

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

podľa 1907/2006/ES, Článok 31

Strana 1/6

Crankalicious Gumchained Remedy

Revízia 0

Dátum revízie 2016-08-23

ODDIEL 1: Identifikácia látky/zmesi a spoločnosti/podniku

1.1. Identifikátor produktu

Názov výrobku	Crankalicious Gumchained Remedy
---------------	---------------------------------

1.2. Relevantné identifikované použitia látky alebo zmesi a použitia, ktoré sa neodporúčajú

Predpokladané použitie	[SU21] Spotrebiteľské použitia: Domácnosti (= široká verejnosť = spotrebiteľia); [PC35] Produkty na umývanie a čistenie (vrátane produktov na základe rozpúšťadiel);
------------------------	--

1.3. Údaje o dodávateľovi karty bezpečnostných údajov

Spoločnosť	Dodo Juice Limited
Adresa	Unit 10 Golds Nurseries Business Park Jenkins Drive Elsenham Bishops Stortford CM22 6JX UK
Web	www.dodojuice.com
Telefón	+44(0)1279 813222
Email - Zodpovedná/vydávajúca osoba	factory@dodojuice.com

ODDIEL 2: Identifikácia nebezpečnosti

2.1. Klasifikácia látky alebo zmesi

2.1.1. Klasifikácia - 1999/45/ES	Xn; R65 Xi; R43 R66 Symboly: Xn: Škodlivý.
Hlavné riziká	Môže spôsobiť senzibilizáciu pri kontakte s pokožkou. Škodlivý, po požití môže spôsobiť poškodenie pľúc. Opakovaná expozícia môže spôsobiť vysušenie alebo popraskanie pokožky.
2.1.2. Klasifikácia - ES 1272/2008	Asp. Tox. 1: H304; Skin Sens. 1: H317; Eye Irrit. 2: H319; Aquatic Chronic 3: H412;

2.2. Prvky označovania

Výstražné piktogramy	
Výstražné slovo	Nebezpečenstvo
Výstražné upozornenie	Asp. Tox. 1: H304 - Môže byť smrteľný po požití a vniknutí do dýchacích ciest. Skin Sens. 1: H317 - Môže vyvolať alergickú kožnú reakciu. Eye Irrit. 2: H319 - Spôsobuje vážne podráždenie očí. Aquatic Chronic 3: H412 - Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.
Bezpečnostné upozornenie: prevencia	P261 - Zabráňte vdychovaniu prachu/dymu/plynu/hmly/pár/aerosólov. P264 - Po manipulácii starostlivo umyte

Crankalicious Gumchained Remedy

Revízia 0

Dátum revízie 2016-08-23

2.2. Prvky označovania

Bezpečnostné upozornenie: odozva	P272 - Je zakázané vyniesť kontaminovaný pracovný odev z pracoviska. P273 - Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia. P280 - Noste ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare/ochranu tváre.
	P301+P310 - PO POŽITÍ: Okamžite volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM/lekára/ P302+P352 - PRI KONTAKTE S POKOŽKOU: Umyte veľkým množstvom vody/ mydlo. P305+P351+P338 - PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. P321 - Odborné ošetrenie (pozri na etikete). P331 - Nevyvolávajte zvracanie. P333+P313 - Ak sa prejaví podráždenie pokožky alebo sa vytvoria vyrážky: vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť. P337+P313 - Ak podráždenie očí pretrváva: vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.
Bezpečnostné upozornenie: uchovávanie	P405 - Uchovávajte uzamknuté.
Bezpečnostné upozornenie: zneškodňovanie	P501 - Zneškodnite obsah/nádobu miestne, oblasť a národné predpisy.

2.3. Iná nebezpečnosť

Iné riziká	Môže spôsobiť podráždenie očí a dýchacieho systému.
------------	---

ODDIEL 3: Zloženie/informácie o zložkách

3.2. Zmesi

67/548/EEC / 1999/45/EC

Chemický názov	Indexové č.	č. CAS	č. ES	REACH Registration Number	Conc. (%w/w)	Klasifikácia	M-koeficient.
Hydrocarbons, C11-C13, isoalkanes, <2% aromatics			920-901-0		70 - 80%	Xn; R65 R66	
Ethoxy (2) stearyl alcohol steareth-2					1 - 10%	Xi; R41	
Orange Oil Terpenes		8028-48-6	232-433-8		1 - 10%	Xn; R65 Xi; R38-43 R10-52/53	

EC 1272/2008

Chemický názov	Indexové č.	č. CAS	č. ES	REACH Registration Number	Conc. (%w/w)	Klasifikácia	M-koeficient.
Hydrocarbons, C11-C13, isoalkanes, <2% aromatics			920-901-0		70 - 80%	EUH066; Asp. Tox. 1: H304;	
MMB (3-methoxy-3-methyl-1-butanol)		56539-66-3	260-252-4		10 - 20%	Eye Irrit. 2: H319;	
Ethoxy (2) stearyl alcohol steareth-2					1 - 10%	Eye Dam. 1: H318;	
Orange Oil Terpenes		8028-48-6	232-433-8		1 - 10%	Flam. Liq. 3: H226; Asp. Tox. 1: H304; Skin Irrit. 2: H315; Skin Sens. 1: H317; Aquatic Chronic 1: H410;	

