

ΤΜΗΜΑ 1: Στοιχεία ουσίας/παρασκευάσματος και εταιρείας/επιχείρησης

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός προϊόντος

Μορφή προϊόντος	: Μείγμα
Όνομα του προϊόντος	: Tork Tropical Fruit Air Freshener Spray
Είδος προϊόντος	: Αερόλυμα
ομάδα προϊόντων	: Μίγμα οργανικών διαλυτών, των αρωμάτων και προωθητικό.

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

1.2.1. Σχετικές προβλεπόμενες χρήσεις

Προσδ. βιομηχανικής/επαγγελματικής χρήσης	: Επαγγελματική χρήση
Χρήση της ουσίας/του μείγματος	: Επαγγελματικές χρήσεις: Δημόσιος τομέας (διοίκηση, εκπαίδευση, ψυχαγωγία, υπηρεσίες, τεχνίτες)
Χρήση της ουσίας/του μείγματος	: Αεροζόλ ήπια για περιβάλλοντα έχουν σχεδιαστεί για χρήση σε ιδιόκτητο αυτόματων μηχανημάτων.
Κατηγορία λειτουργίας ή χρήσης	: Air αποσμητικό

1.2.2. Δεν συνιστώνται χρήσεις σε

Δεν υπάρχουν άλλες διαθέσιμες πληροφορίες

1.3. Στοιχεία του προμηθευτή του δελτίου δεδομένων ασφαλείας

SCA Hygiene Products Kft.
1021 Budapest Budakeszi út 51.
Hungary
[e-mail: torkcontact@sca.com](mailto:torkcontact@sca.com), www.tork.gr

1.4. Αριθμός τηλεφώνου επείγουσας ανάγκης

Αριθμός τηλεφώνου επείγουσας ανάγκης : 08-331231 (Acute poisoning / Mon-Fri 9:00-17:00)
112 (24ωρη εξυπηρέτηση) - που εφαρμόζεται στις χώρες της ΕΕ μόνο

ΤΜΗΜΑ 2: Προσδιορισμός επικινδυνότητας

2.1. Ταξινόμηση της ουσίας ή του μείγματος

Κατάταξη σύμφωνα με την οδηγία 1272/2008 ΕΚ [CLP]

Aerosol 1 H222;H229

Ολοκληρωμένο κείμενο των φράσεων H: βλέπε τομέα 16

Κατάταξη σύμφωνα με την οδηγία 67/548 ΕΚ ή 1999/45/ΕΕ

F+; R12

ολοκληρωμένο κείμενο των φράσεων R, βλέπε τομέα 16,

Ανεπιθύμητες φυσικοχημικές επιδράσεις, καθώς και επιδράσεις στην ανθρώπινη υγεία και στο περιβάλλον

Δεν υπάρχουν άλλες διαθέσιμες πληροφορίες

2.2. Στοιχεία επισήμανσης

Χαρακτηρισμός σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΕ) Αρ. 1272/2008 [CLP]

Εικονογράμματα κινδύνου (CLP) :



GHS02

Προειδοποιητική λέξη (CLP)	: Κίνδυνος
Δηλώσεις επικινδυνότητας (CLP)	: H222 - Εξαιρετικά εύφλεκτο αερόλυμα H229 - Δοχείο υπό πίεση. Κατά τη θέρμανση μπορεί να διαρραγεί
Δηλώσεις προφυλάξεων (CLP)	: P210 - Μακριά από θερμότητα, θερμές επιφάνειες, σπινθήρες, γυμνές φλόγες και άλλες πηγές ανάφλεξης. Μην καπνίζετε P211 - Μην ψεκάζετε κοντά σε γυμνή φλόγα ή άλλη πηγή ανάφλεξης P251 - Να μην τρυπηθεί ή καεί ακόμη και μετά τη χρήση P410+P412 - Να προστατεύεται από τις ηλιακές ακτίνες. Να μην εκτίθεται σε θερμοκρασίες που υπερβαίνουν τους 50 °C/122 °F

Tork Tropical Fruit Air Freshener Spray

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας

σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) Αρ. 453/2010

Φράσεις ΕUH

: EUH208 - Περιέχει TETRAMETHYL ACETYLOCTAHYDRONAPHTHALENES(54464-57-2). Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση

Πρόσθετες φράσεις

: Το δοχείο βρίσκεται υπό πίεση. Προστατεύστε το δοχείο από την ηλιακή ακτινοβολία και θερμοκρασίες υψηλότερες των θερμοκρασία 50} βαθμών. Μετά τη χρήση μην τρυπάτε το δοχείο ούτε να το πετάτε στη φωτιά.
Μην ψεκάζετε ενάντια στις φλόγες ή ενάντια σε πυρακτωμένα αντικείμενα.

