



DROŠĪBAS DATU LAPA

atbilstoši 1907/2006/EK, 31. pants

Lappuse 1/6

Crankalicious Pineapple Express Concentrate

Pārskatīšana 0

Pārskatīšanas datums 2016-05-18

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

1.1. Produkta identifikators

Produkta nosaukums	Crankalicious Pineapple Express Concentrate
--------------------	---

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

Paredzētā lietošana	[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 813222
Email - Atbildīgā/izsniedzēja persona	factory@dodojuice.com

2. IEDAĻA. Bīstamības apzināšana

2.1. Vielas vai maisījuma klasificēšana

2.1.1. Klasifikācija - 1999/45/EK	Xi; R36 Apzīmējumi: Xi: Kairinošs.
Galvenā bīstamība	Kairina acis.
2.1.2. Klasifikācija - EK 1272/2008	Skin Irrit. 2: H315; Eye Dam. 1: H318;

2.2. Etiķetes elementi

Bīstamības pictogrammas	
Signālvārds	Bīstami
Bīstamības apzīmējums	Skin Irrit. 2: H315 - Kairina ādu. Eye Dam. 1: H318 - Izraisa nopietnus acu bojājumus.
Drošības prasību apzīmējums Novēršana	P264 - Pēc izmantošanas kārtīgi nomazgāt. P280 - Izmantot aizsargcimdus/ aizsargdrēbes/ acu aizsargus/ sejas aizsargus.
Drošības prasību apzīmējums Reakcija	P302+P352 - SASKARĒ AR ĀDU: nomazgāt ar lielu ūdens/ ziepēm daudzumu. P305+P351+P338 - SASKARĒ AR ACĪM: uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpināt skalot. P310 - Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU/ārstu/.

Crankalicious Pineapple Express Concentrate

Pārskatīšana 0

Pārskatīšanas datums 2016-05-18

2.2. Etiķetes elementi

P321 - Īpaša medicīniskā palīdzība (skat. uz šīs etiķetes).
P332+P313 - Ja rodas ādas iekaisums: lūdziet mediķu palīdzību.

2.3. Citi apdraudējumi

Cita bīstamība Nekas.

3. IEDAĻA. Sastāvs/informācija par sastāvdaļām

3.2. Maisījumi

67/548/EEC / 1999/45/EC

Ķīmiskais nosaukums	Indeksa Nr.	CAS Nr.	EK Nr.	REACH Registration Number	Conc. (%w/w)	Klasifikācija	M koeficients.
docusate sodium		577-11-7	209-406-4		1 - 10%	Xi; R38-41	
tetrasodium ethylene diamine tetraacetate	607-428-00-2	64-02-8	200-573-9		1 - 10%	Xn; R22 Xi; R41	
Ethanol	603-002-00-5	64-17-5	200-578-6		0.5 - 1%	F; R11	
Ethylene glycol monobutyl ether (2-Butoksietanols)	603-014-00-0	111-76-2	203-905-0		1 - 10%	Xn; R20/21/22 Xi; R36/38	
sodium metasilicate pentahydrate		10213-79-3	229-912-9		1 - 10%	C; R34 Xi; R37	
Methanol	603-001-00-X	67-56-1	200-659-6		0 - 0.5%	F; R11 T; R23/24/25-39/23/24/25	

EC 1272/2008

Ķīmiskais nosaukums	Indeksa Nr.	CAS Nr.	EK Nr.	REACH Registration Number	Conc. (%w/w)	Klasifikācija	M koeficients.
docusate sodium		577-11-7	209-406-4		1 - 10%	Skin Irrit. 2: H315; Eye Dam. 1: H318;	
tetrasodium ethylene diamine tetraacetate	607-428-00-2	64-02-8	200-573-9		1 - 10%	Acute Tox. 4: H302; Eye Dam. 1: H318;	
Ethylene glycol monobutyl ether (2-Butoksietanols)	603-014-00-0	111-76-2	203-905-0		1 - 10%	Acute Tox. 4: H332; Acute Tox. 4: H312; Acute Tox. 4: H302; Eye Irrit. 2: H319; Skin Irrit. 2: H315;	
sodium metasilicate pentahydrate		10213-79-3	229-912-9		1 - 10%	Skin Corr. 1B: H314; STOT SE 3: H335;	

