



## ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

σύμφωνα με το (ΕΕ) 2015/830

Σελίδα 1/7

### Dodo Juice Sweet Shot Air Freshener

Αναθεώρηση 0

Ημερομηνία αναθεώρησης 2021-05-13

#### ΤΜΗΜΑ 1: Στοιχεία ουσίας/παρασκευάσματος και εταιρείας/επιχείρησης

##### 1.1. Αναγνωριστικός κωδικός προϊόντος

Όνομασία προϊόντος Dodo Juice Sweet Shot Air Freshener

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

Προοριζόμενη χρήση [SU21] Καταναλωτικές χρήσεις: Ιδιωτικά νοικοκυριά (= ευρύ κοινό = καταναλωτές); [PC3] Προϊόντα εξυγίανσης αέρα;

##### 1.3. Στοιχεία του προμηθευτή του δελτίου δεδομένων ασφαλείας

Εταιρία	Dodo Juice Limited
Διεύθυνση	Unit 10 Golds Nurseries Business Park Jenkins Drive Elsenham Bishops Stortford CM22 6JX UK
Web	www.dodojuice.com
Τηλέφωνο	+44(0)1279 812687
Email	factory@dodojuice.com
Email - Υπεύθυνο/εκδίδον πρόσωπο	factory@dodojuice.com

##### 1.4. Αριθμός τηλεφώνου επείγουσας ανάγκης

Αριθμός τηλεφώνου έκτακτης ανάγκης	+4407891096802
Εταιρία	Dodo Juice Ltd 0700-2300

#### ΤΜΗΜΑ 2: Προσδιορισμός επικινδυνότητας

##### 2.1. Ταξινόμηση της ουσίας ή του μείγματος

2.1.2. Ταξινόμηση - ΕΚ 1272/2008	Eye Irrit. 2: H319;
-------------------------------------	---------------------

##### 2.2. Στοιχεία επισήμανσης

Εικονογράμματα κινδύνου



Προειδοποιητική λέξη

Προσοχή

Δήλωση επικινδυνότητας

Eye Irrit. 2: H319 - Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

Δήλωση προφύλαξης

P264 - Πλύνετε σχολαστικά μετά το χειρισμό.

Πρόληψη

P280 - Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο.

## Dodo Juice Sweet Shot Air Freshener

Αναθεώρηση 0  
 Ημερομηνία αναθεώρησης 2021-05-13

## 2.2. Στοιχεία επισήμανσης

Δήλωση προφύλαξης Ανταπόκριση	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. P337+P313 - Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.
Δήλωση επικινδυνότητας	EUH208 - Περιέχει 4-Hydroxy-2,5-dimethyl-3(2H)-furanone. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

## 2.3. Άλλοι κίνδυνοι

Άλλοι κίνδυνοι	Κανένα.
----------------	---------

## ΤΜΗΜΑ 3: Σύνθεση/πληροφορίες για τα συστατικά

## 3.2. Μείγματα

## EC 1272/2008

Χημική ονομασία	Αριθμός καταλόγου	Αρ. CAS	Αρ. ΕΚ	REACH Registration Number	Conc. (%w/w)	Ταξινόμηση
monopropylene glycol		57-55-6	200-338-0		40 - 50%	
Ethyl methylphenylglycidate		77-83-8	201-061-8		0 - 0.5%	Skin Sens. 1: H317; Aquatic Chronic 2: H411;
Alkylbenzene sulphonic acid, isopropylamine salt		26264-05-1	247-556-2		1 - 10%	Acute Tox. 4: H302; Skin Irrit. 2: H315; Eye Irrit. 2: H319; Aquatic Chronic 3: H412;
sodium xylene sulphonate		1300-72-7	215-090-9		1 - 10%	Eye Irrit. 2: H319;

