



# OHUTUSKAART

vastavalt 1907/2006/EÜ, Artikkel 31

Lehekülj 1/5

## Crankalicious Aqua Merino Wash

Läbi vaatamine 0

Läbivaatamise kuupäev 2016-09-15

### 1. JAGU: Aine/segude ning äriühingu/ettevõtja identifitseerimine

#### 1.1. Tootetähis

Toote nimetus	Crankalicious Aqua Merino Wash
---------------	--------------------------------

#### 1.2. Aine või segu asjaomased kindlaksmääratud kasutusala ning kasutusala, mida ei soovitata

Kavatsetav kasutus	[SU21] Tarbija kasutusala: kodumajapidamine (= üldsus = tarbijad); [PC35] Pesemis- ja puhastustooted (sh lahustipõhised tooted);
--------------------	--

#### 1.3. Andmed ohutuskaardi tarnija kohta

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

### 2. JAGU: Ohtude identifitseerimine

#### 2.1. Aine või segu klassifitseerimine

2.1.2. Klassifikatsioon - EÜ 1272/2008	Eye Irrit. 2: H319;
--	---------------------

#### 2.2. Märgistuselemendid

Ohupiktogramm	
Tunnussõna	Hoiatus
Ohulause	Eye Irrit. 2: H319 - Põhjustab tugevat silmade ärritust.
Hoiatuslaused ohu ennetamise kohta	P264 - Pärast käitlemist pesta hoolega . P280 - Kanda kaitsekindaid/kaitserõivastust/kaitseprille/kaitsemaski.
Hoiatuslaused reageerimise kohta	P305+P351+P338 - SILMA SATTUMISE KORRAL: loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord. P337+P313 - Kui silmade ärritus ei möödu: pöörduda arsti poole.

### 3. JAGU: Koostis/teave koostisainete kohta

#### 3.2. Segud

## Crankalicious Aqua Merino Wash

Läbi vaatamine 0

Läbivaatamise kuupäev 2016-09-15

## 3.2. Segud

## EC 1272/2008

Keemiline nimetus	Index No.	CAS nr	EÜ nr	REACH Registration Number	Conc. (%w/w)	Klassifikatsioon	Korruptustegur.
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;	

## 4. JAGU: Esmaabimeetmed

## 4.1. Esmaabimeetmete kirjeldus

Sissehingamine	See toode on klassifitseeritud ohutuna.
Silma sattumine	Loputage otsekohe silmi lahti hoides rohke veega 15 minutit. Kui ärritus ja sümptomid püsivad, võtke ühendust arstiga.
Kokkupuude nahaga	Peske koheselt rohke seebi ja veega maha. Eemaldage reostunud riided. Kui ärritus ja sümptomid püsivad, võtke ühendust arstiga.
Allaneelamine	EI PÕHJUSTA OKSENDAMIST. Kui ärritus ja sümptomid püsivad, võtke ühendust arstiga.

## 4.2. Olulisemad akuutsed ja hilisemad sümptomid ning mõju

Sissehingamine	Ärritust pole oodata.
Silma sattumine	Põhjustab tugevat silmade ärritust.
Kokkupuude nahaga	Võib põhjustada nahaärritust.
Allaneelamine	Võib põhjustada limaskesta ärritust.

## 4.3. Märgede igasuguse vältimatu meditsiiniabi ja erikohtlemise vajalikkuse kohta

	Ei ole.
--	---------

## 5. JAGU: Tulekustutusmeetmed

## 5.1. Tulekustutusvahendid

	Kasutage ümbruskonna tuleohutustingimustele vastavat kustutusvahendit.
--	--

## 5.2. Aine või seguga seotud erilised ohud

	Ei ole ohtlik.
--	----------------

## 5.3. Nõuanded tuletõrjajatele

	Kandke vajadusel sobivat hingamisvarustust.
--	---

## 6. JAGU: Meetmed juhusliku sattumise korral keskkonda

## 6.1. Isikukaitsemeetmed, kaitsevahendid ja toimimine hädaolukorras

	Vältida kemikaali sattumist nahale ja silma.
--	--

## 6.2. Keskkonnakaitse meetmed

	Hoidke ära edasine reostus, kui see on ohutu. Keskkonnanõuded puuduvad.
--	---

## 6.3. Tõkestamis- ning puhastamismeetodid ja -vahendid

	Puhastage korralikult kogu kokkupuuteala rohke veega.
--	---

## 7. JAGU: Käitlemine ja ladustamine

## 7.1. Ohutu käitlemise tagamiseks vajalikud ettevaatusabinõud

	Vältida kemikaali sattumist nahale ja silma.
--	--

## 7.2. Ohutu ladustamise tingimused, sealhulgas sobimatud ladustamistingimused

	Hoiustage õigesti märgistatud konteinerites. Hoiustamistingimusi pole.
--	--

## 7.3. Erikasutus

	See toode on klassifitseeritud ohutuna.
--	---

## Crankalicious Aqua Merino Wash

Läbi vaatamine 0

Läbivaatamise kuupäev 2016-09-15

**8. JAGU: Kokkupuute ohjamine/isikukaitse****8.1. Kontrolliparameetrid**

Ettevaatusabinõusid pole mainitud.

