



OHUTUSKAART

vastavalt 1907/2006/EÜ, Artikkel 31

Lehekülg 1/7

Crankalicious Pineapple Express Concentrate

Läbi vaatamine 0

Läbivaatamise kuupäev 2016-05-18

1. JAGU: Aine/segude ning äriühingu/ettevõtja identifitseerimine

1.1. Tootetähis

Toote nimetus	Crankalicious Pineapple Express Concentrate
---------------	---

1.2. Aine või segu asjaomased kindlaksmääratud kasutusala ning kasutusala, mida ei soovitata

Kavatsetav kasutus	[SU21] Tarbija kasutusala: kodumajapidamine (= üldsus = tarbijad); [PC35] Pesemis- ja puhastustooted (sh lahustipõhised tooted); [AC1] Sõidukid;
--------------------	--

1.3. Andmed ohutuskaardi tarnija kohta

Ettevõtte Aadress	Dodo Juice Limited Unit 10 Golds Nurseries Business Park Jenkins Drive Elsenham Bishops Stortford CM22 6JX UK
Web	www.dodojuice.com
Telefon	+44(0)1279 813222
Email - Vastutaja/koostaja	factory@dodojuice.com

2. JAGU: Ohtude identifitseerimine

2.1. Aine või segu klassifitseerimine

2.1.1. Klassifikatsioon - 1999/45/EÜ	Xi; R36
Peamised ohud	Sümbolid: Xi: Ärritav.
2.1.2. Klassifikatsioon - EÜ 1272/2008	Ärritab silmi.
	Skin Irrit. 2: H315; Eye Dam. 1: H318;

2.2. Märgistuselemendid

Ohupiktogramm	
Tunnusõna	Ettevaatust
Ohulause	Skin Irrit. 2: H315 - Põhjustab nahaärritust. Eye Dam. 1: H318 - Põhjustab raskeid silmakahjustusi.
Hoiatuslaused ohu ennetamise kohta	P264 - Pärast käitlemist pesta hoolega . P280 - Kanda kaitsekindaid/kaitserõivastust/kaitseprille/kaitsemaski.
Hoiatuslaused reageerimise kohta	P302+P352 - NAHALE SATTUMISE KORRAL: pesta rohke veega/ seep. P305+P351+P338 - SILMA SATTUMISE KORRAL: loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord. P310 - Võtta viivitamata ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSE/arstiga .

Crankalicious Pineapple Express Concentrate

Läbi vaatamine 0

Läbivaatamise kuupäev 2016-05-18

2.2. Märgistuselemendid

P321 - Nõuab eriravi (vt käesoleval etiketil).
P332+P313 - Nahaärrituse korral: pöörduda arsti poole.

2.3. Muud ohud

Muud ohud Ei ole.

3. JAGU: Koostis/teave koostisainete kohta

3.2. Segud

67/548/EEC / 1999/45/EC

Keemiline nimetus	Index No.	CAS nr	EÜ nr	REACH Registration Number	Conc. (%w/w)	Klassifikatsioon	Korrutustegur.
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 (Etanool)	603-002-00-5	64-17-5	200-578-6		0.5 - 1%	F; R11	
Ethylene glycol monobutyl ether (2-Butoksüetanool)	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 (Metanool)	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

Keemiline nimetus	Index No.	CAS nr	EÜ nr	REACH Registration Number	Conc. (%w/w)	Klassifikatsioon	Korrutustegur.
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-Butoksüetanool)	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. JAGU: Esmaabimeetmed

4.1. Esmaabimeetmete kirjeldus

Sissehingamine	Viige ainega kokkupuutunud isik värske õhu kätte.
Silma sattumine	Loputage otsekohe silmi lahti hoides rohke veega 15 minutit. Võtke ühendist arstiga.
Kokkupuude nahaga	Peske koheselt rohke seebi ja veega maha. Eemaldage reostunud riided. Kui ärritus ja sümptomid püsivad, võtke ühendust arstiga.
Allaneelamine	EI PÕHJUSTA OKSENDAMIST. Kemikaali allaneelamise korral pöörduda viivitamatult arsti poole ja näidata talle kemikaali pakendit või etiketti.

