



## DROŠĪBAS DATU LAPA (ES) 2015/83

Lappuse 1/6

### Dodo Juice Drynamo Rinse Aid

Pārskatīšana 0

Pārskatīšanas datums 2021-03-29

#### 1. IEDAĻA. Vielas/maisījuma un uzņēmējsabiedrības/uzņēmuma apzināšana

##### 1.1. Produkta identifikators

Produkta nosaukums	Dodo Juice Drynamo Rinse Aid
--------------------	------------------------------

##### 1.2. Vielas vai maisījuma attiecīgi apzinātie lietojuma veidi un tādi, ko neiesaka izmantot

###### Paredzētā lietošana

[SU22] Profesionālie lietojumi. Visi sabiedrībai pieejamie pakalpojumi (pārvalde, izglītība, izklaide, pakalpojumi, amatnieku darbs); [PC35] Mazgāšanas un tīrīšanas līdzekļi (tostarp līdzekļi, kas satur šķīdinātājus); [AC1] Transportlīdzekļi;

-----

[SU21] Patēriņa lietojumi. Privātas mājsaimniecības (= sabiedrība = patērētāji); [PC35] Mazgāšanas un tīrīšanas līdzekļi (tostarp līdzekļi, kas satur šķīdinātājus); [AC1] Transportlīdzekļi;

##### 1.3. Informācija par drošības datu lapas piegādātāju

Uzņēmums	Dodo Juice Limited
Adrese	Unit 10 Golds Nurseries Business Park Jenkins Drive Elsenham Bishops Stortford CM22 6JX UK
Web	www.dodojuice.com
Telefons	+44(0)1279 812687
Email	factory@dodojuice.com
Email - Atbildīgā/izsniedzēja persona	factory@dodojuice.com

#### 2. IEDAĻA. Bīstamības apzināšana

##### 2.1. Vielas vai maisījuma klasificēšana

2.1.2. Klasifikācija - EK 1272/2008	Produkts ir klasificēts kā nekaitīgs.
-------------------------------------	---------------------------------------

##### 2.2. Etiķetes elementi

Bīstamības apzīmējums	Produkts ir klasificēts kā nekaitīgs
-----------------------	--------------------------------------

##### 2.3. Citi apdraudējumi

Cita bīstamība	Nekas.
----------------	--------

#### 3. IEDAĻA. Sastāvs/informācija par sastāvdaļām

##### 3.2. Maisījumi

## Dodo Juice Drynomo Rinse Aid

Pārskatīšana 0

Pārskatīšanas datums 2021-03-29

## 3.2. Maisījumi

## EC 1272/2008

Ķīmiskais nosaukums	Indeksa Nr.	CAS Nr.	EK Nr.	REACH Registration Number	Conc. (%w/w)	Klasifikācija
(R)-p-Mentha-1,8-diene	601-029-00-7	5989-27-5	227-813-5		0 - 0.5%	Flam. Liq. 3: H226; Skin Irrit. 2: H315; Skin Sens. 1: H317; Aquatic Acute 1: H400; Aquatic Chronic 1: H410;
Methanol	603-001-00-X	67-56-1	200-659-6		0 - 0.5%	Flam. Liq. 2: H225; Acute Tox. 3: H331; Acute Tox. 3: H311; Acute Tox. 3: H301; STOT SE 1: H370;
Acetic acid ...%	607-002-00-6	64-19-7	200-580-7		0 - 0.5%	Flam. Liq. 3: H226; Skin Corr. 1A: H314;
Myrcene		123-35-3	204-622-5			Flam. Liq. 3: H226; Asp. Tox. 1: H304; Skin Irrit. 2: H315; Eye Irrit. 2: H319; Aquatic Acute 1: H400; Aquatic Chronic 2: H411;

## 4. IEDAĻA. Pirmās palīdzības pasākumi

## 4.1. Pirmās palīdzības pasākumu apraksts

leelpošana	Izvediet personu, uz kuru izraisīta iedarbība, svaigā gaisā.
Saskare ar acīm	Nekavējoties izskaloj ar lielu daudzumu ūdens 15 minūtes, turot plakstiņus atvērtus. Meklēt ārsta palīdzību, ja kairinājums vai simptomi nemitējas.
Saskare ar ādu	Nekavējoties nomazgāt ar lielu daudzumu ziepju un ūdens. Novilkt piesārņoto apģērbu. Meklēt ārsta palīdzību, ja kairinājums vai simptomi nemitējas.
Norišana	NEDRĪKST IZRAISĪT VEMŠANU. Meklēt ārsta palīdzību, ja kairinājums vai simptomi nemitējas.