**8.2. Kokkupuute ohjamine**

silmade / näokaitmine  
naha kaitmine - käte  
kaitmine

Pritsimise korral kasutage: Heakskiidetud kaitseprillid.

Kanda sobivaid kaitsekindaid.

**9. JAGU: Füüsilised ja keemilised omadused****9.1. Teave üldiste füüsiliste ja keemiliste omaduste kohta**

Olek	Vedel
Värvus	Selge
Lõhn	lõhnaained
pH	6 - 8
Lahustuvus	Vees lahustuv

**9.2. Muu teave**Bulk Density  $\approx 1 \text{ g/cm}^3$ **10. JAGU: Püsivus ja reaktsioonivõime****10.1. Reaktsioonivõime**

See toode on klassifitseeritud ohutuna.

**10.2. Keemiline stabiilsus**

Stabiilne tavalistes tingimustes.

**10.3. Ohtlike reaktsioonide võimalikkus**

See toode on klassifitseeritud ohutuna.

**10.4. Tingimused, mida tuleb vältida**

Ei ole.

**10.5. Kokkusobimatud materjalid**

Ei ole.

**10.6. Ohtlikud lagusaadused**

See toode on klassifitseeritud ohutuna.

**11. JAGU: Teave toksilisuse kohta****11.1. Teave toksikoloogiliste mõjude kohta**

Selle toote kohta pole andmeid.

**12. JAGU: Ökoloogiline teave****12.2. Püsivus ja lagunduvus**

Hõlpsasti bioloogiliselt lagundatav.

**12.3. Bioakumulatsioon**

Selle toote kohta pole andmeid.

## Crankalicious Aqua Merino Wash

Läbi vaatamine 0

Läbivaatamise kuupäev 2016-09-15

## 12.4. Liikuvus pinnases

Vees lahustuv.

## 12.5. Püsivate, bioakumuleeruvate ja toksiliste ning väga püsivate ja väga bioakumuleeruvate omaduste hindamine

Ei ole rakendatav.

## 12.6. Muud kahjulikud mõjud

Not expected to be harmful to aquatic organisms.

## 13. JAGU: Jäätmekäitlus

## Üldinformatsioon

Käidelda vastavuses järgnevaga kohalikud, regionaalsed ja riiklikud regulatsioonid.

## 14. JAGU: Veonõuded

## 14.1. ÜRO number

See toode ei ole klassifitseeritud ohtliku veosena.

## 14.2. ÜRO veose tunnusnimetus

See toode ei ole klassifitseeritud ohtliku veosena.

## 14.3. Transpordi ohuklass(id)

See toode ei ole klassifitseeritud ohtliku veosena.

## 14.4. Pakendirühm

See toode ei ole klassifitseeritud ohtliku veosena.

## 14.5. Keskkonnaohud

See toode ei ole klassifitseeritud ohtliku veosena.

## 14.6. Eriettevaatusabinõud kasutajatele

See toode ei ole klassifitseeritud ohtliku veosena.

## 14.7. Transportimine mahtlastina kooskõlas MARPOL 73/78 II lisaga ja IBC koodeksiga

See toode ei ole klassifitseeritud ohtliku veosena.

## Edasine informatsioon

See toode ei ole klassifitseeritud ohtliku veosena.

## 15. JAGU: Reguleerivad õigusaktid

## 15.1. Ainete ja segude suhtes kohaldatavad ohutuse-, tervise- ja keskkonnavalased eeskirjad/õigusaktid

## Määrused

EUROOPA PARLAMENDI JA NÕUKOGU MÄÄRUS (EÜ) nr 1907/2006, 18. detsember 2006, mis käsitleb kemikaalide registreerimist, hindamist, autoriseerimist ja piiramist (REACH) ja millega asutatakse Euroopa Kemikaalide Agentuur ning muudetakse direktiivi 1999/45/EÜ ja tunnistatakse kehtetuks nõukogu määrus (EMÜ) nr 793/93, komisjoni määrus (EÜ) nr 1488/94 ning samuti nõukogu direktiiv 76/769/EMÜ ja komisjoni direktiivid 91/155/EMÜ, 93/67/EMÜ, 93/105/EÜ ja 2000/21/EÜ.

## 16. JAGU: Muu teave

## Muu teave

## Osa 3 Ohulause tekst

Acute Tox. 4: H302 - Allaneelamisel kahjulik.  
 Eye Dam. 1: H318 - Põhjustab raskeid silmakahjustusi.  
 Asp. Tox. 1: H304 - Allaneelamisel või hingamisteedesse sattumisel võib olla surmav.  
 Aquatic Acute 1: H400 - Väga mürgine veeorganismidele.  
 Aquatic Chronic 1: H410 - Väga mürgine veeorganismidele, pikaajaline toime.

## Edasine informatsioon

Selle ohutuslehe informatsioon on mõeldud ainult toote ohutu kasutamise, hoiustamise ja

# Crankalicious Aqua Merino Wash

Läbi vaatamine 0

Läbivaatamise kuupäev 2016-09-15

## Edasine informatsioon

käsitlemise juhiseks. Antud informatsioon vastab siiani meile teadaolevatele nõuetele ja teadmistele, kuid selle õigsus pole garanteeritud. See informatsioon kehtib vaid nimetatud materjali kohta ning ei pruugi kehtida, kui seda materjali kasutatakse koos teiste materjalidega või mõnel muul moel.