4. IEDAĻA. Pirmās palīdzības pasākumi

4.1. Pirmās palīdzības pasākumu apraksts

leelpošana	Izvediet personu, uz kuru izraisīta iedarbība, svaigā gaisā.
Saskare ar acīm	Nekavējoties izskalojiet ar lielu daudzumu ūdens 15 minūtes, turot plakstiņus atvērtus. Meklēt ārsta palīdzību.
Saskare ar ādu	Nekavējoties nomazgājiet ar lielu daudzumu ziepju un ūdens. Novilkt piesārņoto apģērbu. Meklēt ārsta palīdzību, ja kairinājums vai simptomi nemītējas.
Norišana	NEDRĪKST IZRAISĪT VEMŠANU. Ja norīts, nekavējoties meklēt medicīnisku palīdzību un uzrādīt iepakojumu vai tā marķējumu.

4.2. Svarīgākie simptomi un ietekme – akūta un aizkavēta

Saskare ar acīm	Izraisa nopietnus acu bojājumus.
Saskare ar ādu	Kairina ādu.
Norišana	Var izraisīt gļotādas kairinājumu.

4.3. Norāde par nepieciešamo neatliekamo medicīnisko palīdzību un īpašu aprūpi

Saskare ar acīm	Vajadzīga tūlītēja ārsta palīdzība.
Norišana	Vajadzīga tūlītēja ārsta palīdzība.

5. IEDAĻA. Ugunsdzēsības pasākumi

5.1. Ugunsdzēsības līdzekļi

Izmantot piemērotāko: Oglekļa dioksīdu (CO2), Sausas ķīmiskās vielas, Putas.

Crankalicious Pineapple Express Concentrate

Pārskatīšana 0

Pārskatīšanas datums 2016-05-18

5.2. Īpaša vielas vai maisījuma izraisīta bīstamība

Degot izdalās kairinoši, toksiski un nepatīkami dūmi.

5.3. Ieteikumi ugunsdzēsējiem

Noslēgts elpošanas aparāts. Valkāt aizsargapģērbu.

6. IEDAĻA. Pasākumi nejaušas noplūdes gadījumos

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

Nodrošināt atbilstošu darba zonas ventilēšanu. Izmantot piemērotas aizsargierīces.

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. Pārvietot uz piemērotiem, marķētiem konteineriem iznīcināšanai. Iztīrīt visu laukumu, kur produkts izšļakstījies, ar lielu daudzumu ūdens.

6.4. Atsauce uz citām iedaļām

7. IEDAĻA. Lietošana un glabāšana. 8. IEDAĻA. Iedarbības pārvaldība/individuālā aizsardzība.

7. IEDAĻA. Lietošana un glabāšana

7.1. Piesardzība drošai lietošanai

Nepieļaut nokļūšanu uz ādas un acīs. Nodrošināt atbilstošu darba zonas ventilēšanu. 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. Konteinerus turēt cieši noslēgtus.

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

Izvairīties no gāzes vai dūmu, vai tvaiku, vai aerosolu ieelpošanas (formulējumu nosaka ražotājs).

8. IEDAĻA. Iedarbības pārvaldība/individuālā aizsardzība

8.1. Pārvaldības parametri

8.1.1. Kaitīgās iedarbības robežvērtības

Ethylene glycol monobutyl ether (2-Butoksietanols)	Astoņas stundas mg/m ³ : 98	Astoņas stundas ppm: 20
	Islaicīgi mg/m ³ : 246	Islaicīgi ppm: 50
	Piezīme: āda	
Methanol	DIR: 91/322	8hTWA ppm: 200
	8hTWA mg/m ³ : 260	STEL ppm: -
	STEL mg/m ³ : -	NOT: -

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 pret ķīmiskām vielām izturīgu apģērbu.
acu / sejas aizsardzība	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

Crankalicious Pineapple Express Concentrate

Pārskatīšana 0

Pārskatīšanas datums 2016-05-18

9.1. Informācija par pamata fizikālajām un ķīmiskajām īpašībām

Krāsa	Dzeltens
Aromāts	smaržvielas
pH	11.1
Relatīvais blīvums	1.008 (H ₂ O = 1 @ 20 °C)
Viskozitāte	8 sec. 3 mm (ISO 2431)