2.3. Άλλοι κίνδυνοι

Αυτή η ουσία/μείγμα δεν τηρεί τα κριτήρια PBT του κανονισμού REACH, Παράρτημα XIII

Αυτή η ουσία/μείγμα δεν τηρεί τα κριτήρια vPvB του κανονισμού REACH, Παράρτημα XIII

ΤΜΗΜΑ 3: Σύνθεση/πληροφορίες για τα συστατικά

3.1. Ουσία

Μη εφαρμόσιμος

3.2. Μείγμα

Όνομα	Αναγνωριστικός κωδικός προϊόντος	%	Κατάταξη σύμφωνα με την οδηγία 67/548/ΕΟΚ
ισοβουτάνιο	(αριθμός CAS) 75-28-5 (Κωδ.-ΕΕ) 200-857-2 (No. καταλόγου) 601-004-00-0 (No-REACH) 01-2119485395-27	40 - 50	F+; R12
Ethanol #	(αριθμός CAS) 64-17-5 (Κωδ.-ΕΕ) 200-578-6 (No. καταλόγου) 603-002-00-5 (No-REACH) 01-2119457610-43	10 - 20	F; R11
Προπάνιο	(αριθμός CAS) 74-98-6 (Κωδ.-ΕΕ) 200-827-9 (No. καταλόγου) 601-003-00-5 (No-REACH) 01-2119486944-21	10 - 20	F+; R12
Isopropanol (Propan-2-ol) #	(αριθμός CAS) 67-63-0 (Κωδ.-ΕΕ) 200-661-7 (No. καταλόγου) 603-117-00-0 (No-REACH) 01-211947558-25	1 - 10	F; R11 Xi; R36 R67
Linalyl acetate	(αριθμός CAS) 115-95-7 (Κωδ.-ΕΕ) 204-116-4 (No-REACH) 01-2119454789-19-XXXX	< 1	Xi; R36/38
ALLYL CAPROATE	(αριθμός CAS) 123-68-2 (Κωδ.-ΕΕ) 204-642-4	< 1	T; R23 Xn; R21/22 N; R50/53
Dimethyl phenethyl butyrate #	(αριθμός CAS) 10094-34-5 (Κωδ.-ΕΕ) 233-221-8	< 1	N; R51/53
4-Tertiary-butylcyclohexyl acetate #	(αριθμός CAS) 32210-23-4 (Κωδ.-ΕΕ) 250-954-9	< 1	N; R51/53
Ethylene brassylate #	(αριθμός CAS) 105-95-3 (Κωδ.-ΕΕ) 203-347-8	< 1	N; R51/53
TETRAMETHYL ACETYLOCTAHYDRONAPHTHALENES	(αριθμός CAS) 54464-57-2 (Κωδ.-ΕΕ) 259-174-3 (No-REACH) 01-2119489989-04-XXXX	< 1	Xi; R38 Xi; R43 N; R51/53

Όνομα	Αναγνωριστικός κωδικός προϊόντος	%	Κατάταξη σύμφωνα με την οδηγία 1272/2008 ΕΚ [CLP]
ισοβουτάνιο	(αριθμός CAS) 75-28-5 (Κωδ.-ΕΕ) 200-857-2 (No. καταλόγου) 601-004-00-0 (No-REACH) 01-2119485395-27	40 - 50	Flam. Gas 1, H220 Press. Gas
Ethanol #	(αριθμός CAS) 64-17-5 (Κωδ.-ΕΕ) 200-578-6 (No. καταλόγου) 603-002-00-5 (No-REACH) 01-2119457610-43	10 - 20	Flam. Liq. 2, H225
Προπάνιο	(αριθμός CAS) 74-98-6 (Κωδ.-ΕΕ) 200-827-9 (No. καταλόγου) 601-003-00-5 (No-REACH) 01-2119486944-21	10 - 20	Flam. Gas 1, H220 Press. Gas
Isopropanol (Propan-2-ol) #	(αριθμός CAS) 67-63-0 (Κωδ.-ΕΕ) 200-661-7 (No. καταλόγου) 603-117-00-0 (No-REACH) 01-211947558-25	1 - 10	Flam. Liq. 2, H225 Eye Irrit. 2, H319 STOT SE 3, H336
Linalyl acetate	(αριθμός CAS) 115-95-7 (Κωδ.-ΕΕ) 204-116-4 (No-REACH) 01-2119454789-19-XXXX	< 1	Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319

