

VARNOSTNI LIST

po 1907/2006/ES, Člen 31

Stran 1/6

Crankalicious Pineapple Express Concentrate

Revizija 0

Datum revizije 2016-05-18

ODDELEK 1: Identifikacija snovi/zmesi in družbe/podjetja

1.1 Identifikator izdelka

Ime izdelka	Crankalicious Pineapple Express Concentrate
-------------	---

1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe

Predvidena uporaba	[SU21] Potrošniške uporabe: zasebna gospodinjstva (= splošna javnost = potrošniki); [PC35] Izdelki za pranje in čiščenje (vključno z izdelki na osnovi topil); [AC1] Vozila;
--------------------	--

1.3 Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista

Podjetje	Dodo Juice Limited
Naslov	Unit 10 Golds Nurseries Business Park Jenkins Drive Elsenham Bishops Stortford CM22 6JX UK
Web	www.dodojuice.com
Telefon	+44(0)1279 813222
Email - Odgovorna oseba za izdajo	factory@dodojuice.com

ODDELEK 2: Ugotovitev nevarnosti

2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi

2.1.1. Razvrstitev - 1999/45/ES	Xi; R36
Glavne nevarnosti	Simboli: Xi: Dražilno.
2.1.2. Razvrstitev - ES 1272/2008	Draži oči.
	Skin Irrit. 2: H315; Eye Dam. 1: H318;

2.2 Elementi etikete

Piktogrami za nevarnost



Opozorilna beseda

Nevarno

Stavek o nevarnosti

Skin Irrit. 2: H315 - Povzroča draženje kože.
Eye Dam. 1: H318 - Povzroča hude poškodbe oči.

Previdnostni stavek: preprečevanje

P264 - Po uporabi temeljito umiti .
P280 - Nositi zaščitne rokavice/zaščitno obleko/zaščito za oči/zaščito za obraz.

Previdnostni stavek: odziv

P302+P352 - PRI STIKU S KOŽO: Umiti z veliko vode/ milo.
P305+P351+P338 - PRI STIKU Z OČMI: previdno izpirajte z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem.
P310 - Takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE/zdravnika/ .

Crankalicious Pineapple Express Concentrate

Revizija 0

Datum revizije 2016-05-18

2.2 Elementi etikete

P321 - Posebno zdravljenje (glejte na tej etiketi).
P332+P313 - Če nastopi draženje kože: poiščite zdravniško pomoč/oskrbo.

2.3 Druge nevarnosti

Druge nevarnosti Nič.

ODDELEK 3: Sestava/podatki o sestavinah

3.2 Zmesi

67/548/EEC / 1999/45/EC

Kemijsko ime	Indeks-št.	CAS št.	ES št.	REACH Registration Number	Conc. (%w/w)	Razvrstitev	M-faktor.
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 (etanol (etilalkohol))	603-002-00-5	64-17-5	200-578-6		0.5 - 1%	F; R11	
Ethylene glycol monobutyl ether (2-butoksietanol (butilglikol))	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 (metanol (metil alkohol))	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

Kemijsko ime	Indeks-št.	CAS št.	ES št.	REACH Registration Number	Conc. (%w/w)	Razvrstitev	M-faktor.
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-butoksietanol (butilglikol))	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;	

ODDELEK 4: Ukrepi za prvo pomoč

4.1 Opis ukrepov za prvo pomoč

Vdihavanje	Osebo, ki je bila izpostavljena prenesite na svež zrak.
Stik z očmi	Takoj spirajte z veliko količino vode 15 minut in držite očesne veke odprte. Poiščite zdravniško pomoč.
Stik s kožo	Takoj sperite z veliko količino vode in mila. Odstranite onesnažena oblačila. Če draženja ali simptomi ostajajo poiščite zdravniško pomoč.
Zaužitje	NE IZZIVAJTE BRUHANJA. Če pride do zaužitja, takoj poiščite zdravniško pomoč in pokazati embalažo ali etiketo.

4.2 Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli

Stik z očmi	Povzroča hude poškodbe oči.
Stik s kožo	Draži kožo.
Zaužitje	Lahko povzroči draženje sluzničnih membran.

4.3 Navedba kakršne koli takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja

Stik z očmi	Potrebna je takojšnja zdravniška pomoč.
Zaužitje	Potrebna je takojšnja zdravniška pomoč.

ODDELEK 5: Protipožarni ukrepi

5.1 Sredstva za gašenje

Uporabite kot je primerno: Ogljikov dioksid (CO₂), Suha kemikalija, Pena.

Crankalicious Pineapple Express Concentrate

Revizija 0

Datum revizije 2016-05-18

5.2 Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo

Pri gorenju nastajajo dražeči, strupeni in neprijetni dimi.