## 4.2. Svarīgākie simptomi un ietekme – akūta un aizkavēta

Saskare ar acīm	Kairina acis.
Saskare ar ādu	Var izraisīt ādas kairinājumu.

## 4.3. Norāde par nepieciešamo neatliekamo medicīnisko palīdzību un īpašu aprūpi

	Nekas.
--	--------

## 5. IEDAĻA. Ugunsdzēsības pasākumi

## 5.1. Ugunsdzēsības līdzekļi

	Izmantot ugunsdzēsamos aparātus, kas piemēroti apkārtējiem apstākļiem.
--	--

## 5.2. Īpaša vielas vai maisījuma izraisīta bīstamība

	Degot izdalās kairinoši, toksiski un nepatīkami dūmi.
--	---

## 5.3. Ieteikumi ugunsdzēsējiem

	Izmantot piemērotu respiratora aprīkojumu, ja nepieciešams.
--	---

## 6. IEDAĻA. Pasākumi nejaušas noplūdes gadījumos

## 6.1. Individuālās drošības pasākumi, aizsardzības līdzekļi un procedūras ārkārtas situācijām

	Nodrošināt atbilstošu darba zonas ventilāciju.
--	--

## 6.2. Vides drošības pasākumi

	Nepieļaut, ka produkts nokļūst notekcaurulē. Novērst izšļakstīšanos turpmāk, ja tas ir droši.
--	---

## 6.3. Ierobežošanas un savākšanas paņēmieni un materiāli

	Absorbēt ar inerti, absorbējošu materiālu. Jāuzslauka. Pārvietot uz piemērotiem, marķētiem konteineriem iznīcināšanai. Izīrīt visu laukumu, kur produkts izšļakstījies, ar lielu daudzumu ūdens.
--	--

## 6.4. Atsauce uz citām iedaļām

	7. IEDAĻA. Lietošana un glabāšana.
--	------------------------------------

## Dodo Juice Drynomo Rinse Aid

Pārskatīšana 0

Pārskatīšanas datums 2021-03-29

**7. IEDAĻA. Lietošana un glabāšana****7.1. Piesardzība drošai lietošanai**

Nepieļaut nokļūšanu uz ādas un acīs. Ievērot vislabākos manuālās apstrādes norādes, apstrādājot, pārvietojot un iznīcinot.

**7.2. Drošas glabāšanas apstākļi, tostarp visu veidu nesaderība**

Uzglabāt vēsā, sausā un labi vēdinātā telpā. Uzglabāt pareizi marķētos konteineros.

**7.3. Konkrēts(-i) galalietošanas veids(-i)**

Produkts ir klasificēts kā nekaitīgs.

**8. IEDAĻA. Iedarbības pārvaldība/individuālā aizsardzība****8.1. Pārvaldības parametri**

Nekas.

**8.2. Iedarbības pārvaldība****8.2.1. Atbilstoša tehniskā pārvaldība**

Nodrošināt atbilstošu darba zonas ventilēšanu.

**8.2.2. Misure di protezione individuale, quali dispositivi di protezione individuale**

Valkāt aizsargapģērbu.

**acu / sejas aizsardzība**

Šļakatu gadījumā valkāt: Atzītas drošības brilles.

**ādas aizsardzība - roku aizsardzība**

Pret ķīmiskām vielām izturīgi cimdi (PVC).

**9. IEDAĻA. Fizikālās un ķīmiskās īpašības****9.1. Informācija par pamata fizikālajām un ķīmiskajām īpašībām**

<b>Stāvoklis</b>	Šķidr
<b>Krāsa</b>	Krasains/Bezkrasains
<b>Aromāts</b>	smaržvielas
<b>smaržas sliksnis</b>	Par šo produktu nav pieejami nekādi dati.
<b>pH</b>	4 - 5.5
<b>Kušanas punkts</b>	Nav piemērots.
<b>Sasalšanas punktu</b>	0 °C
<b>Vārīšanās punkts</b>	100 °C
<b>Uzliesmojuma punkts</b>	Nav piemērots.
<b>Iztvaikošanas ātrums</b>	Par šo produktu nav pieejami nekādi dati.
<b>Uzliesmošanas robeža</b>	Par šo produktu nav pieejami nekādi dati.
<b>Tvaika spiediens</b>	Par šo produktu nav pieejami nekādi dati.
<b>Tvaika spiediens</b>	Par šo produktu nav pieejami nekādi dati.
<b>Relatīvais blīvums</b>	1 (H <sub>2</sub> O = 1 @ 20 °C)
<b>Šķīdība taukos</b>	Par šo produktu nav pieejami nekādi dati.
<b>Sadalīšanās koeficients</b>	Par šo produktu nav pieejami nekādi dati.
<b>Pašuzliesmošanas temperatūra</b>	Par šo produktu nav pieejami nekādi dati.
<b>Viskozitāte</b>	8 sec. 3 mm (ISO 2431)
<b>Sprādzienbīstamība</b>	Nav piemērots.
<b>Oksidēšanas īpašības</b>	Par šo produktu nav pieejami nekādi dati.
<b>šķīdība</b>	Viegli sajaucams ar ūdeni