Tork Tropical Fruit Air Freshener Spray

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας

σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) Αρ. 453/2010

Όνομα	Αναγνωριστικός κωδικός προϊόντος	%	Κατάταξη σύμφωνα με την οδηγία 1272/2008 ΕΚ [CLP]
ALLYL CAPROATE	(αριθμός CAS) 123-68-2 (Κωδ.-ΕΕ) 204-642-4	< 1	Acute Tox. 3 (Oral), H301 Acute Tox. 3 (Dermal), H311 Acute Tox. 3 (Inhalation), H331 Aquatic Acute 1, H400 Aquatic Chronic 3, H412
Dimethyl phenethyl butyrate #	(αριθμός CAS) 10094-34-5 (Κωδ.-ΕΕ) 233-221-8	< 1	Aquatic Chronic 2, H411
4-Tertiary-butylcyclohexyl acetate #	(αριθμός CAS) 32210-23-4 (Κωδ.-ΕΕ) 250-954-9	< 1	Aquatic Chronic 2, H411
Ethylene brassylate #	(αριθμός CAS) 105-95-3 (Κωδ.-ΕΕ) 203-347-8	< 1	Μη ταξινομημένος
TETRAMETHYL ACETYLOCTAHYDRONAPHTHALENES	(αριθμός CAS) 54464-57-2 (Κωδ.-ΕΕ) 259-174-3 (No-REACH) 01-2119489989-04-XXXX	< 1	Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 2, H411

Κείμενο των φράσεων R και H : βλέπε κάτω από παράγραφο 16

ΤΜΗΜΑ 4: Μέτρα πρώτων βοηθειών

4.1. Περιγραφή των μέτρων πρώτων βοηθειών

Μέτρα πρώτων βοηθειών μετά από εισπνοή : Μεταφέρετε το θύμα στον καθαρό αέρα.

Μέτρα πρώτων βοηθειών μετά από επαφή με το δέρμα : Πλύνετε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι.

Μέτρα πρώτων βοηθειών μετά από επαφή με τα μάτια : Ξεπλύνετε αμέσως προσεκτικά, τραβώντας τα βλέφαρα και μακριά από το μάτι (15 λεπτά τουλάχιστον).

Μέτρα πρώτων βοηθειών μετά από κατάποση : ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ξεπλύνετε το στόμα. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό.

4.2. Σημαντικότερα συμπτώματα και επιδράσεις, άμεσες ή μεταγενέστερες

Συμπτώματα/τραυματισμοί μετά από εισπνοή : Ζάλη, πονοκεφάλους, ναυτία.

Συμπτώματα/τραυματισμοί μετά από επαφή με το δέρμα : Ενδέχεται να προκαλέσει ερεθισμούς στο δέρμα / δερματίτιδες.

Συμπτώματα/τραυματισμοί μετά από επαφή με τα μάτια : Ενδέχεται να προκαλέσει ερεθισμό στα μάτια.

4.3. Ένδειξη οιασδήποτε απαιτούμενης άμεσης ιατρικής φροντίδας και ειδικής θεραπείας

Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθάνεστε αδιαθεσία ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή.

ΤΜΗΜΑ 5: Μέτρα για την καταπολέμηση της πυρκαγιάς

5.1. Πυροσβεστικά μέσα

Κατάλληλα πυροσβεστικά υλικά : διοξείδιο του άνθρακα (CO2). Αφρός ανθεκτικός στις αλκοόλες.

Ακατάλληλο πυροσβεστικό μέσο : Μη χρησιμοποιείτε νερό υπό πίεση.

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

Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης σε περίπτωση πυρκαγιάς : Μονοξείδιο του άνθρακα. Διοξείδιο του άνθρακα.

5.3. Συστάσεις για τους πυροσβέστες

Προστασία κατά την πυρόσβεση : Φοράτε κατάλληλο προστατευτικό εξοπλισμό.

