



FIȘĂ CU DATE DE SECURITATE

Conform Directivei CE 1907/2006/EC, Articolul 31

Pagina 1/6

Crankalicious Pineapple Express Concentrate

Revizie 0

Data revizuirii 2016-05-18

SECȚIUNEA 1: Identificarea substanțelor/amestecului și a societății/întreprinderii

1.1. Element de identificare a produsului

Nume produs	Crankalicious Pineapple Express Concentrate
-------------	---

1.2. Utilizări relevante identificate ale substanțelor sau amestecului și utilizări contraindicate

Destinație	[SU21] Utilizări de consum: Uz casnic (= publicul larg = consumatori); [PC35] Produse de spălare și curățare (inclusiv produse pe bază de solvenți); [AC1] Vehicule;
------------	--

1.3. Detalii privind furnizorul și date de securitate

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

SECȚIUNEA 2: Identificarea pericolelor

2.1. Clasificarea substanțelor sau a amestecului

2.1.1. Clasificare - 1999/45/CE	Xi; R36 Simboluri: Xi: Iritant.
Pericole principale	Iritant pentru ochi.
2.1.2. Clasificare - CE 1272/2008	Skin Irrit. 2: H315; Eye Dam. 1: H318;

2.2. Elemente pentru etichetă

Pictograme de pericol	
Cuvânt de avertizare	Pericol
Frază de pericol	Skin Irrit. 2: H315 - Provoacă iritarea pielii. Eye Dam. 1: H318 - Provoacă leziuni oculare grave.
Frază de precauție: Prevenire	P264 - Spălați-vă bine după utilizare. P280 - Purtați mănuși de protecție/îmbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/echipament de protecție a feței.
Frază de precauție Intervenție	P302+P352 - ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA: spălați cu multă apă/ săpun. P305+P351+P338 - ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință.

Crankalicious Pineapple Express Concentrate

Revizie 0

Data revizuirii 2016-05-18

2.2. Elemente pentru etichetă

	<p>Continuați să clătiți. P310 - Sunați imediat la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ/un medic/ . P321 - Tratament specific (a se vedea de pe această etichetă). P332+P313 - În caz de iritare a pielii: consultați medicul.</p>
--	--

2.3. Alte pericole

Alte pericole	Nimic.
---------------	--------

SECȚIUNEA 3: Compoziție/informații privind componenții

3.2. Amestecuri

67/548/EEC / 1999/45/EC

Denumire chimică	Nr. Index	Nr. CAS	Nr. CE	REACH Registration Number	Conc. (%w/w)	Clasificare	Factor M.
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 (Alcool etilic)	603-002-00-5	64-17-5	200-578-6		0.5 - 1%	F; R11	
Ethylene glycol monobutyl ether (Butil celosolv (butil-glicol; butoxi-2-etanol))	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 (Alcool metilic)	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

Denumire chimică	Nr. Index	Nr. CAS	Nr. CE	REACH Registration Number	Conc. (%w/w)	Clasificare	Factor M.
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 (Butil celosolv (butil-glicol; butoxi-2-etanol))	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;	

SECȚIUNEA 4: Măsuri de prim ajutor

4.1. Descrierea măsurilor de prim ajutor

Inhalare	Duceți persoana expusă la aer curat.
Contact cu ochii	Clătiți imediat, cu multă apă, timp de 15 minute, ținând pleoapele deschise. Prezentați-vă la medic.
Contact cu pielea	Spălați imediat cu multă apă și săpun. Scoateți îmbrăcămintea contaminată. Dacă simptomele sau iritația persistă, prezentați-vă la medic.
Ingestie	NU INDUCEȚI VOMATUL. În caz de înghițire, a se consulta imediat un medic și a se arăta ambalajul sau eticheta.

4.2. Cele mai importante simptome și efecte, atât acute, cât și întârziate

Contact cu ochii	Provoacă leziuni oculare grave.
Contact cu pielea	Iritant pentru piele.
Ingestie	Poate cauza iritarea mucoaselor.

4.3. Indicații privind orice fel de asistență medicală imediată și tratamentele speciale necesare

Contact cu ochii	Este necesară intervenția imediată a medicului.
Ingestie	Este necesară intervenția imediată a medicului.

SECȚIUNEA 5: Măsuri de combatere a incendiilor

5.1. Mijloace de stingere a incendiilor

Crankalicious Pineapple Express Concentrate

Revizie 0

Data revizuirii 2016-05-18

5.1. Mijloace de stingere a incendiilor

Utilizați, după caz: Dioxid de carbon (CO₂), Agent chimic uscat, Spumă.

5.2. Pericole speciale cauzate de substanța sau amestecul în cauză

Arderea produce fum iritant, toxic și vătămător.

5.3. Recomandări destinate pompierilor

Aparat autonom de respirat. Purtați îmbrăcăminte de protecție.