5.3 Nasvet za gasilce

Izoliran dihalni aparat. Nosite zaščitna oblačila.

ODDELEK 6: Ukrepi ob nenamernih izpustih

6.1 Osebni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili

Na delovnem območju zagotovite ustrezno prezračevanje. Nosite ustrezno zaščitno opremo.

6.2 Okoljevarstveni ukrepi

Preprečite izdelku, da bi prišel v odtok. Če je varno, preprečite nadaljnje razlitje.

6.3 Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje

Absorbirajte z neaktivnim, absorpcijskim materialom. Prenesite v ustrezen, označen vsebnik za odpad. Območje razlitja temeljito očistite z obilno količino vode.

6.4 Sklicevanje na druge oddelke

ODDELEK 7: Ravnanje in skladiščenje. ODDELEK 8: Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščita.

ODDELEK 7: Ravnanje in skladiščenje

7.1 Varnostni ukrepi za varno ravnanje

Preprečiti stik s kožo in očmi. Na delovnem območju zagotovite ustrezno prezračevanje. Pri rokovanju, prenašanju in delitvi upoštevajte navodila za Dobro ročno premeščanje bremen.

7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo

Hranite v hladnem, suhem in dobro prezračenem prostoru. Hranite vsebnike zatesnjene.

7.3 Posebne končne uporabe

Ne vdihavati plina/dima/hlapov/megllice (ustrezno besedilo določi proizvajalec).

ODDELEK 8: Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščita

8.1 Parametri nadzora

8.1.1. Mejne vrednosti izpostavljenosti

Ethanol (etanol (etilalkohol))	Razvrstitev R: - Razvrstitev RF: - Mjerne vrednosti mg/m ³ : 1900 KTV: 4	Razvrstitev M: - Razvrstitev RE: - Mjerne vrednosti ml/m ³ (ppm): 1000 Op: Y
Ethylene glycol monobutyl ether (2-butoksietanol (butilglikol))	Razvrstitev R: - Razvrstitev RF: - Mjerne vrednosti mg/m ³ : 98 KTV: 2.5	Razvrstitev M: - Razvrstitev RE: - Mjerne vrednosti ml/m ³ (ppm): 20 Op: K, Y, EU
Methanol (metanol (metil alkohol))	Razvrstitev R: - Razvrstitev RF: - Mjerne vrednosti mg/m ³ : 260 KTV: 4	Razvrstitev M: - Razvrstitev RE: - Mjerne vrednosti ml/m ³ (ppm): 200 Op: K, Y, BAT, EU

8.2 Nadzor izpostavljenosti

8.2.1 Ustrezen tehnično-tehnološki nadzor

Na delovnem območju zagotovite ustrezno prezračevanje.

Crankalicious Pineapple Express Concentrate

Revizija 0

Datum revizije 2016-05-18

8.2 Nadzor izpostavljenosti

8.2.2 Osebni varnostni ukrepi, kot na primer osebna zaščitna oprema	Nosite kemično zaščitno opremo.
zaščito z oči / obraz	Odobrene varnostne rokavice.
zaščito kože - zaščito rok	Kemično odporne rokavice (PVC).

ODDELEK 9: Fizikalne in kemijske lastnosti

9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih

Barva	Rumeno
Vonj	dišave
pH	11.1
Relativna gostota	1.008 (H ₂ O = 1 @ 20 °C)
Viskoznost	8 sec. 3 mm (ISO 2431)

ODDELEK 10: Obstojnost in reaktivnost

10.1 Reaktivnost

	Hranite ločeno od acids.
--	--------------------------

10.2 Kemijska stabilnost

	Stabilen pod normalnimi pogoji.
--	---------------------------------

10.3 Možnost poteka nevarnih reakcij

	Stik z močnimi kislinami bo povzročil eksotermično reakcijo.
--	--

10.4 Pogoji, ki se jim je treba izogniti

	Nič.
--	------

10.5 Nezdružljivi materiali

	Kislinae.
--	-----------

10.6 Nevarni produkti razgradnje

	Ne bo razpadlo, če se hrani in uporablja po priporočilih. Will not decompose if stored and used as recommended.
--	---

ODDELEK 11: Toksikološki podatki

11.1.4. Toksikološki podatki

Ethanol	Oralno podgana LD50: 7060mg/l	Vdihavanje podgana LC50/4 h: 20000mg/l
Ethylene glycol monobutyl ether	Vdihavanje podgana LC50/4 h: 2.4mg/l	Oralno podgana LD50: 470mg/kg
sodium metasilicate pentahydrate	Oralno podgana LD50: 1280mg/kg	Oralno miš LD50: 770mg/kg

ODDELEK 12: Ekološki podatki

12.1 Strupenost

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

12.2 Obstojnost in razgradljivost

	Lahko biorazgradljivo.
--	------------------------

12.3 Zmožnost kopičenja v organizmih

	Za ta izdelek podatki niso na voljo.
--	--------------------------------------

BCF: Biokoncentracijski faktor.