Άλλες πληροφορίες : Για την προστασία του προσωπικού και για την ψύξη των δοχείων στην περιοχή κινδύνου χρησιμοποιείστε σπρέυ νερού.

ΤΜΗΜΑ 6: Μέτρα για την αντιμετώπιση τυχιάς έκλυσης

6.1. Προσωπικές προφυλάξεις, προστατευτικός εξοπλισμός και διαδικασίες έκτακτης ανάγκης

6.1.1. Για προσωπικό μη έκτακτης ανάγκης

Εξοπλισμός προστασίας : Χρησιμοποιείτε μέσα ατομικής προστασίας όταν απαιτείται. Μεταφέρετε το προσωπικό σε ασφαλή χώρο.

6.1.2. Για άτομα που προσφέρουν πρώτες βοήθειες

Δεν υπάρχουν άλλες διαθέσιμες πληροφορίες

6.2. Περιβαλλοντικές προφυλάξεις

Δε χρειάζεται λήψη κανενός ιδιαίτερου μέτρου για την προστασία του περιβάλλοντος.

6.3. Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό

Για την αποθήκευση : Εξασφαλίστε τον κατάλληλο εξαερισμό.

Μέθοδοι καθαρισμού : Μαζέψτε με συνδετικό μέσο για νερό (άμμος, διατομίτης, συνδετικό μέσο για οξέα, γενικό συνδετικό μέσο).

6.4. Παραπομπή σε άλλα τμήματα

Ανατρέξτε στις παραγράφους 8 και 13.

Tork Tropical Fruit Air Freshener Spray

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας

σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) Αρ. 453/2010

ΤΜΗΜΑ 7: Χειρισμός και αποθήκευση

7.1. Προφυλάξεις για ασφαλή χειρισμό

Προφυλάξεις για ασφαλή χειρισμό : Φοράτε τα συνιστώμενα ατομικά μέσα προστασίας.

7.2. Συνθήκες για την ασφαλή φύλαξη, συμπεριλαμβανομένων τυχόν ασυμβίβαστων

Τεχνικά μέτρα : Διασφαλίστε επαρκή εξαερισμό της περιοχής αποθήκευσης.
Συνθήκες φύλαξης : Φυλάξτε το καλά κλεισμένο σε ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο μέρος. Μακριά από πηγές ανάφλεξης - Απαγορεύεται το κάπνισμα. Μακριά από θερμότητα/σπινθήρες/γυμνές φλόγες/θερμές επιφάνειες. - Μην καπνίζετε. Δοχείο υπό πίεση. Σε περίπτωση ανόδου της θερμοκρασίας στην αποθήκευση, ενδέχεται να αυξηθεί η πίεση στον περιέκτη. Προφυλάξτε από θερμότητα και άμεση ηλιακή ακτινοβολία. Αποθηκεύστε χωριστά από οξειδωτικά μέσα και ισχυρά αλκαλικά και ισχυρά όξινα υλικά.
θερμοκρασία φύλαξης : ≤ 50 °C

7.3. Ειδική τελική χρήση ή χρήσεις

Προϊόντα εξυγίανσης αέρα.

ΤΜΗΜΑ 8: Έλεγχος της έκθεσης/ατομική προστασία

8.1. Παράμετροι ελέγχου

Ethanol # (64-17-5)		
Ελλάδα	OEL TWA (mg/m ³)	1900 mg/m ³
Ελλάδα	OEL TWA (ppm)	1000 ppm
Isopropanol (Propan-2-ol) # (67-63-0)		
Ελλάδα	OEL TWA (mg/m ³)	980 mg/m ³
Ελλάδα	OEL TWA (ppm)	400 ppm
Ελλάδα	OEL STEL (mg/m ³)	1225 mg/m ³
Ελλάδα	OEL STEL (ppm)	500 ppm

