

**SIKKERHEDSDATABLAD**

ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Side 1/6

Crankalicious Pineapple Express Concentrate

Revision 0

Revisionsdato 2016-05-18

PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden**1.1. Produktidentifikator**

Produktnavn	Crankalicious Pineapple Express Concentrate
-------------	---

1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

Tilsigtet anvendelse	[SU21] Forbrugermæssige anvendelser: Private husholdninger (= den almindelige offentlighed = forbru-gerne); [PC35] Vaske- og rens produkter (herunder opløsnings-middelbaserede produkter); [AC1] Køretøjer og fartøjer;
----------------------	--

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

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

PUNKT 2: Fareidentifikation**2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen**

2.1.1. Klassificering - 1999/45/EF	Xi; R36 Symboler: Xi: Lokalirriterende.
Væsentligste risici	Irriterer øjnene.
2.1.2. Klassificering - EF 1272/2008	Skin Irrit. 2: H315; Eye Dam. 1: H318;

2.2. Mærkningselementer

Farepiktogrammer	
Signalord	Farlig
Faresætning	Skin Irrit. 2: H315 - Forårsager hudirritation. Eye Dam. 1: H318 - Forårsager alvorlig øjenskade.
Sikkerhedssætning, forebyggelse	P264 - Vask grundigt efter brug. P280 - Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj/øjensbeskyttelse/ ansigtsbeskyttelse
Sikkerhedssætning, reaktion	P302+P352 - VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt vand/ sæbe. P305+P351+P338 - VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning. P310 - Ring omgående til en GIFTINFORMATION/læge/ .

Crankalicious Pineapple Express Concentrate

Revision 0

Revisionsdato 2016-05-18

2.2. Mærkningselementer

P321 - Særlig behandling (se på denne etiket).
P332+P313 - Ved hudirritation: Søg lægehjælp.

2.3. Andre farer

Andre risici Ingen.

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

3.2. Blandinger

67/548/EEC / 1999/45/EC

Kemisk betegnelse	Indeks-Nr.	CAS-nr.	EF-nr.	REACH Registration Number	Conc. (%w/w)	Klassificering	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	603-002-00-5	64-17-5	200-578-6		0.5 - 1%	F; R11	
Ethylene glycol monobutyl ether (Butylglycol)	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

Kemisk betegnelse	Indeks-Nr.	CAS-nr.	EF-nr.	REACH Registration Number	Conc. (%w/w)	Klassificering	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 (Butylglycol)	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;	

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Indånding	Bring den eksponerede person ud i frisk luft.
Kontakt med øjnene	Skyl omgående med rigeligt vand i 15 minutter, idet øjenlågene holdes åbne. Søg læge.
Kontakt med huden	Skal straks vaskes af med rigeligt sæbe og vand. Fjern forurenede tøj. Søg lægehjælp, hvis irritation eller symptomer varer ved.
Indtagelse	FREMKALD IKKE OPKASTNING. Ved indtagelse, kontakt ødømgående læge og vis denne beholder eller etiket.

4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Kontakt med øjnene	Forårsager alvorlig øjenskade.
Kontakt med huden	Irriterer huden.
Indtagelse	Kan forårsage irritation af slimhinder.

4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Kontakt med øjnene	Omgående lægehjælp er påkrævet.
Indtagelse	Omgående lægehjælp er påkrævet.

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

5.1. Slukningsmidler

Brug efter behov: Carbondioxid (CO₂), Tørt kemikalie, Skum.

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Crankalicious Pineapple Express Concentrate

Revision 0
Revisionsdato 2016-05-18

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Brænding producerer irriterende, giftige og yderst ubehagelige dampe.

5.3. Anvisninger for brandmandskab

Selvstændigt indåndingsapparat. Brug særligt arbejdstøj.

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Sørg for, at der er passende ventilation på arbejdsstedet. Brug egnede værnemidler.

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Produkterne må ikke komme i kloakafløb. Yderligere udslip skal forhindres, hvis der ikke er nogen risiko ved det.

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Absorberes med inaktivt, absorberende materiale. Overføres til egnede, mærkede beholdere til bortskaffelse. Rengør udslipområdet grundigt med rigeligt vand.

6.4. Henvisning til andre punkter

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring. PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler.

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Undgå kontakt med huden og øjnene. Sørg for, at der er passende ventilation på arbejdsstedet. Vælg de største hensyn iht. Manuel håndtering ved håndtering, transport og dispensering.

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Opbevares på et køligt, tørt og velventileret område. Hold beholdere tæt tillukkede.

7.3. Særlige anvendelser

Undgå indånding af gas/røg/dampe/aerosol-tåger (den eller de pågældende betegnelser angives af fabrikanten).

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1. Kontrolparametre

8.1.1. Grænseværdier for eksponering

Ethanol	TWAppm: 1000 STELppm: 1000 Notes:	TWAmgm3: 1900 STELmgm3: 1900
Ethylene glycol monobutyl ether (Butylglycol)	TWAppm: 20 STELppm: 20 Notes: H	TWAmgm3: 98 STELmgm3: 98
Methanol	TWAppm: 200 STELppm: 200 Notes: H	TWAmgm3: 260 STELmgm3: 260

8.2. Eksponeringskontrol

8.2.1. Egnede foranstaltninger til eksponeringskontrol

Sørg for, at der er passende ventilation på arbejdsstedet.

8.2.2. Individuelle beskyttelsesforanstaltninger som f.eks. personlige værnemidler

Brug kemikaliebeskyttende arbejdstøj.