**9.2. Cita informācija**

## Dodo Juice Drynomo Rinse Aid

Pārskatīšana 0

Pārskatīšanas datums 2021-03-29

## 9.2. Cita informācija

Vadītspēja	Par šo produktu nav pieejami nekādi dati.
Virsmas spraigums	Par šo produktu nav pieejami nekādi dati.
Gāzu grupa	Par šo produktu nav pieejami nekādi dati.
Benzene Content	Nav piemērots.
Svina saturs	Par šo produktu nav pieejami nekādi dati.
VOC (Iztvaikojoši organiski savienojumi)	Par šo produktu nav pieejami nekādi dati.

## 10. IEDAĻA. Stabilitāte un reaģētspēja

## 10.1. Reaģētspēja

	Stabils normālos apstākļos.
--	-----------------------------

## 10.2. Ķīmiskā stabilitāte

	Stabils normālos apstākļos.
--	-----------------------------

## 10.3. Bīstamu reakciju iespējamība

	Nekas.
--	--------

## 10.4. Apstākļi, no kuriem jāvairās

	Nekas.
--	--------

## 10.5. Nesaderīgi materiāli

	Nekas.
--	--------

## 10.6. Bīstami noārdīšanās produkti

	Produkts ir klasificēts kā nekaitīgs.
--	---------------------------------------

## 11. IEDAĻA. Toksikoloģiskā informācija

## 11.1. Informācija par toksikoloģisko ietekmi

Akūts toksiskums	Par šo produktu nav pieejami nekādi dati.
kodīgums/kairinājums ādai	Nav paredzams kairinājums.
nopietns acu bojājums/kairinājums	Var izraisīt acu kairinājumu.
elpceļu vai ādas sensibilizācija	Par šo produktu nav pieejami nekādi dati.
mikroorganismu šūnu mutācija	Par šo produktu nav pieejami nekādi dati.
kancerogēnums	Par šo produktu nav pieejami nekādi dati.
Reproduktīvs toksiskums	Par šo produktu nav pieejami nekādi dati.
toksiskas ietekmes uz īpašu mērķorgānu vienreizēja iedarbība	Par šo produktu nav pieejami nekādi dati.
toksiskas ietekmes uz īpašu mērķorgānu atkārtota iedarbība	Par šo produktu nav pieejami nekādi dati.
bīstamība ieelpojot	Produkts ir klasificēts kā nekaitīgs.
Atkārtota vai ilgstoša iedarbība	Par šo produktu nav pieejami nekādi dati.

## 12. IEDAĻA. Ekoloģiskā informācija

## 12.2. Noturība un spēja noārdīties

	Par šo produktu nav pieejami nekādi dati.
--	---

## 12.3. Bioakumulācijas potenciāls

	Nenovērojamās ietekmes līmenis.
--	---------------------------------

## Dodo Juice Drynomo Rinse Aid

Pārskatīšana 0

Pārskatīšanas datums 2021-03-29

## 12.4. Mobilitāte augsnē

Viegli sajaucams ar ūdeni.

## 12.5. PBT un vPvB eksperimentu rezultāti

Par šo produktu nav pieejami nekādi dati.

## 12.6. Citas nelabvēlīgas ietekmes

Nekas.

## 13. IEDAĻA. Apsvērumi, kas saistīti ar apsaimniekošanu

## 13.1. Atkritumu apstrādes metodes

07 06 atkritumi, kas radušies taukvielu, smērvielu, ziepju, mazgāšanas līdzekļu, dezinfekcijas līdzekļu un kosmētisko līdzekļu RPPL.

## Vispārēja informācija

Iznīcināt atbilstoši vietējiem, reģionāliem un valsts noteikumiem.

## 14. IEDAĻA. Informācija par transportēšanu

## 14.1. ANO numurs

Produkts nav klasificēts kā bīstams pārvadāšanai.

## 14.2. ANO sūtīšanas nosaukums

Produkts nav klasificēts kā bīstams pārvadāšanai.