ODDIEL 4: Opatrenia prvej pomoci

4.1. Opis opatrení prvej pomoci

Vdýchnutie	Postihnutú osobu odveďte na čerstvý vzduch. If respiratory irritation, dizziness, nausea, or unconsciousness occurs, seek immediate medical assistance. Ak sa dýchanie zastaví, poskytnite umelé dýchanie.
Styk s očami	Ihneď opláchnite množstvom vody po dobu 15 minút s otvorenými očami. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. Ak podráždenie alebo príznaky pretrvávajú, vyhľadajte lekársku pomoc.
Styk s pokožkou	Ihneď zmyte veľkým množstvom mydla a vody. Odstráňte kontaminované oblečenie. Launder contaminated clothing before reuse. Ak podráždenie alebo príznaky pretrvávajú, vyhľadajte lekársku pomoc.
Prehltnutie	Osobe, ktorá je v bezvedomí, nikdy nedávajte nič do úst. Dôkladne vypláchnite ústa. NEVYVOLÁVAJTE ZVRACANIE. Okamžite vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.

Crankalicious Gumchained Remedy

Revízia 0

Dátum revízie 2016-08-23

4.2. Najdôležitejšie príznaky a účinky, akútne aj oneskorené

Vdychnutie	Môže spôsobiť závrat a bolesť hlavy.
Styk s očami	Môže spôsobiť podráždenie očí.
Styk s pokožkou	Opakovaná expozícia môže spôsobiť vysušenie alebo popraskanie pokožky.
Prehltnutie	Žiadny.

4.3. Údaj o akejkolvek potrebe okamžitej lekárskej starostlivosti a osobitného ošetrovania

Prehltnutie	aspiračná nebezpečnosť. Môže byť smrteľný po požití a vniknutí do dýchacích ciest.
-------------	--

ODDIEL 5: Protipožiarne opatrenia

5.1. Hasiace prostriedky

	Podľa primeranosti použite: Oxid uhličitý (CO ₂), Suchá chemikália, Pena. NEPOUŽÍVAJTE prúd vody.
--	---

5.2. Osobitné ohrozenia vyplývajúce z látky alebo zo zmesi

	Pri horení vzniká dráždivý, jedovatý a nepríjemný dym.
--	--

5.3. Rady pre požiarnikov

	Samostatný dýchací prístroj. Noste ochranné oblečenie.
--	--

Ďalšie informácie

	Combustible liquid.
--	---------------------

ODDIEL 6: Opatrenia pri náhodnom uvoľnení

6.1. Osobné bezpečnostné opatrenia, ochranné vybavenie a núdzové postupy

	Zabezpečte primerané vetranie pracoviska. Používajte vhodné ochranné pomôcky.
--	---

6.2. Bezpečnostné opatrenia pre životné prostredie

	Zabráňte vniknutiu výrobku do odtoku. Ak je to bezpečné, zabráňte ďalšiemu unikaniu.
--	--

6.3. Metódy a materiál na zabránenie šíreniu a vyčistenie

	Absorbujte pomocou inertného, absorpčného materiálu. Pre zneškodnenie presuňte do vhodných, označených nádob. Oblasť, kde došlo k úniku, dôkladne vyčistite množstvom vody.
--	---

6.4. Odkaz na iné oddiely

	Viac informácií nájdete v časti 6.1.
--	--------------------------------------

ODDIEL 7: Zaobchádzanie a skladovanie

7.1. Bezpečnostné opatrenia na bezpečné zaobchádzanie

	Zabezpečte primerané vetranie pracoviska. Zabráňte kontaktu s pokožkou. Pri manipulácii, prenášaní a rozdeľovaní dodržiavajte najsprávnejšie zásady ručnej manipulácie.
--	---

7.2. Podmienky na bezpečné skladovanie vrátane akejkolvek nekompatibility

	Udržujte na chladnom, suchom, dobre vetranom mieste. Nádoby starostlivo zatvárajte.
--	---

7.3. Špecifické konečné použitie(-ia)

	Viac informácií nájdete v časti 1.
--	------------------------------------

ODDIEL 8: Kontroly expozície/osobná ochrana

8.2. Kontroly expozície

8.2.1. Primerané technické zabezpečenie	Zabezpečte primerané vetranie pracoviska.
8.2.2. Individuálne ochranné opatrenia, ako napríklad osobné ochranné prostriedky	Noste chemicky odolné ochranné oblečenie.
Ochrana očí / tváre	Schválené bezpečnostné okuliare.

Crankalicious Gumchained Remedy

Revízia 0

Dátum revízie 2016-08-23

8.2. Kontroly expozície

Ochrana kože - Ochrana rúk	Rukavice odolné chemikáliám (PVC).
Ochrana dýchacích ciest	Samostatný dýchací prístroj. Noste ochranné oblečenie.
8.2.3. Kontroly environmentálnej expozície	Viac informácií nájdete v časti 6, 7, 12, 13.