## ΤΜΗΜΑ 4: Μέτρα πρώτων βοηθειών

## 4.1. Περιγραφή των μέτρων πρώτων βοηθειών

Εισπνοή	Μεταφέρετε σε καθαρό αέρα το άτομο που έχει εκτεθεί.
Επαφή με τα μάτια	Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό για 15 λεπτά κρατώντας ανοικτά τα βλέφαρα. Αναζητήστε ιατρική βοήθεια .
Επαφή με το δέρμα	Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο σαπούνι και νερό. Αφαιρέστε τα μολυσμένα ενδύματα. Αναζητήστε ιατρική βοήθεια, σε περίπτωση που ο ερεθισμός ή τα συμπτώματα επιμένουν.
Κατάποση	ΜΗΝ ΠΡΟΚΑΛΕΙΤΕ ΕΜΕΤΟ. Αναζητήστε ιατρική βοήθεια, σε περίπτωση που ο ερεθισμός ή τα συμπτώματα επιμένουν.

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

Εισπνοή	Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό στους βλεννογόνους.
Επαφή με τα μάτια	Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.
Επαφή με το δέρμα	Μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση σε επαφή με το δέρμα.
Κατάποση	Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό στους βλεννογόνους.

## 4.3. Ένδειξη οιασδήποτε απαιτούμενης άμεσης ιατρικής φροντίδας και ειδικής θεραπείας

Επαφή με τα μάτια	Αναζητήστε ιατρική βοήθεια .
-------------------	------------------------------

## ΤΜΗΜΑ 5: Μέτρα για την καταπολέμηση της πυρκαγιάς

## 5.1. Πυροσβεστικά μέσα

	Χρησιμοποιήστε μέσα πυρόσβεσης κατάλληλα για τις περιβάλλουσες συνθήκες πυρκαγιάς.
--	--

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

	Η καύση παράγει ερεθιστικές, τοξικές και επιβλαβείς αναθυμιάσεις.
--	---

## 5.3. Συστάσεις για τους πυροσβέστες

	Να φοράτε κατάλληλο αναπνευστικό εξοπλισμό, όταν είναι απαραίτητο.
--	--

## ΤΜΗΜΑ 6: Μέτρα για την αντιμετώπιση τυχαίας έκλυσης

## Dodo Juice Sweet Shot Air Freshener

Αναθεώρηση 0  
 Ημερομηνία αναθεώρησης 2021-05-13

## 6.1. Προσωπικές προφυλάξεις, προστατευτικός εξοπλισμός και διαδικασίες έκτακτης ανάγκης

Εξασφαλίστε επαρκή αερισμό του χώρου εργασίας.

## 6.2. Περιβαλλοντικές προφυλάξεις

Μην αφήνετε το προϊόν να εισέλθει στην αποχέτευση. Αποτρέψτε περαιτέρω διασπορά, αν είναι ασφαλές.

## 6.3. Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό

Απορροφήστε με αδρανές, απορροφητικό υλικό. Σκουπίστε. Να μεταφέρεται σε δοχεία με κατάλληλη σήμανση για απόρριψη. Καθαρίστε προσεκτικά την περιοχή διασποράς με άφθονο νερό.

## 6.4. Παραπομπή σε άλλα τμήματα

ΤΜΗΜΑ 8: Έλεγχος της έκθεσης/ατομική προστασία.

## ΤΜΗΜΑ 7: Χειρισμός και αποθήκευση

## 7.1. Προφυλάξεις για ασφαλή χειρισμό

Αποφεύγετε επαφή με το δέρμα και με τα μάτια. Εξασφαλίστε επαρκή αερισμό του χώρου εργασίας. Τηρήστε τους κανόνες καλύτερου Χειροκίνητου Χειρισμού κατά το χειρισμό, τη μεταφορά και τη διανομή.

## 7.2. Συνθήκες για την ασφαλή φύλαξη, συμπεριλαμβανομένων τυχόν ασυμβίβαστων

Να διατηρείται σε δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο χώρο. Τα δοχεία να διατηρούνται σφιχτά κλεισμένα. Να αποθηκεύεται σε δοχεία με σωστή επισήμανση.

## 7.3. Ειδική τελική χρήση ή χρήσεις

Μην αναπνέετε αέρια/αναθυμιάσεις/ατμούς/εκνεφώματα (η κατάλληλη διατύπωση καθορίζεται από τον παραγωγό).