4.2. Olulisemad akuutsed ja hilisemad sümptomid ning mõju

Silma sattumine	Põhjustab raskeid silmakahjustusi.
Kokkupuude nahaga	Ärritab nahka.
Allaneelamine	Võib põhjustada limaskestast ärritust.

4.3. Märge igasuguse vältimatu meditsiiniabi ja erikohtlemise vajalikkuse kohta

Silma sattumine	Tuleb tagada kohene arstiabi.
Allaneelamine	Tuleb tagada kohene arstiabi.

5. JAGU: Tulekustutusmeetmed

5.1. Tulekustutusvahendid

Kasutage vastavalt: Süsinikdioksiid (CO₂), Pulberkustuti, Vaht.

5.2. Aine või seguga seotud erilised ohud

Crankalicious Pineapple Express Concentrate

Läbi vaatamine 0

Läbivaatamise kuupäev 2016-05-18

5.2. Aine või seguga seotud erilised ohud

Põlemine tekitab ärritavat, mürgist ja vastumeelset suitsu.

5.3. Nõuanded tuletõrjajatele

Kompaktne hingamisaparaat. Kandke kaitseriideid.

6. JAGU: Meetmed juhusliku sattumise korral keskkonda

6.1. Isikukaitsemeetmed, kaitsevahendid ja toimimine hädaolukorras

Tagage tööala piisav ventilatsioon. Kandke sobivat kaitsevarustust.

6.2. Keskkonnakaitse meetmed

Ärge laske toodet kanalisatsiooni. Hoidke ära edasine reostus, kui see on ohutu.

6.3. Tõkestamis- ning puhastamismeetodid ja -vahendid

Puhastage inertse absorbeeriva materjaliga. Viige sobivasse märgistatud käitluskonteinerisse. Puhastage korralikult kogu kokkupuuteala rohke veega.

6.4. Viited muudele jagudele

7. JAGU: Käitlemine ja ladustamine. 8. JAGU: Kokkupuute ohjamine/isikukaitse.

7. JAGU: Käitlemine ja ladustamine

7.1. Ohutu käitlemise tagamiseks vajalikud ettevaatusabinõud

Vältida kemikaali sattumist nahale ja silma. Tagage tööala piisav ventilatsioon. Rakendage käsitlemisel, kandmisel ja väljastamisel kõige sobivamaid käsitlusabinõusid.

7.2. Ohutu ladustamise tingimused, sealhulgas sobimatud ladustamistingimused

Hoidke jahedas, kuivas, hästi ventileeritud kohas. Hoidke konteinerid kindlalt suletuna.

7.3. Erikasutus

Vältida gaasi/suitsu/auru/udu (sobiva mõiste määrab valmistaja) sissehingamist.