8.2. Έλεγχοι έκθεσης

Κατάλληλοι μηχανικοί έλεγχοι : Εξασφαλίστε κατάλληλο εξαερισμό στο χώρο.
Ατομική προστασία : Χειριστείτε με ορθές πρακτικές βιομηχανικής υγιεινής και ασφάλειας.
Προστασία των χεριών : Πλύνετε τα χέρια και κάθε άλλη εκτεθειμένη περιοχή με απαλό σαπούνι και νερό πριν φάτε, πιείτε ή καπνίσετε, καθώς και πριν φύγετε από την εργασία σας.
Προστασία οφθαλμών : Εάν υπάρχει περίπτωση επαφής με τα μάτια ή το δέρμα, χρησιμοποιήστε κατάλληλο προστατευτικό εξοπλισμό.
Προστασία του δέρματος : Δεν απαιτείται για κανονικές συνθήκες χρήσης.
Προστασία των αναπνευστικών οδών : Δεν απαιτείται για κανονικές συνθήκες χρήσης.
Άλλες πληροφορίες : Πλύνετε τα χέρια πριν τα διαλείμματα και κατά το τέλος της εργασίας με το προϊόν.

ΤΜΗΜΑ 9: Φυσικές και χημικές ιδιότητες

9.1. Στοιχεία για τις βασικές φυσικές και χημικές ιδιότητες

Μορφή : Υγρό
Εμφάνιση : εκκνέφωμα.
χρώμα : Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία
οσμή : Χαρακτηριστικό.
Όριο οσμών : Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία
pH : Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία
Σχετική ταχύτητα εξάτμισης (βουτυλεστέρα=1) : Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία
σημείο τήξης / περιοχή τήξης : Μη εφαρμόσιμος
Σημείο στερεοποίησης : Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία
Σημείο βρασμού : Μη εφαρμόσιμος
Σημείο ανάφλεξης : Μη εφαρμόσιμος
Θερμοκρασία αυτανάφλεξης : Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία
Θερμοκρασία διάσπασης : Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία
Ανάφλεξη (στερεό, αέριο) : Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία
Πίεση ατμού : 3,5 - 4,5 bar
Σχετική πυκνότητα ατμών στους 20 °C : Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία
Σχετική πυκνότητα : 0,619 - 0,645
Διαλυτότητα : Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία
Log Pow : Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία

Tork Tropical Fruit Air Freshener Spray

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας

σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) Αρ. 453/2010

Ιξώδες, κινεματικός (ή)	: Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία
ξώδες, δυναμικό	: Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία
Εκρηκτικές ιδιότητες	: Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία
Οξειδωτικά χαρακτηριστικά	: Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία
Όρια κινδύνου εκρήξεως	: 1,8 - 19 vol %

9.2. Άλλες πληροφορίες

Δεν υπάρχουν άλλες διαθέσιμες πληροφορίες

ΤΜΗΜΑ 10: Σταθερότητα και δραστηριότητα

10.1. Δραστηριότητα

Σταθερό υπό κανονικές συνθήκες.

10.2. Χημική σταθερότητα

Σταθερό υπό συνθήκες χρήσης και αποθήκευσης όπως προβλέπονται στο τμήμα 7.

10.3. Πιθανότητα επικίνδυνων αντιδράσεων

Οξειδωτική (έξ) ουσία, ισχυρό.

10.4. Συνθήκες προς αποφυγήν

Αποφύγετε την υψηλή θερμοκρασία (> 50 ° C), θερμότητα, γυμνές φλόγες και πηγές ανάφλεξης.

10.5. Μη συμβατά υλικά

Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία.

10.6. Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης

Οξειδία του άνθρακα (CO, CO2).

ΤΜΗΜΑ 11: Τοξικολογικές πληροφορίες

11.1. Πληροφορίες για τις τοξικολογικές επιπτώσεις

Οξεία τοξικότητα : Μη ταξινομημένος

Ethanol # (64-17-5)	
LD50 από του στόματος σε αρουραίους	6200 - 17800 mg/kg
Isopropanol (Propan-2-ol) # (67-63-0)	
LD50 από του στόματος σε αρουραίους	> 5000 mg/kg
LD50 μέσω του δέρματος σε κουνέλια	> 5000 mg/kg
LC50 εισπνοής σε αρουραίους (mg/l)	> 20 ppm

διάβρωση και ερεθισμός του δέρματος : Μη ταξινομημένος

διάβρωση και ερεθισμός του δέρματος : Μη ταξινομημένος

Αναπνευστική ευαισθητοποίηση ή ευαισθητοποίηση του δέρματος : Μη ταξινομημένος

Μεταλλαξιγένεση γεννητικών κυττάρων : Μη ταξινομημένος

Καρκινογένεση : Μη ταξινομημένος

Τοξικότητα για την αναπαραγωγή : Μη ταξινομημένος

Τοξικότητα για στοχευμένα όργανα (εφάπαξ έκθεση) : Μη ταξινομημένος

Τοξικότητα για στοχευμένα όργανα (επαναλαμβανόμενη έκθεση) : Μη ταξινομημένος

Τοξικότητα αναρρόφησης : Μη ταξινομημένος

Πιθανές βλαβερές επιδράσεις στον άνθρωπο και πιθανά συμπτώματα : Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό στο δέρμα. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.