10. IEDAĻA. Stabilitāte un reaģētspēja

10.1. Reaģētspēja

	Neturēt tuvu acids.
--	---------------------

10.2. Ķīmiskā stabilitāte

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

10.3. Bīstamu reakciju iespējamība

	Saskarē ar stiprām skābēm radīs eksotermisku reakciju.
--	--

10.4. Apstākļi, no kuriem jāvaiņās

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

10.5. Nesaderīgi materiāli

	skābēm.
--	---------

10.6. Bīstami noārdīšanās produkti

	Nesadalīsies, ja būs uzglabāts un izmantots, kā norādīts.
--	---

11. IEDAĻA. Toksikoloģiskā informācija

11.1.4. Toksikoloģiska informācija

Ethanol	Orālās uzņemšanas tests ar žurku LD50: 7060mg/l	Ieelpošanas tests ar žurku LC50/4 h: 20000mg/l
Ethylene glycol monobutyl ether	Ieelpošanas tests ar žurku LC50/4 h: 2.4mg/l	Orālās uzņemšanas tests ar žurku LD50: 470mg/kg
sodium metasilicate pentahydrate	Orālās uzņemšanas tests ar žurku LD50: 1280mg/kg	Orālās uzņemšanas tests ar peli LD50: 770mg/kg

12. IEDAĻA. Ekoloģiskā informācija

12.1. Toksicitāte

Ethylene glycol monobutyl ether	Ūdensblusa EC50/48h: 1000 mg/l	Zivis LC50/96h: 1700.0000 mg/l
sodium metasilicate pentahydrate	Ūdensblusa EC50/48h: 4857 mg/l	Zivis LC50/96h: 3185.0000 mg/l

12.2. Noturība un spēja noārdīties

	Bioloģiski noārdās viegli.
--	----------------------------

12.3. Bioakumulācijas potenciāls

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

BCF: Biokoncentrācijas faktors.

Sodium C14-C16 olefin sulphonate	BCF: Biokoncentrācijas faktors. 70.8 L/kg
----------------------------------	---

12.4. Mobilitāte augsnē

	Šķīstošs ūdenī.
--	-----------------

12.5. PBT un vPvB eksperimentālie rezultāti

	Nav noteikts.
--	---------------

Crankalicious Pineapple Express Concentrate

Pārskatīšana 0

Pārskatīšanas datums 2016-05-18

12.6. Citas nelabvēlīgas ietekmes

Nekas.

13. IEDAĻA. Apsvērumi, kas saistīti ar apsaimniekošanu

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.

Nepieļaut nokļūšanu uz ādas un acīs. Izvairīties no gāzes vai dūmu, vai tvaiku, vai aerosolu ieelpošanas (formulējumu nosaka ražotājs).

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

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

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.

15.2. Ķīmiskās drošības novērtējums

No data available.

16. IEDAĻA. Cita informācija

Cita informācija

Risku frāžu teksts 3. sadaļā

R11 - Viegli uzliesmojošs.
 R20/21/22 - Kaitīgs ieelpojot, nonākot saskarē ar ādu un norijot.
 R22 - Kaitīgs norijot.
 R23/24/25 - Toksisks ieelpojot, nonākot saskarē ar ādu un norijot.
 R34 - Rada apdegumus.
 R36/38 - Kairina acis un ādu.
 R37 - Kairina elpošanas sistēmu.
 R38 - Kairina ādu.
 R39/23/24/25 - Toksisks - būtiski neatgriezeniskas iedarbības draudi ieelpojot, nonākot saskarē ar ādu un norijot.
 R41 - Nopietnu bojājumu draudi acīm.

Crankalicious Pineapple Express Concentrate

Pārskatīšana 0

Pārskatīšanas datums 2016-05-18

Cita informācija

Bīstamības paziņojumu teksts 3. sadaļā	Skin Irrit. 2: H315 - Kairina ādu. Eye Dam. 1: H318 - Izraisa nopietnus acu bojājumus. Acute Tox. 4: H302 - Kaitīgs, ja norij. Acute Tox. 4: H312 - Kaitīgs, ja nonāk saskarē ar ādu. Eye Irrit. 2: H319 - Izraisa nopietnu acu kairinājumu. Acute Tox. 4: H332 - Kaitīgs ieelpojot. Skin Corr. 1B: H314 - Izraisa smagus ādas apdegumus un acu bojājumus. STOT SE 3: H335 - Var izraisīt elpceļu kairinājumu.
---	---

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.
--	---