8. JAGU: Kokkupuute ohjamine/isikukaitse

8.1. Kontrolliparameetrid

8.1.1. Kokkupuute piirväärtused

Crankalicious Pineapple Express Concentrate

Läbi vaatamine 0

Läbivaatamise kuupäev 2016-05-18

8.1.1. Kokkupuute piirväärtused

Ethanol (Etanool)	Piimorm ppm: 500 Piimormi lagi ppm: - Lühiajalise mõju piimorm ppm: 1000 Märkused: -	Piimorm mg/m3: 1000 Piimormi lagi mg/m3: - Lühiajalise mõju piimorm mg/m3: 1900
Ethylene glycol monobutyl ether (2-Butoksüetanool)	Piimorm ppm: 10 Piimormi lagi ppm: - Lühiajalise mõju piimorm ppm: 20 Märkused: A	Piimorm mg/m3: 50 Piimormi lagi mg/m3: - Lühiajalise mõju piimorm mg/m3: 100
Ethylene glycol monobutyl ether (Butüütsellosolv)	Piimorm ppm: 10 Piimormi lagi ppm: - Lühiajalise mõju piimorm ppm: 20 Märkused: A	Piimorm mg/m3: 50 Piimormi lagi mg/m3: - Lühiajalise mõju piimorm mg/m3: 100
Ethylene glycol monobutyl ether (Etüleenglükoolmonobutüüleeter)	Piimorm ppm: 10 Piimormi lagi ppm: - Lühiajalise mõju piimorm ppm: 20 Märkused: A	Piimorm mg/m3: 50 Piimormi lagi mg/m3: - Lühiajalise mõju piimorm mg/m3: 100
Ethylene glycol monobutyl ether (O-Butüületüleenglükool)	Piimorm ppm: 10 Piimormi lagi ppm: - Lühiajalise mõju piimorm ppm: 20 Märkused: A	Piimorm mg/m3: 50 Piimormi lagi mg/m3: - Lühiajalise mõju piimorm mg/m3: 100
Methanol (Metanool)	Piimorm ppm: 200 Piimormi lagi ppm: - Lühiajalise mõju piimorm ppm: 250 Märkused: A	Piimorm mg/m3: 250 Piimormi lagi mg/m3: - Lühiajalise mõju piimorm mg/m3: 350
Methanol (Metüülalkohol)	Piimorm ppm: 200 Piimormi lagi ppm: - Lühiajalise mõju piimorm ppm: 250 Märkused: A	Piimorm mg/m3: 250 Piimormi lagi mg/m3: - Lühiajalise mõju piimorm mg/m3: 350

8.2. Kokkupuute ohjamine

8.2.1. Asjakohane tehniline kontroll	Tagage tööala piisav ventilatsioon.
8.2.2. Isiklikud kaitsemeetmed, nagu isikukaitsevahendid	Kandke kemikaalikindlaid kaitseriideid.
silmade / näokaitmine	Heakskiidetud kaitseprillid.
naha kaitsmine - käte kaitsmine	Kemikaalikindlad kindad (PVC).

9. JAGU: Füüsikalised ja keemilised omadused

9.1. Teave üldiste füüsikaliste ja keemiliste omaduste kohta

Värvus	Kollane
Lõhn	lõhnaained
pH	11.1
Suhteline tihedus	1.008 (H ₂ O = 1 @ 20 °C)
Viskoossus	8 sec. 3 mm (ISO 2431)

10. JAGU: Püsivus ja reaktsioonivõime

Crankalicious Pineapple Express Concentrate

Läbi vaatamine 0

Läbivaatamise kuupäev 2016-05-18

10.1. Reaktsioonivõime

Hoidke eemal acids.

10.2. Keemiline stabiilsus

Stabiilne tavalistes tingimustes.

10.3. Ohtlike reaktsioonide võimalikkus

Kontakt tugevate hapetega põhjustab eksotermilist reaktsiooni.

10.4. Tingimused, mida tuleb vältida

Ei ole.

10.5. Kokkusobimatud materjalid

Happed.

10.6. Ohtlikud lagusaadused

Ei dekomposeeru, kui hoiustada ja kasutada nagu soovitatud.

11. JAGU: Teave toksilisuse kohta

11.1.4. Toksikoloogiline informatsioon

Ethanol	Oraalne rott LD50: 7060mg/l	Inhalatsioon rott LC50/4 h: 20000mg/l
Ethylene glycol monobutyl ether	Inhalatsioon rott LC50/4 h: 2.4mg/l	Oraalne rott LD50: 470mg/kg
sodium metasilicate pentahydrate	Oraalne rott LD50: 1280mg/kg	Oraalne hiir LD50: 770mg/kg

12. JAGU: Ökoloogiline teave

12.1. Toksilisus

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

12.2. Püsivus ja lagunduvus

Hõlpsasti bioloogiliselt lagundatav.

12.3. Bioakumulatsioon

Selle toote kohta pole andmeid.

BCF: Biokontsentratsioonitegur.

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

12.4. Liikuvus pinnases

Vees lahustuv.

12.5. Püsivate, bioakumuleeruvate ja toksiliste ning väga püsivate ja väga bioakumuleeruvate omaduste hindamine

määratlemata.

12.6. Muud kahjulikud mõjud

Ei ole.

13. JAGU: Jäätmekäitlus

Üldinformatsioon

Käidelda vastavuses järgnevaga kohalikud, regionaalsed ja riiklikud regulatsioonid.