Άλλες πληροφορίες : (Δεν υπάρχουν δεδομένα ειδικά για το προϊόν).

ΤΜΗΜΑ 12: Οικολογικές πληροφορίες

12.1. Τοξικότητα

Οικολογία - γενικά : (Δεν υπάρχουν δεδομένα ειδικά για το προϊόν).

Ethanol # (64-17-5)	
LC50 στα ψάρια 1	11400 mg/l 96 ώρες
ErC50 (φύκια)	5000 mg/l 72 ώρες

Tork Tropical Fruit Air Freshener Spray

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας

σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) Αρ. 453/2010

12.2. Ανθεκτικότητα και αποικοδόμηση

Tork Tropical Fruit Air Freshener Spray

Ανθεκτικότητα και αποικοδόμηση : Το προϊόν εξατμίζεται γρήγορα στην ατμόσφαιρα.

12.3. Δυνατότητα βιοσυσσώρευσης

Tork Tropical Fruit Air Freshener Spray

Δυνατότητα βιοσυσσώρευσης : Μη βιοσυσσωρεύσιμο.

12.4. Κινητικότητα στο έδαφος

Tork Tropical Fruit Air Freshener Spray

Οικολογία - έδαφος : Το προϊόν εξατμίζεται στην ατμόσφαιρα.

12.5. Αποτελέσματα της αξιολόγησης ABT και αΑαB

Tork Tropical Fruit Air Freshener Spray

Αυτή η ουσία/μίγμα δεν τηρεί τα κριτήρια PBT του κανονισμού REACH, Παράρτημα XIII

Αυτή η ουσία/μίγμα δεν τηρεί τα κριτήρια vPvB του κανονισμού REACH, Παράρτημα XIII

12.6. Άλλες αρνητικές επιπτώσεις

Άλλες αρνητικές επιπτώσεις : Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία.
: Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον

ΤΜΗΜΑ 13: Στοιχεία σχετικά με την απόρριψη

13.1. Μέθοδοι διαχείρισης αποβλήτων

Τοπική νομοθεσία (απόβλητα) : Απορρίψτε τα περιεχόμενα / περιέκτη να συμμορφωθεί με τους ισχύοντες τοπικούς, εθνικούς και διεθνείς κανονισμούς.

Μέθοδοι διαχείρισης αποβλήτων : Μεταφέρετε σε εγκεκριμένο κέντρο συλλογής αποβλήτων.

Υποδείξεις για την απόρριψη των αποβλήτων : Απορρίψτε τα περιεχόμενα / περιέκτη να συμμορφωθεί με τους ισχύοντες τοπικούς, εθνικούς και διεθνείς κανονισμούς.

Περαιτέρω πληροφορίες : Τα κενά δοχεία θα πρέπει να ληφθούν για την ανακύκλωση, αξιοποίηση ή αποβλήτων σύμφωνα με την τοπική ρύθμιση. Μην ξαναχρησιμοποιείτε τα κενά εμπορευματοκιβώτια.

ΤΜΗΜΑ 14: Πληροφορίες σχετικά με τη μεταφορά

Σύμφωνα με τις ακόλουθες ανάγκες ADR / RID / IMDG / IATA / ADN

14.1. Αριθμός ΟΗΕ

Αριθμός ΟΗΕ (ADR) : 1950
Αριθμός ΟΗΕ (IMDG) : 1950
Αριθμός ΟΗΕ (IATA) : 1950
Αριθμός ΟΗΕ (ADN) : Μη εφαρμόσιμος
Αριθμός ΟΗΕ (RID) : 1950