## ΤΜΗΜΑ 8: Έλεγχος της έκθεσης/ατομική προστασία

## 8.1. Παράμετροι ελέγχου

## 8.1.1. Οριακές τιμές έκθεσης

Potassium hydroxide	Note: - OTE mg/m <sup>3</sup> : 2 AOTE mg/m <sup>3</sup> : 2	OTE ppm: - AOTE ppm: -
---------------------	--	---------------------------

DNEL: παράγωγο επίπεδο χωρίς επιπτώσεις.

## Exposure Pattern - Workers

monopropylene glycol	Acute inhalation - Systemic effects 168 mg/m <sup>3</sup>
----------------------	---

## Exposure Pattern - General population

monopropylene glycol	Acute inhalation - Systemic effects 50 mg/m <sup>3</sup>
----------------------	--

## 8.2. Έλεγχοι έκθεσης

8.2.1. Κατάλληλοι μηχανικοί έλεγχοι	Εξασφαλίστε επαρκή αερισμό του χώρου εργασίας.
8.2.2. Μέτρα ατομικής προστασίας, όπως ατομικός προστατευτικός εξοπλισμός	Δεν απαιτείται υπό φυσιολογικές συνθήκες.
Προστασία των ματιών / του προσώπου	Δεν απαιτείται υπό φυσιολογικές συνθήκες.

## Dodo Juice Sweet Shot Air Freshener

Αναθεώρηση 0  
 Ημερομηνία αναθεώρησης 2021-05-13

## 8.2. Έλεγχοι έκθεσης

Προστασία του δέρματος - Προστασία των χεριών	Πλύνετε τα χέρια σας μετά το χειρισμό του προϊόντος.
--	--

## ΤΜΗΜΑ 9: Φυσικές και χημικές ιδιότητες

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

Κατάσταση	Υγρό
Χρώμα	Άχρωμο/Διαφανές
Οσμή	αρωματικές ουσίες
όριο οσμής	δεν υπάρχουν στοιχεία
PH	5.5 - 6
Σημείο τήξης	Δεν ισχύει .
σημείο ψύξης	δεν υπάρχουν στοιχεία
Σημείο βρασμού	δεν υπάρχουν στοιχεία
Σημείο ανάφλεξης	δεν υπάρχουν στοιχεία
Ταχύτητα εξάτμισης	δεν υπάρχουν στοιχεία
Όρια ευφλεκτότητας	Μη σχετικό
Πίεση ατμού	δεν υπάρχουν στοιχεία
Πυκνότητα ατμών	δεν υπάρχουν στοιχεία
Σχετική πυκνότητα	1.019 (H <sub>2</sub> O = 1 @ 20 °C)
Λιποδιαλυτότητα	δεν υπάρχουν στοιχεία
Συντελεστής κατανόμης	δεν υπάρχουν στοιχεία
Θερμοκρασία αυτανάφλεξης	δεν υπάρχουν στοιχεία
Ιξώδες	7 sec. 3 mm (ISO 2431)
εκρηκτικές ιδιότητες	δεν υπάρχουν στοιχεία
οξειδωτικές ιδιότητες	δεν υπάρχουν στοιχεία
διαλυτότητα	Αναμιγνύεται με νερό

## 9.2. Άλλες πληροφορίες

Αγωγιμότητα	δεν υπάρχουν στοιχεία
Επιφανειακή τάση	δεν υπάρχουν στοιχεία
Ομάδα αερίων	δεν υπάρχουν στοιχεία
Benzene Content	0 %
Περιεκτικότητα σε μόλυβδο	0 %
VOC (Πτητικές οργανικές ουσίες)	453 g/l

