



OHUTUSKAART

vastavalt 1907/2006/EÜ, Artikkel 31

Lehekülj 1/5

Crankalicious Soapy Kit Wash

Läbi vaatamine 0

Läbivaatamise kuupäev 2016-10-05

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

1.1. Tootetähis

Toote nimetus	Crankalicious Soapy Kit 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	P102 - Hoida lastele kättesaamatus kohas. 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.
R - laused	EUH208 - Sisaldab 1,2 benzisothiazolinone. Võib esile kutsuda allergilise reaktsiooni.

3. JAGU: Koostis/teave koostisainete kohta

Crankalicious Soapy Kit Wash

Läbi vaatamine 0

Läbivaatamise kuupäev 2016-10-05

3.2. Segud

EC 1272/2008

Keemiline nimetus	Index No.	CAS nr	EÜ nr	REACH Registration Number	Conc. (%w/w)	Klassifikatsioon	Korruptustegur.
Alcohol polyglycol ether		68439-45-2			1 - 10%	Acute Tox. 4: H302; Eye Dam. 1: H318;	
Alcohols C12-C15 ethoxylated		68131-39-5			0.5 - 1%	Acute Tox. 4: H302; Eye Dam. 1: H318; Aquatic Acute 1: H400;	M=1
Quarternary ammonium compounds, coco alkylbis(hydroxyethyl)methyl, chlorides		70750-47-9			0 - 0.5%	Acute Tox. 4: H302; Skin Irrit. 2: H315; Eye Dam. 1: H318; Aquatic Acute 1: H400;	M=1

4. JAGU: Esmaabimeetmed

4.1. Esmaabimeetmete kirjeldus

Sissehingamine	Toimetada isik värskesse õhu kätte ja hoida asendis, mis võimaldab kergesti hingata. Kui ärritus ja sümptomid püsivad, võtke ühendust arstiga.
Silma sattumine	Loputage otsekohe silmi lahti hoides rohke veega 15 minutit. Võtke ühendust arstiga.
Kokkupuude nahaga	Peske koheselt rohke seebi ja veega maha. Eemaldage reostunud riided. Kui ärritus ja sümptomid püsivad, võtke ühendust arstiga.
Allaneelamine	Loputage suu korralikult. EI PÕHJUSTA OKSENDAMIST. Kui ärritus ja sümptomid püsivad, võtke ühendust arstiga.

4.2. Olulisemad akuutsed ja hilisemad sümptomid ning mõju

Sissehingamine	Võib põhjustada hingamissüsteemi ärritust.
Silma sattumine	Põhjustab tugevat silmade ärritust. Silmade kahjustamise tõsine oht.
Kokkupuude nahaga	Võib põhjustada nahaärritust. Korduv või pikaajaline kokkupuude võib põhjustada dermatiiti.
Allaneelamine	Võib põhjustada limaskestade ärritust. Allaneelamine võib põhjustada iiveldust ja oksendamist.

4.3. Märge igasuguse vältimatu meditsiiniabi ja erikohtlemise vajalikkuse kohta

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

5. JAGU: Tulekustutusmeetmed

5.1. Tulekustutusvahendid

	Kasutage ümbruskonna tuleohtustingimustele vastavat kustutusvahendit.
--	---

5.2. Aine või seguga seotud erilised ohud

	Põlemine tekitab ärritavat, mürgist ja vastumeelset suitsu.
--	---

5.3. Nõuanded tuleõrjajatele

	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. Ärge laske toodet kanalisatsiooni.
--	--

6.3. Tõkestamis- ning puhastamismeetodid ja -vahendid

	Puhastage inertse absorbeeriva materjaliga. Käidelda vastavuses järgneva kohaliku, regionaalsed ja riiklikud regulatsioonid.
--	--

6.4. Viited muudele jagudele

	8. JAGU: Kokkupuute ohjamine/isikukaitse.
--	---

Crankalicious Soapy Kit Wash

Läbi vaatamine 0

Läbivaatamise kuupäev 2016-10-05

7. JAGU: Käitlemine ja ladustamine**7.1. Ohutu käitlemise tagamiseks vajalikud ettevaatusabinõud**

Vältida kemikaali sattumist nahale ja silma. Tagage tööala piisav ventilatsioon. Rakendage käsitlemisel, kandmisel ja väljastamisel kõige sobivamaid käsitusabinõusid.

7.2. Ohutu ladustamise tingimused, sealhulgas sobimatud ladustamistingimused

Hoidke konteinerid kindlalt suletuna. Hoiustage õigesti märgistatud konteinerites. Hoiustage jahedas ja külmas.

7.3. Eriksutus

Vältida silma sattumist. Vältida kokkupuudet nahaga.

8. JAGU: Kokkupuute ohjamine/isikukaitse**8.2. Kokkupuute ohjamine****8.2.1. Asjakohane tehniline kontroll**

Tagage tööala piisav ventilatsioon. Veenduge silmapesukoha olemasolus.

silmade / näokaitmine

Heakskiidetud kaitseprillid.

naha kaitsmine - käte kaitsmine

Kanda sobivaid kaitsekindaid.

naha kaitsmine - m u u

Kanda sobivat kaitseriietust.

Ohtlike ainete piirnorm töökeskkonnas

Hoida eemal toiduainest, joogist ja loomasöödast. Hoida pakend tihedalt suletuna.

9. JAGU: Füüsikalised ja keemilised omadused**9.1. Teave üldiste füüsikaliste ja keemiliste omaduste kohta**

Olek	Vedel
Värvus	Valge
Lõhn	Iseloomulik
pH	5 - 7
Lahustuvus	Vees lahustuv

9.2. Muu teave

Bulk Density ≈ 1 g/cm³

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

Stabiilne tavalistes tingimustes.

10.4. Tingimused, mida tuleb vältida

Otsene päikesevalgus. Kuumus.

10.5. Kokkusobimatud materjalid

Tugevad oksüdeeruvad materjalid. Tugevad happed.

Crankalicious Soapy Kit Wash

Läbi vaatamine 0

Läbivaatamise kuupäev 2016-10-05

10.6. Ohtlikud lagusaadused

Stabiilne tavalistes tingimustes.

11. JAGU: Teave toksilisuse kohta

11.1. Teave toksikoloogiliste mõjude kohta

Kõrge toksilisus rasket silmade kahjustust/ärritust põhjustav hingamisteede või naha ülitundlikkust põhjustav Korduv või pikaajaline eksponeerimine	Võib põhjustada limaskesta ärritust.
	Põhjustab tugevat silmade ärritust. Silmade kahjustamise tõsine oht.
	Võib põhjustada hingamisteede ärritust.
	Võib põhjustada nahaärritust.

12. JAGU: Ökoloogiline teave

12.1. Toksilisus

andmed ei ole kättesaadavad

12.2. Püsivus ja lagunduvus

Hõlpsasti bioloogiliselt lagundatav.

12.3. Bioakumulatsioon

Ei bioakumuleeri.

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 järgneva kohalikud, regionaalsed ja riiklikud regulatsioonid.

Disponeerimismeetodid

Võtke ühendust litsentseeritud jäätmekäitlusettevõttega.

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.

Crankalicious Soapy Kit Wash

Läbi vaatamine 0

Läbivaatamise kuupäev 2016-10-05

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.
 Aquatic Acute 1: H400 - Väga mürgine veeorganismidele.
 Skin Irrit. 2: H315 - Põhjustab nahaärritust.

Edasine informatsioon

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