14.2. Οικεία ονομασία αποστολής ΟΗΕ

Ακριβής ορισμός της αποστολής/Περιγραφή (ADR) : AEROSOLS, flammable
Επίσημη Οδηγία για την μεταφορά (IMDG) : AEROSOLS, flammable
Ακριβής ορισμός της αποστολής/Περιγραφή (IATA) : AEROSOLS, flammable
Ακριβής ορισμός της αποστολής/Περιγραφή (ADN) : Μη εφαρμόσιμος
Ακριβής ορισμός της αποστολής/Περιγραφή (RID) : AEROSOLS, flammable

14.3. Τάξη/τάξεις κινδύνου κατά τη μεταφορά

ADR

Τάξη/τάξεις κινδύνου κατά τη μεταφορά (ADR) : 2.1
Ετικέτες επικινδυνότητας (ADR) : 2.1



IMDG

Τάξη/τάξεις κινδύνου κατά τη μεταφορά (IMDG) : 2.1

Tork Tropical Fruit Air Freshener Spray

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας

σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) Αρ. 453/2010

IATA

Τάξη/τάξεις κινδύνου κατά τη μεταφορά (IATA) : 2.1

ADN

Τάξη/τάξεις κινδύνου κατά τη μεταφορά (ADN) : Μη εφαρμόσιμος

RID

Τάξη/τάξεις κινδύνου κατά τη μεταφορά (RID) : 2.1

14.4. Ομάδα συσκευασίας

Κατηγορία συσκευασίας (ADR)	: Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία
Κατηγορία συσκευασίας (IMDG)	: Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία
Κατηγορία συσκευασίας (IATA)	: Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία
Κατηγορία συσκευασίας (ADN)	: Μη εφαρμόσιμος
Κατηγορία συσκευασίας (RID)	: Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία

14.5. Περιβαλλοντικοί κίνδυνοι

Επικίνδυνο για το περιβάλλον	: Όχι
Μολυσματικός παράγοντας για το υδάτινο περιβάλλον	: Όχι
Άλλες πληροφορίες	: Δεν υπάρχουν επιπλέον διαθέσιμες πληροφορίες

14.6. Ειδικές προφυλάξεις για τον χρήστη

14.6.1. Επίγεια μεταφορά

Κανονισμοί Μεταφορών (ADR)	: Υπόκειται στις διατάξεις
Κώδικας ταξινόμησης (ADR)	: 5F
Ειδική πρόβλεψη (ADR)	: 190, 327, 344, 625
Περιορισμένες ποσότητες (ADR)	: 1L
Εξαιρούμενες ποσότητες (ADR)	: E0
Μεταφορική κατηγορία (ADR)	: 2
Orange plates	:



Κωδικός περιορισμού σήραγγας (ADR) : D

14.6.2. μεταφορά μέσω θαλάσσης

Κανονισμοί Μεταφορών (IMDG)	: Υπόκειται στις διατάξεις
Περιορισμένες ποσότητες (IMDG)	: SP277
EmS-No. (IMDG)	: F-D, S-U

14.6.3. Εναέρια μεταφορά

Κανονισμοί Μεταφορών (IATA)	: Υπόκειται στις διατάξεις
PCA Περιορισμένες ποσότητες (IATA)	: Y203
Οδηγίες συσκευασίας για επιβατηγά αεροσκάφη (IATA)	: 203
Οδηγίες συσκευασίας μόνο για αεροσκάφη μεταφοράς φορτίου (IATA)	: 203

14.6.4. Ποτάμια μεταφορά

Κανονισμοί Μεταφορών (ADN) : Μη εφαρμόσιμος

14.6.5. Σιδηροδρομική μεταφορά

Κανονισμοί Μεταφορών (RID)	: Υπόκειται στις διατάξεις
Κώδικας ταξινόμησης (RID)	: 5F
Ειδική πρόβλεψη (RID)	: 190, 327, 344, 625
Περιορισμένες ποσότητες (RID)	: 1L
Εξαιρούμενες ποσότητες (RID)	: E0

14.7. Μεταφορά εμπορευμάτων μεγάλου βάρους σύμφωνα με το παράρτημα II της συμφωνίας MARPOL 73/78 και σύμφωνα με τον κωδικό IBC

Μη εφαρμόσιμος

Tork Tropical Fruit Air Freshener Spray

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας

σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) Αρ. 453/2010

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

15.1.1. κανονισμοί ΕΕ

Δεν Παράρτημα XVII περιορισμούς

Δεν περιέχει ουσία υποψήφια REACH

Περαιτέρω προδιαγραφές, περιορισμοί και διατάξεις

: Η συμμόρφωση με τις ακόλουθες ρυθμίσεις: Aerosol products are manufactured in compliance with Commission Directive 2008/47/EC and the Directive 75/324/EEC and following amendments are applicable.