SECȚIUNEA 6: Măsurile de luat în caz de dispersie accidentală

6.1. Precauții personale, echipament de protecție și proceduri de urgență

Asigurați ventilarea adecvată a zonei de lucru. Purtați echipament de protecție adecvat.

6.2. Precauții pentru mediul înconjurător

Nu lăsați produsul să intre în canale. Preveniți alte scurgeri, dacă puteți face acest lucru în siguranță.

6.3. Metode și material pentru izolarea incendiilor și pentru curățenie

Absorbiți cu un material absorbant inert. Transferați în recipiente adecvate, etichetate, pentru dezafectare. Curățați cu multă apă zona în care s-a scurs.

6.4. Trimiteri către alte secțiuni

SECȚIUNEA 7: Manipularea și depozitarea. SECȚIUNEA 8: Controale ale expunerii/protecția personală.

SECȚIUNEA 7: Manipularea și depozitarea

7.1. Precauții pentru manipularea în condiții de siguranță

Evitați contactul cu pielea și ochii. Asigurați ventilarea adecvată a zonei de lucru. Adoptați cele mai bune tehnici de manipulare manuală atunci când manipulați, transportați sau distribuiți.

7.2. Condiții de depozitare în condiții de siguranță, inclusiv eventuale incompatibilități

Păstrați într-un loc uscat, răcoros și bine ventilat. Păstrați recipientele bine închise.

7.3. Utilizare finală specifică (utilizări finale specifice)

A nu se inspira gazul / fumul / vaporii / aerosolii.

SECȚIUNEA 8: Controale ale expunerii/protecția personală

8.1. Parametri de control

8.1.1. Valori limită de expunere

Ethanol (Alcool etilic)	Valoare limită mg/m ³ 8 ore: 1900	Valoare limită ppm 8 ore: 1000
	Valoare limită mg/m ³ Termen Scurt (15 minute): 9500	Valoare limită ppm Termen Scurt (15 minute): 5000
Ethylene glycol monobutyl ether (2-Butoxi-2-ethanol)	Valoare limită mg/m ³ 8 ore: 98	Valoare limită ppm 8 ore: 20
	Valoare limită mg/m ³ Termen Scurt (15 minute): 246	Valoare limită ppm Termen Scurt (15 minute): 50
Ethylene glycol monobutyl ether (Butil celosolv (butil-glicol); butoxi-2-ethanol))	Valoare limită mg/m ³ 8 ore: 150	Valoare limită ppm 8 ore: 30
	Valoare limită mg/m ³ Termen Scurt (15 minute): 250	Valoare limită ppm Termen Scurt (15 minute): 50
Methanol (Alcool metilic)	Valoare limită mg/m ³ 8 ore: 260	Valoare limită ppm 8 ore: 200
	Valoare limită mg/m ³ Termen Scurt (15 minute): -	Valoare limită ppm Termen Scurt (15 minute): 5

8.2. Controale ale expunerii

Crankalicious Pineapple Express Concentrate

Revizie 0

Data revizuirii 2016-05-18

8.2. Controale ale expunerii

8.2.1. Controale tehnice corespunzătoare	Asigurați ventilarea adecvată a zonei de lucru.
8.2.2. Măsuri de protecție individuală, precum echipamentul de protecție personală	Purtați îmbrăcăminte de protecție la agenți chimici.
Protecția ochilor / feței	Ochelari de protecție aprobați.
Protecția pielii - Protecția mâinilor	Mănuși rezistente la agenți chimici (PVC).

SECȚIUNEA 9: Proprietățile fizice și chimice

9.1. Informații privind proprietățile fizice și chimice de bază

Culoare	Galben
Miros	parfumuri
pH	11.1
Densitatea relativă	1.008 (H ₂ O = 1 @ 20 °C)
Vâscozitate	8 sec. 3 mm (ISO 2431)

SECȚIUNEA 10: Stabilitate și reactivitate

10.1. Reactivitate

	Țineți departe de acizi.
--	--------------------------

10.2. Stabilitate chimică

	Stabil în condiții normale.
--	-----------------------------

10.3. Posibilitatea de reacții periculoase

	Contactul cu acizii puternici va produce o reacție exotermă.
--	--

10.4. Condiții de evitat

	Nimic.
--	--------

10.5. Materiale incompatibile

	Acizi.
--	--------

10.6. Produse de descompunere periculoase

	Nu se va descompune dacă este depozitat și utilizat conform recomandărilor.
--	---

SECȚIUNEA 11: Informații toxicologice

11.1.4. Informații toxicologice

Ethanol	Șobolan - oral LD50: 7060mg/l	Șobolan - inhalare LC50/4 h: 20000mg/l
Ethylene glycol monobutyl ether	Șobolan - inhalare LC50/4 h: 2.4mg/l	Șobolan - oral LD50: 470mg/kg
sodium metasilicate pentahydrate	Șobolan - oral LD50: 1280mg/kg	Șoarece - oral LD50: 770mg/kg

SECȚIUNEA 12: Informații ecologice

12.1. Toxicitate

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

12.2. Persistență și degradabilitate

	Ușor biodegradabil.
--	---------------------

12.3. Potențial de bioacumulare

Crankalicious Pineapple Express Concentrate

Revizie 0

Data revizuirii 2016-05-18

12.3. Potențial de bioacumulare

Nu sunt disponibile date referitoare la acest produs.