## ΤΜΗΜΑ 10: Σταθερότητα και δραστικότητα

## 10.1. Δραστικότητα

	Το προϊόν έχει ταξινομηθεί ως μη επικίνδυνο.
--	--

## 10.2. Χημική σταθερότητα

	Σταθερό υπό φυσιολογικές συνθήκες.
--	------------------------------------

## 10.3. Πιθανότητα επικίνδυνων αντιδράσεων

	Κανένα.
--	---------

## 10.4. Συνθήκες προς αποφυγή

	Αποφύγετε σπινθήρες, φλόγες, θερμότητα και πηγές ανάφλεξης.
--	---

## 10.5. Μη συμβατά υλικά

	Κανένα.
--	---------

## 10.6. Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης

	Carbon monoxide μπορεί να σχηματιστεί σε συνθήκες πυρκαγιάς.
--	--

## Dodo Juice Sweet Shot Air Freshener

Αναθεώρηση 0  
Ημερομηνία αναθεώρησης 2021-05-13

## ΤΜΗΜΑ 11: Τοξικολογικές πληροφορίες

## 11.1. Πληροφορίες για τις τοξικολογικές επιπτώσεις

Άμεση τοξικότητα	Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα για το προϊόν αυτό.
διάβρωση και ερεθισμός του δέρματος	Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό στο δέρμα.
σοβαρή βλάβη/ερεθισμός των ματιών	Ερεθίζει τα μάτια.
αναπνευστική ευαισθητοποίηση ή ευαισθητοποίηση του δέρματος	Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό στο αναπνευστικό σύστημα.
μεταλλαξιγένεση γεννητικών κυττάρων	Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα για το προϊόν αυτό.
καρκινογένεση	Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα για το προϊόν αυτό.
Τοξικότητα στην αναπαραγωγική ικανότητα	Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα για το προϊόν αυτό.
STOT-εφάπαξ έκθεση	Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα για το προϊόν αυτό.
STOT-επανελημμένη έκθεση	Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα για το προϊόν αυτό.
τοξικότητα αναρρόφησης	Το προϊόν έχει ταξινομηθεί ως μη επικίνδυνο.
Επαναλαμβανόμενη ή παρατεταμένη έκθεση	Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα για το προϊόν αυτό.

## 11.1.4. Τοξικολογικά στοιχεία

monopropylene glycol	Από το δέρμα, αρουραίος LD50: >2000 mg/kg	Από το στόμα, αρουραίος LD50: >20000 mg/kg
sodium xylene sulphonate	Από το στόμα, αρουραίος LD50: 7200mg/kg	Από το δέρμα, κουνέλι LD50: 2000mg/kg

## ΤΜΗΜΑ 12: Οικολογικές πληροφορίες

## 12.1. Τοξικότητα

monopropylene glycol	Δαφνίνη LC50/48h: >4850 mg/l	Λεβιστής ο δικτυωτός (Guppy) >44000 mg/l LC50/96h:
sodium xylene sulphonate	Δαφνίνη EC50/48h: 1000.0000 mg/l Ιχθύς LC50/96h: 1000.0000 mg/l	Άλγη IC50/72h: 230.0000 mg/l

## 12.2. Ανθεκτικότητα και αποικοδόμηση

	Εύκολα βιοδιασπώμενο.
--	-----------------------

## 12.3. Δυνατότητα βιοσυσσώρευσης

	Δεν βιοσυσσωρεύεται.
--	----------------------

## 12.4. Κινητικότητα στο έδαφος

	Αναμιγνύεται με νερό.
--	-----------------------

## 12.5. Αποτελέσματα της αξιολόγησης ABT και αΑαB

	PBT not applicable. αΑαB not applicable.
--	--

## 12.6. Άλλες αρνητικές επιπτώσεις

	Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
--	---

## ΤΜΗΜΑ 13: Στοιχεία σχετικά με την απόρριψη

## Γενικές πληροφορίες

	Να απορρίπτεται σε συμμόρφωση με τους τοπικούς, περιφερειακούς και εθνικούς κανονισμούς. Μην αδειάζετε το υπόλοιπο του περιεχομένου στην αποχέτευση.
--	---

## Μέθοδοι απόρριψης

## Dodo Juice Sweet Shot Air Freshener

Αναθεώρηση 0  
 Ημερομηνία αναθεώρησης 2021-05-13

## Μέθοδοι απόρριψης

07 06 απόβλητα από την ΠΔΠΧ λιπών, λιπαντικών, σαπουνιών, απορρυπαν- τικών, απολυμαντικών και καλλυντικών.