15.1.2. Εθνικές διατάξεις

Δεν υπάρχουν άλλες διαθέσιμες πληροφορίες

15.2. Αξιολόγηση χημικής ασφάλειας

Δεν υπάρχουν άλλες διαθέσιμες πληροφορίες

ΤΜΗΜΑ 16: Άλλες πληροφορίες

Κείμενο των φράσεων R-, H-και EUH:

Acute Tox. 3 (Dermal)	Οξεία τοξικότητα (δερματική) Κατηγορία 3
Acute Tox. 3 (Inhalation)	Οξεία τοξικότητα (αναπνευστική) Κατηγορία 3
Acute Tox. 3 (Oral)	Οξεία τοξικότητα (από του στόματος), κατηγορία 3
Aerosol 1	Aerosol, Category 1
Aquatic Acute 1	Επικίνδυνο για το υδάτινο περιβάλλον — οξύς κίνδυνος κατηγορίας 1
Aquatic Chronic 2	Επικίνδυνο για το υδάτινο περιβάλλον — Χρόνιος κίνδυνος, κατηγορίας 2
Aquatic Chronic 3	Επικίνδυνο για το υδάτινο περιβάλλον — Χρόνιος κίνδυνος, κατηγορίας 3
Eye Irrit. 2	Σοβαρή οφθαλμική βλάβη/οφθαλμικός ερεθισμός, κατηγορία 2
Flam. Gas 1	Εύφλεκτα αέρια, κατηγορία 1
Flam. Liq. 2	εύφλεκτα υγρά Κατηγορία 2
Press. Gas	Αέρια υπό πίεση
Skin Irrit. 2	έγκαυμα/ερεθισμός του δέρματος Κατηγορία 2
Skin Sens. 1	Ευαισθητοποίηση — Δερματική, κατηγορία 1
STOT SE 3	Τοξικότητα για στοχευμένα όργανα (εφάπαξ έκθεση) Κατηγορία 3
H220	Εξαιρετικά εύφλεκτο αέριο
H222	Εξαιρετικά εύφλεκτο αερόλυμα
H225	Υγρό και ατμοί πολύ εύφλεκτα
H229	Δοχείο υπό πίεση. Κατά τη θέρμανση μπορεί να διαρραγεί
H301	Τοξικό σε περίπτωση κατάποσης
H311	Τοξικό σε επαφή με το δέρμα
H315	Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος
H317	Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση
H319	Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό
H331	Τοξικό σε περίπτωση εισπνοής
H336	Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη
H400	Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς
H411	Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις
H412	Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις
R11	Πολύ εύφλεκτο
R12	Εξαιρετικά εύφλεκτο
R21/22	Επιβλαβές σε επαφή με το δέρμα και σε περίπτωση καταπόσεως
R23	Τοξικό όταν εισπνέεται
R36	Ερεθίζει τα μάτια
R36/38	Ερεθίζει τα μάτια και το δέρμα
R38	Ερεθίζει το δέρμα
R43	Μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση σε επαφή με το δέρμα
R50/53	Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον
R51/53	Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον
R67	Η εισπνοή ατμών μπορεί να προκαλέσει υπνηλία και ζάλη
F	Πολύ εύφλεκτο

Tork Tropical Fruit Air Freshener Spray

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας

σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) Αρ. 453/2010

F+	Εξαιρετικά εύφλεκτο
N	Επικίνδυνο για το περιβάλλον
T	Τοξικό
Xi	Ερεθιστικό
Xn	Επιβλαβές

SDS της ΕΕ (κανονισμός REACH παράρτημα II)

υτές οι πληροφορίες βασίζονται στις τρέχουσες γνώσεις μας και προορίζονται για να περιγράψουν το προϊόν αποκλειστικά για λόγους υγείας, ασφαλείας και περιβαλλοντικών απαιτήσεων. Συνεπώς, δεν θα πρέπει να θεωρηθεί ότι εγγυάται οποιαδήποτε συγκεκριμένη ιδιότητα του προϊόντος