## 14.3. Transportēšanas bīstamības klase(-es)

Produkts nav klasificēts kā bīstams pārvadāšanai.

## 14.4. Iepakojuma grupa

Produkts nav klasificēts kā bīstams pārvadāšanai.

## 14.5. Vides apdraudējumi

Produkts nav klasificēts kā bīstams pārvadāšanai.

## 14.6. Īpaši piesardzības pasākumi lietotājiem

Produkts nav klasificēts kā bīstams pārvadāšanai.  
Nekas.

## 14.7. Transportēšana bez taras atbilstoši MARPOL 73/78 II pielikumam un IBC kodeksam

Produkts nav klasificēts kā bīstams pārvadāšanai.

## Sīkāka informācija

Produkts nav klasificēts kā bīstams pārvadāšanai.

## 15. IEDAĻA. Informācija par regulējumu

## 15.1. Drošības, veselības jomas un vides noteikumi/normatīvie akti, kas īpaši attiecas uz vielām un maisījumiem

## Regulas

Eiropas Parlamenta un Padomes Regula (EK) Nr. 1907/2006 (2006. gada 18. decembris), kas attiecas uz ķīmikāliju reģistrēšanu, vērtēšanu, licencēšanu un ierobežošanu (REACH), un ar kuru izveido Eiropas Ķīmikāliju aģentūru, groza Direktīvu 1999/45/EK un atceļ Padomes Regulu (EEK) Nr. 793/93 un Komisijas Regulu (EK) Nr. 1488/94, kā arī Padomes Direktīvu 76/769/EEK un Komisijas Direktīvu 91/155/EEK, Direktīvu 93/67/EEK, Direktīvu 93/105/EK un Direktīvu 2000/21/EK. REGOLAMENTO (UE) N. 453/2010 DELLA COMMISSIONE del 20 maggio 2010 recante modifica del regolamento (CE) n. 1907/2006 del Parlamento europeo e del Consiglio concernente la registrazione, la valutazione, l'autorizzazione e la restrizione delle sostanze chimiche (REACH), un ar kuru izveido Eiropas Ķīmikāliju aģentūru, groza Direktīvu 1999/45/EK un atceļ Padomes Regulu (EEK) Nr. 793/93 un Komisijas Regulu (EK) Nr. 1488/94, kā arī Padomes Direktīvu 76/769/EEK un Komisijas Direktīvu 91/155/EEK, Direktīvu 93/67/EEK, Direktīvu 93/105/EK un Direktīvu 2000/21/EK.

## Dodo Juice Drynamo Rinse Aid

Pārskatīšana 0

Pārskatīšanas datums 2021-03-29

## 15.2. Ķīmiskās drošības novērtējums

Par šo produktu nav pieejami nekādi dati.

## 16. IEDAĻA. Cita informācija

## Cita informācija

Bīstamības paziņojumu teksts  
3. sadaļā

Flam. Liq. 3: H226 - Uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.  
 Skin Irrit. 2: H315 - Kairina ādu.  
 Skin Sens. 1: H317 - Var izraisīt alerģisku ādas reakciju.  
 Aquatic Acute 1: H400 - Ļoti toksisks ūdens organismiem.  
 Aquatic Chronic 1: H410 - Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.  
 Flam. Liq. 2: H225 - Viegli uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.  
 Acute Tox. 3: H301 - Toksisks, ja norij.  
 Acute Tox. 3: H311 - Toksisks, ja nonāk saskarē ar ādu.  
 Acute Tox. 3: H331 - Toksisks ieelpojot.  
 STOT SE 1: H370 - Rada orgānu bojājumus .  
 STOT SE 2: H371 - Var izraisīt orgānu bojājumus .  
 Skin Corr. 1A: H314 - Izraisa smagus ādas apdegumus un acu bojājumus.  
 Asp. Tox. 1: H304 - Var izraisīt nāvi, ja norij vai iekļūst elpceļos.  
 Eye Irrit. 2: H319 - Izraisa nopietnu acu kairinājumu.  
 Aquatic Chronic 2: H411 - Toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.

## Sīkāka informācija

Šajā Drošības datu lapā norādītā informācija ir domāta tikai kā padomi drošai produkta lietošanai, uzglabāšanai un apstrādei. Šī informācija atbilst mūsu visjaunākajām zināšanām un pārlicēbai publicēšanas dienā, taču negarantējam tās precizitāti. Šī informācija attiecas tikai uz specifiski norādītiem materiāliem un var būt nederīga, izmantojot šos materiālus kopā ar citiem materiāliem vai citā procesā.