14. JAGU: Veonõuded

14.1. ÜRO number

Crankalicious Pineapple Express Concentrate

Läbi vaatamine 0

Läbivaatamise kuupäev 2016-05-18

14.1. ÜRO number

See toode ei ole klassifitseeritud ohtliku veosena.

14.2. ÜRO veose tunnusnimetus

See toode ei ole klassifitseeritud ohtliku veosena.

14.3. Transpordi ohuklass(id)

See toode ei ole klassifitseeritud ohtliku veosena.

14.4. Pakendirühm

See toode ei ole klassifitseeritud ohtliku veosena.

14.5. Keskkonnaohud

See toode ei ole klassifitseeritud ohtliku veosena.

14.6. Eriettevaatusabinõud kasutajatele

See toode ei ole klassifitseeritud ohtliku veosena.

Vältida kemikaali sattumist nahale ja silma. Vältida gaasi/suitsu/auru/udu (sobiva mõiste määrab valmistaja) sissehingamist.

14.7. Transportimine mahtlastina kooskõlas MARPOL 73/78 II lisaga ja IBC koodeksiga

See toode ei ole klassifitseeritud ohtliku veosena.

15. JAGU: Reguleerivad õigusaktid

15.1. Ainete ja segude suhtes kohaldatavad ohutuse-, tervise- ja keskkonnavalased eeskirjad/õigusaktid

EUROOPA PARLAMENDI JA NÕUKOGU MÄÄRUS (EÜ) nr 1907/2006, 18. detsember 2006, mis käsitleb kemikaalide registreerimist, hindamist, autoriseerimist ja piiramist (REACH) ja millega asutatakse Euroopa Kemikaalide Agentuur ning muudetakse direktiivi 1999/45/EÜ ja tunnistatakse kehtetuks nõukogu määrus (EMÜ) nr 793/93, komisjoni määrus (EÜ) nr 1488/94 ning samuti nõukogu direktiiv 76/769/EMÜ ja komisjoni direktiivid 91/155/EMÜ, 93/67/EMÜ, 93/105/EÜ ja 2000/21/EÜ.

15.2. Kemikaaliohutuse hindamine

andmed ei ole kättesaadavad.

16. JAGU: Muu teave

Muu teave

Osa 3 riskifraaside tekst	<p>R11 - Väga tuleohtlik. R20/21/22 - Kahjulik sissehingamisel, kokkupuutel nahaga ja allaneelamisel. R22 - Kahjulik allaneelamisel. R23/24/25 - Mürgine sissehingamisel, kokkupuutel nahaga ja allaneelamisel. R34 - Põhjustab söövitust. R36/38 - Ärritab silmi ja nahka. R37 - Ärritab hingamiselundeid. R38 - Ärritab nahka. R39/23/24/25 - Mürgine: väga tösiste pöördumatute kahjustuste oht sissehingamisel, kokkupuutel nahaga ja allaneelamisel. R41 - Silmade kahjustamise tõsine oht.</p>
Osa 3 Ohulause tekst	<p>Skin Irrit. 2: H315 - Põhjustab nahaärritust. Eye Dam. 1: H318 - Põhjustab raskeid silmakahjustusi. Acute Tox. 4: H302 - Allaneelamisel kahjulik. Acute Tox. 4: H312 - Nahale sattumisel kahjulik. Eye Irrit. 2: H319 - Põhjustab tugevat silmade ärritust. Acute Tox. 4: H332 - Sissehingamisel kahjulik. Skin Corr. 1B: H314 - Põhjustab rasket nahasöövitust ja silmakahjustusi. STOT SE 3: H335 - Võib põhjustada hingamisteede ärritust.</p>

Edasine informatsioon

Crankalicious Pineapple Express Concentrate

Läbi vaatamine 0

Läbivaatamise kuupäev 2016-05-18

Edasine informatsioon

Selle ohutuslehe informatsioon on mõeldud ainult toote ohutu kasutamise, hoiustamise ja käsitlemise juhiseks. Antud informatsioon vastab siiani meile teadaolevatele nõuetele ja teadmistele, kuid selle õigsus pole garanteeritud. See informatsioon kehtib vaid nimetatud materjali kohta ning ei pruugi kehtida, kui seda materjali kasutatakse koos teiste materjalidega või mõnel muul moel.