Crankalicious Pineapple Express Concentrate

Revision 0

Revisionsdato 2016-05-18

8.2. Eksponeringskontrol

Beskyttelse af øjne / ansigt	Godkendte beskyttelsesbriller.
Beskyttelse af hud - Beskyttelse af hænder	Kemikalieresistente handsker (PVC).

PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Farve	Gul
Lugt	parfume
pH	11.1
Relativ massefylde	1.008 (H ₂ O = 1 @ 20 °C)
Viskositet	8 sec. 3 mm (ISO 2431)

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

	Må ikke komme i nærheden af acids.
--	------------------------------------

10.2. Kemisk stabilitet

	Stabilt under normale forhold.
--	--------------------------------

10.3. Risiko for farlige reaktioner

	Kontakt med stærke syrer fremkalder en eksoterm reaktion.
--	---

10.4. Forhold, der skal undgås

	Ingen.
--	--------

10.5. Materialer, der skal undgås

	Syrer.
--	--------

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

	Nedbrydes ikke, hvis det opbevares og anvendes som anbefalet.
--	---

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

11.1.4. Toksikologiske oplysninger

Ethanol	Oral LD 50 (rotte): 7060mg/l	Inhalations-LC50/4h (rotte): 20000mg/l
Ethylene glycol monobutyl ether	Inhalations-LC50/4h (rotte): 2.4mg/l	Oral LD 50 (rotte): 470mg/kg
sodium metasilicate pentahydrate	Oral LD 50 (rotte): 1280mg/kg	Oral LD50 (mus): 770mg/kg

PUNKT 12: Miljøoplysninger

12.1. Toksicitet

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

12.2. Persistens og nedbrydelighed

	Let biologisk nedbrydeligt.
--	-----------------------------

12.3. Bioakkumuleringspotentiale

	Der forefindes ingen data vedr. dette produkt.
--	--

BCF: Biokoncentrationsfaktor.

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

Crankalicious Pineapple Express Concentrate

Revision 0

Revisionsdato 2016-05-18

12.4. Mobilitet i jord

Opløseligt i vand.

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

udetermineret.

12.6. Andre negative virkninger

Ingen.

PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse

Generel information

Bortskaffes i overensstemmelse med lokale, regionale og nationale bestemmelser.

PUNKT 14: Transportoplysninger

14.1. UN-nummer

Produktet er ikke klassificeret som farligt mht. transport.

14.2. UN-forsendelsesbetegnelse

Produktet er ikke klassificeret som farligt mht. transport.

14.3. Transportfareklasse(r)

Produktet er ikke klassificeret som farligt mht. transport.

14.4. Emballagegruppe

Produktet er ikke klassificeret som farligt mht. transport.

14.5. Miljøfarer

Produktet er ikke klassificeret som farligt mht. transport.

14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

Produktet er ikke klassificeret som farligt mht. transport.

Undgå kontakt med huden og øjnene. Undgå indånding af gas/røg/dampe/aerosol-tåger (den eller de pågældende betegnelser angives af fabrikanten).

14.7. Bulktransport i henhold til bilag II i MARPOL 73/78 og IBC-koden

Produktet er ikke klassificeret som farligt mht. transport.

PUNKT 15: Oplysninger om regulering

15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006 af 18. december 2006 om registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier (REACH), om oprettelse af et europæisk kemikalieagentur og om ændring af direktiv 1999/45/EF og ophævelse af Rådets forordning (EØF) nr. 793/93 og Kommissionens forordning (EF) nr. 1488/94 samt Rådets direktiv 76/769/EØF og ommissionens direktiv 91/155/EØF, 93/67/EØF, 93/105/EF og 2000/21/EF.

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

ingen data tilgængelige.

PUNKT 16: Andre oplysninger

Andre oplysninger

Risikosætnings tekst i afsnit 3

R11 - Meget brandfarlig.
 R20/21/22 - Farlig ved indånding, ved hudkontakt og ved indtagelse.
 R22 - Farlig ved indtagelse.
 R23/24/25 - Giftig ved indånding, ved hudkontakt og ved indtagelse.
 R34 - Ætsningsfare.
 R36/38 - Irriterer øjnene og huden.
 R37 - Irriterer åndedrætsorganerne.

Crankalicious Pineapple Express Concentrate

Revision 0

Revisionsdato 2016-05-18

Andre oplysninger

Faresætning i afsnit 3	R38 - Irriterer huden. R39/23/24/25 - Giftig: fare for varig alvorlig skade på helbred ved indånding, hudkontakt og indtagelse. R41 - Risiko for alvorlig øjenskade.
	Skin Irrit. 2: H315 - Forårsager hudirritation. Eye Dam. 1: H318 - Forårsager alvorlig øjenskade. Acute Tox. 4: H302 - Farlig ved indtagelse. Acute Tox. 4: H312 - Farlig ved hudkontakt. Eye Irrit. 2: H319 - Forårsager alvorlig øjenirritation. Acute Tox. 4: H332 - Farlig ved indånding. Skin Corr. 1B: H314 - Forårsager svære forbrændinger af huden og øjenskader. STOT SE 3: H335 - Kan forårsage irritation af luftvejene.

Yderligere oplysninger

	De oplysninger, der gives på dette sikkerhedsdatablad, er kun formuleret som en vejledning i sikker brug, opbevaring og håndtering af produktet. Oplysningerne er efter vores bedste overbevisning korrekte på datoen for offentliggørelse, men der gives ingen garantier for deres nøjagtighed. Disse oplysninger relaterer kun til det angivne specifikke materiale og er ikke nødvendigvis gyldige for det pågældende materiale anvendt sammen med andre materialer eller i andre processer.
--	---