Crankalicious Pineapple Express Concentrate

Revizija 0

Datum revizije 2016-05-18

BCF: Biokoncentracijski faktor.

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

12.4 Mobilnost v tleh

	Topno v vodi.
--	---------------

12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB

	ni določeno.
--	--------------

12.6 Drugi škodljivi učinki

	Nič.
--	------

ODDELEK 13: Odstranjevanje

Splošne informacije

	Razpad v skladu z/s lokalnimi, regionalnimi in državnimi predpisi.
--	--

ODDELEK 14: Podatki o prevozu

14.1 Številka ZN

	Ta izdekek ni uvrščen kot nevaren za prevoz.
--	--

14.2 Pravilno odpremno ime ZN

	Ta izdekek ni uvrščen kot nevaren za prevoz.
--	--

14.3 Razredi nevarnosti prevoza

	Ta izdekek ni uvrščen kot nevaren za prevoz.
--	--

14.4 Skupina pakiranja

	Ta izdekek ni uvrščen kot nevaren za prevoz.
--	--

14.5 Nevarnosti za okolje

	Ta izdekek ni uvrščen kot nevaren za prevoz.
--	--

14.6 Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika

	Ta izdekek ni uvrščen kot nevaren za prevoz.
	Preprečiti stik s kožo in očmi. Ne vdihavati plina/dima/hlapov/meglice (ustrezno besedilo določi proizvajalec).

14.7 Prevoz v razsutem stanju v skladu s Prilogo II k MARPOL 73/78 in Kodeksom IBC

	Ta izdekek ni uvrščen kot nevaren za prevoz.
--	--

ODDELEK 15: Zakonsko predpisani podatki

15.1 Predpisi/zakonodaja o zdravju, varnosti in okolju, specifični za snov ali zmes

	Uredba (ES) št. 1907/2006 Evropskega Parlamenta in Sveta z dne 18. decembra 2006 o registraciji, evalvaciji, avtorizaciji in omejevanju kemikalij (REACH), o ustanovitvi Evropske agencije za kemikalije ter spremembi Direktive 1999/45/ES ter razveljavitvi Uredbe Sveta (EGS) št. 793/93 in Uredbe Komisije (ES) št. 1488/94 ter Direktive Sveta 76/769/EGS in direktiv Komisije 91/155/EGS, 93/67/EGS, 93/105/ES in 2000/21/ES.
--	---

15.2 Ocena kemijske varnosti

	ni razpoložljivih podatkov.
--	-----------------------------

ODDELEK 16: Drugi podatki

Drugi podatki

Besedilo s frazami o nevarnostih v poglavju 3	R11 - Lahko vnetljivo. R20/21/22 - Zdravju škodljivo pri vdihavanju, v stiku s kožo in pri zaužitju. R22 - Zdravju škodljivo pri zaužitju.
---	--

Crankalicious Pineapple Express Concentrate

Revizija 0

Datum revizije 2016-05-18

Drugi podatki

<p>Besedilo s stavkov o nevarnosti v poglavju 3</p>	<p>R23/24/25 - Strupeno pri vdihavanju, v stiku s kožo in pri zaužitju. R34 - Povzročča opekline. R36/38 - Draži oči in kožo. R37 - Draži dihala. R38 - Draži kožo. R39/23/24/25 - Strupeno: nevarnost zelo hudih trajnih okvar zdravja pri vdihavanju, v stiku s kožo in pri zaužitju. R41 - Nevarnost hudih poškodb oči.</p> <hr/> <p>Skin Irrit. 2: H315 - Povzročča draženje kože. Eye Dam. 1: H318 - Povzročča hude poškodbe oči. Acute Tox. 4: H302 - Zdravju škodljivo pri zaužitju. Acute Tox. 4: H312 - Zdravju škodljivo v stiku s kožo. Eye Irrit. 2: H319 - Povzročča hudo draženje oči. Acute Tox. 4: H332 - Zdravju škodljivo pri vdihavanju. Skin Corr. 1B: H314 - Povzročča hude opekline kože in poškodbe oči. STOT SE 3: H335 - Lahko povzroči draženje dihalnih poti.</p>
--	---

Nadaljnje informacije

	<p>Informacije podane v tem Varnostnem listu so samo napotek za varno uporabo, hrambo in rokovanje z izdelkom. Informacije so po našem najboljšem znanju točne na dan izdaje, vendar za točnost ne dajemo garancije. Te informacije se nanašajo samo na specifičen material in morda niso veljavne za tak material uporabljen v kombinaciji z kakršnim koli drugim materialom ali postopkom.</p>
--	--