



FIȘĂ CU DATE DE SECURITATE

Conform Directivei CE 1907/2006/EC, Articolul 31

Pagina 1/5

Crankalicious Aqua Merino Wash

Revizie 0

Data revizuirii 2016-09-15

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

1.1. Element de identificare a produsului

Nume produs	Crankalicious Aqua Merino Wash
-------------	--------------------------------

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);
------------	--

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

2.1.2. Clasificare - CE 1272/2008	Eye Irrit. 2: H319;
-----------------------------------	---------------------

2.2. Elemente pentru etichetă

Pictograme de pericol	
Cuvânt de avertizare	Atenție
Frază de pericol	Eye Irrit. 2: H319 - Provoacă o iritare gravă a ochilor.
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	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. P337+P313 - Dacă iritarea ochilor persistă: consultați medicul.

SECȚIUNEA 3: Compoziție/informații privind componentii

3.2. Amestecuri

Crankalicious Aqua Merino Wash

Revizie 0

Data revizuirii 2016-09-15

3.2. Amestecuri

EC 1272/2008

Denumire chimică	Nr. Index	Nr. CAS	Nr. CE	REACH Registration Number	Conc. (%w/w)	Clasificare	Factor M.
Alcohol Ethoxylate 6.5 MEO		68439-45-2			1 - 10%	Acute Tox. 4: H302; Eye Dam. 1: H318;	
a-Cedrene		469-61-4	207-418-4		0 - 0.5%	Asp. Tox. 1: H304; Aquatic Acute 1: H400; Aquatic Chronic 1: H410;	

SECȚIUNEA 4: Măsurile de prim ajutor

4.1. Descrierea măsurilor de prim ajutor

Inhalare	Nu prezintă un pericol semnificativ.
Contact cu ochii	Clătiți imediat, cu multă apă, timp de 15 minute, ținând pleoapele deschise. Dacă simptomele sau iritația persistă, 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. Dacă simptomele sau iritația persistă, prezentați-vă la medic.

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

Inhalare	Nu este de așteptat să producă iritare.
Contact cu ochii	Provoacă o iritare gravă a ochilor.
Contact cu pielea	Poate cauza iritarea pielii.
Ingestie	Poate cauza iritarea mucoaselor.

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

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

SECȚIUNEA 5: Măsurile de combatere a incendiilor

5.1. Mijloace de stingere a incendiilor

	Utilizați medii de stingere adecvate condițiilor incendiului în care este implicat.
--	---

5.2. Pericole speciale cauzate de substanța sau amestecul în cauză

	Nepericulos.
--	--------------

5.3. Recomandări destinate pompierilor

	Când este necesar, purtați echipament de respirat adecvat.
--	--

SECȚIUNEA 6: Măsurile de luat în caz de dispersie accidentală

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

	Evitați contactul cu pielea și ochii.
--	---------------------------------------

6.2. Precauții pentru mediul înconjurător

	Preveniți alte scurgeri, dacă puteți face acest lucru în siguranță. Nu sunt cerințe de protecție a mediului.
--	--

6.3. Metode și material pentru izolarea incendiilor și pentru curățenie

	Curățați cu multă apă zona în care s-a scurs.
--	---

SECȚIUNEA 7: Manipularea și depozitarea

7.1. Precauții pentru manipularea în condiții de siguranță

	Evitați contactul cu pielea și ochii.
--	---------------------------------------

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

	Depozitați în recipiente etichetate corect. Nu sunt cerințe speciale de depozitare.
--	---

Crankalicious Aqua Merino Wash

Revizie 0

Data revizuirii 2016-09-15

7.3. Utilizare finală specifică (utilizări finale specifice)

Nu prezintă un pericol semnificativ.

SECȚIUNEA 8: Controale ale expunerii/protecția personală

8.1. Parametri de control

Nu este necesară menționarea nici unei precauții.

8.2. Controale ale expunerii



Protecția ochilor / feței

În caz de stropire, purtați: Ochelari de protecție aprobați.

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	Clar
Miros	parfumuri
pH	6 - 8
Solubilitatea	Solubil în apă

9.2. Alte informații

Bulk Density $\approx 1 \text{ g/cm}^3$

SECȚIUNEA 10: Stabilitate și reactivitate

10.1. Reactivitate

Nu prezintă un pericol semnificativ.

10.2. Stabilitate chimică

Stabil în condiții normale.

10.3. Posibilitatea de reacții periculoase

Nu prezintă un pericol semnificativ.

10.4. Condiții de evitat

Nimic.

10.5. Materiale incompatibile

Nimic.

10.6. Produse de descompunere periculoase

Nu prezintă un pericol semnificativ.

SECȚIUNEA 11: Informații toxicologice

11.1. Informații privind efectele toxicologice

Nu sunt disponibile date referitoare la acest produs.

SECȚIUNEA 12: Informații ecologice

12.2. Persistență și degradabilitate

Ușor biodegradabil.

Crankalicious Aqua Merino Wash

Revizie 0

Data revizuirii 2016-09-15

12.3. Potențial de bioacumulare

Nu sunt disponibile date referitoare la acest produs.

12.4. Mobilitate în sol

Solubil în apă.

12.5. Rezultatele evaluării PBT și vPvB

Nu se aplică.

12.6. Alte efecte adverse

Not expected to be harmful to aquatic organisms.

SECȚIUNEA 13: Considerații privind eliminarea

Informații generale

Dezafectați 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.

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.

Informații suplimentare

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

Regulamente

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.

SECȚIUNEA 16: Alte informații

Alte informații

Text a frazelor de pericol în Secțiunea 3

Acute Tox. 4: H302 - Nociv în caz de înghițire.
 Eye Dam. 1: H318 - Provoacă leziuni oculare grave.
 Asp. Tox. 1: H304 - Poate fi mortal în caz de înghițire și de pătrundere în căile respiratorii.
 Aquatic Acute 1: H400 - Foarte toxic pentru mediul acvatic.
 Aquatic Chronic 1: H410 - Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

Crankalicious Aqua Merino Wash

Revizie 0

Data revizuirii 2016-09-15

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.