## ΤΜΗΜΑ 14: Πληροφορίες σχετικά με τη μεταφορά

## 14.1. Αριθμός ΟΗΕ

Το προϊόν αυτό δεν έχει ταξινομηθεί ως επικίνδυνο για μεταφορά.

## 14.2. Οικεία ονομασία αποστολής ΟΗΕ

Το προϊόν αυτό δεν έχει ταξινομηθεί ως επικίνδυνο για μεταφορά.

## 14.3. Τάξη/τάξεις κινδύνου κατά τη μεταφορά

Το προϊόν αυτό δεν έχει ταξινομηθεί ως επικίνδυνο για μεταφορά.

## 14.4. Ομάδα συσκευασίας

Το προϊόν αυτό δεν έχει ταξινομηθεί ως επικίνδυνο για μεταφορά.

## 14.5. Περιβαλλοντικοί κίνδυνοι

Το προϊόν αυτό δεν έχει ταξινομηθεί ως επικίνδυνο για μεταφορά.

## 14.6. Ειδικές προφυλάξεις για τον χρήστη

Το προϊόν αυτό δεν έχει ταξινομηθεί ως επικίνδυνο για μεταφορά.

## 14.7. Χύδην μεταφορά σύμφωνα με το παράρτημα II της σύμβασης MARPOL 73/78 και του κώδικα IBC

Το προϊόν αυτό δεν έχει ταξινομηθεί ως επικίνδυνο για μεταφορά.

## 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

## Κανονισμοί

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ της 18ης Δεκεμβρίου 2006 για την καταχώριση, την αξιολόγηση, την αδειοδότηση και τους περιορισμούς των χημικών προϊόντων (REACH) και για την ίδρυση του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Χημικών Προϊόντων καθώς και για την τροποποίηση της οδηγίας 1999/45/ΕΚ και για την κατάργηση του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 793/93 του Συμβουλίου και του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1488/94 της Επιτροπής καθώς και της οδηγίας 76/769/ΕΟΚ του Συμβουλίου και των οδηγιών της Επιτροπής 91/155/ΕΟΚ, 93/67/ΕΟΚ, 93/105/ΕΚ και 2000/21/ΕΚ.

## 15.2. Αξιολόγηση χημικής ασφάλειας

Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα για το προϊόν αυτό.

## ΤΜΗΜΑ 16: Άλλες πληροφορίες

## Άλλες πληροφορίες

## Κείμενο δηλώσεων κινδύνου στην Παράγραφο 3

Skin Sens. 1: H317 - Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.  
 Aquatic Chronic 2: H411 - Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.  
 Acute Tox. 4: H302 - Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.  
 Skin Irrit. 2: H315 - Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.  
 Eye Irrit. 2: H319 - Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.  
 Aquatic Chronic 3: H412 - Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

## Μεγίστη περιεκτικότητα σε ΠΟΕ

453 g/l.

## Επιπλέον πληροφορίες

Οι πληροφορίες που παρέχονται στο παρόν Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας προορίζονται μόνο ως οδηγός για την ασφαλέστερη χρήση, αποθήκευση και χειρισμό του προϊόντος. Οι πληροφορίες αυτές είναι σωστές εξ όσων γνωρίζουμε και πιστεύουμε καλύτερα κατά την ημερομηνία έκδοσης, ωστόσο δεν δίνεται καμία εγγύηση σχετικά με την ακριβειά τους. Οι πληροφορίες αυτές σχετίζονται μόνο με το συγκεκριμένο υλικό για το οποίο προορίζονται και ενδέχεται να μην ισχύουν για το υλικό

# Dodo Juice Sweet Shot Air Freshener

Αναθεώρηση 0

Ημερομηνία αναθεώρησης 2021-05-13

---

## Επιπλέον πληροφορίες

---

	αυτό, όταν χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με άλλα υλικά ή σε οποιαδήποτε άλλη διαδικασία.
--	---

---