



FIȘĂ CU DATE DE SECURITATE

Conform Directivei CE 1907/2006/EC, Articolul 31

Pagina 1/5

Crankalicious Mud Honey

Revizie 0

Data revizuirii 2016-06-21

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

1.1. Element de identificare a produsului

Nume produs	Crankalicious Mud Honey
-------------	-------------------------

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

Destinație	[SU22] Utilizări profesionale: Domeniul public (administrație, învățământ, divertisment, servicii, meșteșuguri); [PC35] Produse de spălare și curățare (inclusiv produse pe bază de solvenți); [AC1] Vehicule; ----- [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; R38-41 Simboluri: Xi: Iritant.
Pericole principale	Iritant pentru piele. Risc de leziuni oculare grave.
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/

Crankalicious Mud Honey

Revizie 0

Data revizuirii 2016-06-21

2.2. Elemente pentru etichetă

Frază de precauție	echipament de protecție a feței.
	P302+P352 - ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA: spălați cu multă apă/ .
	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. Continuați să clătiți.
	P310 - Sunați imediat la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ/un medic/ .
Intervenție	P321 - Tratament specific (a se vedea de pe această etichetă).
	P332+P313 - În caz de iritare a pielii: consultați medicul.

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.
Amides, C8-18 (even numbered) and C18 (unsatd), N,N-bis(hydroxyethyl) Sodium C14-C16 olefin sulphonate		68439-57-6	270-407-8	931-329-6	1 - 10%	Xi; R38-41	
2,2'-Iminodiethanol	603-071-00-1	111-42-2	203-868-0		0 - 0.5%	Xn; R22-48/22 Xi; R38-41	

EC 1272/2008

Denumire chimică	Nr. Index	Nr. CAS	Nr. CE	REACH Registration Number	Conc. (%w/w)	Clasificare	Factor M.
Amides, C8-18 (even numbered) and C18 (unsatd), N,N-bis(hydroxyethyl) Sodium C14-C16 olefin sulphonate		68439-57-6	270-407-8	931-329-6	1 - 10%	Skin Irrit. 2: H315; Eye Dam. 1: H318;	
Sodium C10-16 alkyl ethoxy sulphate		68585-34-2			1 - 10%	Skin Irrit. 2: H315; Eye Dam. 1: H318;	

SECȚIUNEA 4: Măsurile de prim ajutor

4.1. Descrierea măsurilor de prim ajutor

Contact cu ochii	Clătiți imediat, cu multă apă, timp de 15 minute, ținând pleoapele deschise. Este necesară intervenția imediată a medicului.
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. Beți 1-2 pahare de apă. Dacă nu vă simțiți bine, prezentați-vă la medic (arătați eticheta, când este posibil).

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

Contact cu ochii	Risc de leziuni oculare grave.
Contact cu pielea	Provoacă iritarea pielii.

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

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

SECȚIUNEA 5: Măsurile de combatere a incendiilor

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.
--	--

Crankalicious Mud Honey

Revizie 0

Data revizuirii 2016-06-21

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 se evita contactul cu ochii.

SECȚIUNEA 8: Controale ale expunerii/protecția personală

8.2. Controale ale expunerii

Protecția ochilor / feței

Protecție adecvată pentru ochi.

Protecția pielii - Protecția mâinilor

A se purta mănuși corespunzătoare.

SECȚIUNEA 9: Proprietățile fizice și chimice

9.1. Informații privind proprietățile fizice și chimice de bază

Stare	Lichid
Culoare	Maro gălbui (chihlimbar)
Miros	parfumuri
Vâscozitate	40 sec. 3 mm (ISO 2431)
pH	7 - 8
Densitatea relativă	≈ 1.05 (H ₂ O = 1 @ 20 °C)
Solubilitatea	Solubil în apă

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.

Crankalicious Mud Honey

Revizie 0

Data revizuirii 2016-06-21

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. Informații privind efectele toxicologice

corodarea/iritarea pielii

Poate cauza iritarea pielii.

lezarea gravă/iritarea ochilor

Risc de leziuni oculare grave.

11.1.4. Informații toxicologice

Amides, C8-18 (even numbered) and C18 (unsatd), N,N-bis(hydroxyethyl)	Șobolan - prin piele LD50: >2000mg/kg	Șobolan - oral LD50: >5000mg/kg
Sodium C14-C16 olefin sulphonate	Șobolan - oral LD50: >2000mg/kg	

SECȚIUNEA 12: Informații ecologice

12.1. Toxicitate

Amides, C8-18 (even numbered) and C18 (unsatd), N,N-bis(hydroxyethyl)	Dafnii EC50/48h: 3.2 mg/l	Alge IC50/72h: 3.9 mg/l
	Pește LC50/96h: 2.4 mg/l	
Sodium C14-C16 olefin sulphonate	Dafnii EC50/48h: 10.0000 mg/l	Alge EC50/72h: 10
	Alge verzi EC50/48h: 100	Zebra Danio LC50/96h: 12.2mg/l

12.2. Persistență și degradabilitate

Ușor biodegradabil.

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

PBT not applicable. vPvB not applicable.

12.6. Alte efecte adverse

Nimic.

SECȚIUNEA 13: Considerații privind eliminarea

Informații generale

Dezafectați în conformitate cu reglementările locale, regionale și naționale. Nu goliti la canalizare, aruncați acest produs și ambalajul sau într-un loc sigur.

Metode de dezafectare

Incineration.

Crankalicious Mud Honey

Revizie 0

Data revizuirii 2016-06-21

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.
	Evitati contactul cu pielea si ochii.

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****Text fraze riscuri în Secțiunea 3**

	R22 - Nociv în caz de înghițire R38 - Iritant pentru piele R41 - Risc de leziuni oculare grave R48/22 - Nociv: pericol de afectare serioasa a sanatatii la expunere prelungita prin inghitire.
--	---

Text a frazelor de pericol în Secțiunea 3

	Skin Irrit. 2: H315 - Provoacă iritarea pielii. Eye Dam. 1: H318 - Provoacă leziuni oculare grave.
--	---

Informații suplimentare

	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.
--	--