερό περιθώριο.

Συντομογραφίες και ακρωνύμια

EK - Ευρωπαϊκή Κοινότητα
ΕΟΚ - Ευρωπαϊκή Οικονομική Κοινότητα
CLP - Ταξινόμηση, Επισήμανση & Συσκευασία
EN - Ευρωπαϊκό Πρότυπο
ABT - Ανθεκτικές, Βιοσυσσωρεύσιμες και Τοξικές ουσίες
αΑαΒ - άκρως ανθεκτικές, άκρως βιοσυσσωρεύσιμες ουσίες
UN - Ηνωμένα Έθνη

Μέθοδοι αξιολόγησης

Εκτός εάν ορίζεται διαφορετικά στην παράγραφο 11, η διαδικασία που χρησιμοποιείται για την ταξινόμηση ως προς την υγεία είναι η σχετική μέθοδος υπολογισμού σύμφωνα με τον κανονισμό CLP (ΕΚ) αριθ. 1272/2008, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

Εκτός εάν ορίζεται διαφορετικά στην παράγραφο 12, η διαδικασία που χρησιμοποιείται για την ταξινόμηση ως προς το περιβάλλον είναι η άθροιση των ταξινομημένων συστατικών σύμφωνα με τον κανονισμό CLP (ΕΚ) αριθ. 1272/2008, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

Πλήρες κείμενο των Φράσεων H

H225	Υγρό και ατμοί πολύ εύφλεκτα.
------	-------------------------------

Οι πληροφορίες σε αυτό το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας αντιστοιχούν στη καλύτερη δυνατή γνώση και διαθέσιμες πληροφορίες κατά την ημερομηνία έκδοσης. Οι δεδομένες πληροφορίες δίνουν υποδείξεις για τον ασφαλή χειρισμό, χρήση, επεξεργασία, αποθήκευση, μεταφορά και διάθεση ή εξάλειψη, και δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται ως εγγύηση ή ως ποιοτική προδιαγραφή. Οι πληροφορίες αυτές είναι σχετικές μόνο για το ορισμένο προϊόν και και πιθανόν να μην ισχύουν για αυτό το προϊόν όταν αυτό χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με άλλα υλικά ή σε άλλες δραστηριότητες, εκτός αν αναφέρονται στο κείμενο.