BCF: Factor de bioconcentrare.

Sodium C14-C16 olefin sulphonate	BCF: Factor de bioconcentrare. 70.8 L/kg
----------------------------------	--

12.4. Mobilitate în sol

Solubil în apă.

12.5. Rezultatele evaluării PBT și vPvB

nedeterminat.

12.6. Alte efecte adverse

Nimic.

SECȚIUNEA 13: Considerații privind eliminarea

Informații generale

Dezafecți în conformitate cu reglementările locale, regionale și naționale.

SECȚIUNEA 14: Informații referitoare la transport

14.1. Numărul ONU

Produsul nu este clasificat ca periculos pentru transport.

14.2. Denumirea corectă ONU pentru expediție

Produsul nu este clasificat ca periculos pentru transport.

14.3. Clasa (clasele) de pericol pentru transport

Produsul nu este clasificat ca periculos pentru transport.

14.4. Grupul de ambalare

Produsul nu este clasificat ca periculos pentru transport.

14.5. Pericole pentru mediul înconjurător

Produsul nu este clasificat ca periculos pentru transport.

14.6. Precauții speciale pentru utilizatori

Produsul nu este clasificat ca periculos pentru transport.

Evitați contactul cu pielea și ochii. A nu se inspira gazul / fumul / vaporii / aerosolii.

14.7. Transport în vrac, în conformitate cu anexa II la MARPOL 73/78 și Codul IBC

Produsul nu este clasificat ca periculos pentru transport.

SECȚIUNEA 15: Informații de reglementare

15.1. Regulamente/legislație în domeniul securității, sănătății și al mediului specifice (specifică) pentru substanța sau amestecul

REGULAMENTUL (CE) NR. 1907/2006 AL PARLAMENTULUI EUROPEAN ȘI AL CONSILIULUI din 18 decembrie 2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), de înființare a Agenției Europene pentru Produse Chimice, de modificare a Directivei 1999/45/CE și de abrogare a Regulamentului (CEE) nr. 793/93 al Consiliului și a Regulamentului (CE) nr. 1488/94 al Comisiei, precum și a Directivei 76/769/CEE a Consiliului și a Directivelor 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE și 2000/21/CE ale Comisiei.

15.2. Evaluarea securității chimice

nu există date.

SECȚIUNEA 16: Alte informații

Alte informații

Crankalicious Pineapple Express Concentrate

Revizie 0

Data revizuirii 2016-05-18

Alte informații

Text fraze riscuri în Secțiunea 3	<p>R11 - Foarte inflamabil R20/21/22 - Nociv prin inhalare, în contact cu pielea și prin înghițire. R22 - Nociv în caz de înghițire R23/24/25 - Toxic prin inhalare, în contact cu pielea și prin înghițire. R34 - Provoacă arsuri R36/38 - Iritant pentru ochi și pentru piele R37 - Iritant pentru sistemul respirator R38 - Iritant pentru piele R39/23/24/25 - Toxic: pericol de efecte ireversibile foarte grave prin inhalare, în contact cu pielea și prin înghițire. R41 - Risc de leziuni oculare grave</p>
Text a frazelor de pericol în Secțiunea 3	<p>Skin Irrit. 2: H315 - Provoacă iritarea pielii. Eye Dam. 1: H318 - Provoacă leziuni oculare grave. Acute Tox. 4: H302 - Nociv în caz de înghițire. Acute Tox. 4: H312 - Nociv în contact cu pielea. Eye Irrit. 2: H319 - Provoacă o iritare gravă a ochilor. Acute Tox. 4: H332 - Nociv în caz de inhalare. Skin Corr. 1B: H314 - Provoacă arsuri grave ale pielii și lezarea ochilor. STOT SE 3: H335 - Poate provoca iritarea căilor respiratorii.</p>
Informații suplimentare	
	<p>Informațiile oferite în această Foaie de date de siguranță au numai rolul de recomandări pentru utilizarea, depozitarea și manipularea produsului în condiții de siguranță. În limita cunoștințelor și convingerilor noastre, aceste informații sunt corecte la data publicării; cu toate acestea, exactitatea lor nu este garantată. Aceste informații se referă numai la destinația specifică a materialului și pot să nu fie valide pentru același material utilizat în combinație cu orice alte materiale sau în orice alte procese.</p>