ODDIEL 9: Fyzikálne a chemické vlastnosti

9.1. Informácie o základných fyzikálnych a chemických vlastnostiach

Stav	Kvapalina
Farba	Červený
Zápach	parfumy
Bod varu	170 - 250 °C
Bod vzplanutia	62 °C
Rýchlosť vyparovania	0.05 n-butyl acetate = 1
Dolný limit výbušnosti	0.6 %
Relatívna hustota	0.789 (H ₂ O = 1 @ 20 °C)
Teplota samovznietenia	200 °C
Viskozita	7 sec. 3 mm (ISO 2431)
Horný limit výbušnosti	7 %
Tlak výparov	40 Pa

9.2. Iné informácie

VOC (Prchavé organické zložky)	750 g/l
--------------------------------	---------

ODDIEL 10: Stabilita a reaktivita

10.1. Reaktivita

	Za normálnych podmienok stabilný.
--	-----------------------------------

10.2. Chemická stabilita

	Za normálnych podmienok stabilný.
--	-----------------------------------

10.3. Možnosť nebezpečných reakcií

	Výrobok nie je klasifikovaný ako nebezpečný.
--	--

10.4. Podmienky, ktorým sa treba vyhnúť

	Zabráňte iskrám, plameňu, teplu a zápalným zdrojom.
--	---

10.5. Nekompatibilné materiály

	Silne oksyľujúce prostriedky.
--	-------------------------------

10.6. Nebezpečné produkty rozkladu

	Nerozloží sa, ak je skladovaný a používaný podľa odporúčanií.
--	---

ODDIEL 11: Toxikologické informácie

11.1. Informácie o toxikologických účinkoch

Prudká toxicita	Výrobok nie je klasifikovaný ako nebezpečný.
poleptanie kože/podráždenie kože	Môže spôsobiť podráždenie kože.
vážne poškodenie očí/podráždenie očí	Môže spôsobiť podráždenie očí.
respiračná alebo kožná senzibilizácia	Neboli hlásené žiadne scitlivujúce účinky.
mutagenita zárodočných buniek	Neboli hlásené žiadne mutagénne účinky.

Crankalicious Gumchained Remedy

Revízia 0

Dátum revízie 2016-08-23

11.1. Informácie o toxikologických účinkoch

karcinogenita	Neboli hlásené žiadne karcinogénne účinky.
Reprodukčná toxicita	Neboli hlásené žiadne degeneračné účinky na narodené plody.
toxicita pre špecifický cieľový orgán (STOT) – jednorazová expozícia	Výrobok nie je klasifikovaný ako nebezpečný.
toxicita pre špecifický cieľový orgán (STOT) – opakovaná expozícia	Výrobok nie je klasifikovaný ako nebezpečný.
aspiračná nebezpečnosť	Môže byť smrteľný po požití a vniknutí do dýchacích ciest.

11.1.4. Toxikologické informácie

Ethoxy (2) stearyl alcohol steareth-2	Potkan ústne LD50: >2000mg/kg
Hydrocarbons, C11-C13, isoalkanes, <2% aromatics	Potkan vdýchnutie LC50/8 h: >5000mg/kg Potkan ústne LD50: >5000mg/kg Králik dermálne LD50: >5000mg/kg
Orange Oil Terpenes	Potkan ústne LD50: >5000mg/kg

ODDIEL 12: Ekologické informácie

12.1. Toxicita

Hydrocarbons, C11-C13, isoalkanes, <2% aromatics	Perloočka EC50/48h: 1000 mg/l Ryba LC50/96h: 1000 mg/l	Riasy IC50/3h: 1000 mg/l
Orange Oil Terpenes	Perloočka EC50/48h: 12.3000 mg/l	Riasy EC50/72h: 67.6mg/l

12.2. Perzistencia a degradovateľnosť

	Vyparuje sa ľahko.
--	--------------------

12.3. Bioakumulačný potenciál

	K tomuto výrobku nie sú k dispozícii žiadne údaje.
--	--

12.4. Mobilita v pôde

	údaje sú nedostupné.
--	----------------------

12.5. Výsledky posúdenia PBT a vPvB

	PBT no. vPvB no.
--	------------------

12.6. Iné nepriaznivé účinky

	Nie sú známe žiadne nepriaznivé účinky na životné prostredie.
--	---

ODDIEL 13: Opatrenia pri zneškodňovaní

Všeobecné informácie

	Zneškodnite v súlade s miestne, oblastné a národné predpisy.
--	--

Spôsoby zneškodnenia

	Spojte sa so spoločnosťou autorizovanou na zneškodňovanie odpadu.
--	---

Zneškodnenie obalu

	Prázdne nádoby sa môžu poslať na zneškodnenie alebo recykláciu.
--	---

ODDIEL 14: Informácie o doprave

14.1. Číslo OSN

	Výrobok nie je klasifikovaný ako nebezpečný pri preprave.
--	---

14.2. Správne expedičné označenie OSN

Crankalicious Gumchained Remedy

Revízia 0

Dátum revízie 2016-08-23

14.2. Správne expedičné označenie OSN

Výrobok nie je klasifikovaný ako nebezpečný pri preprave.

14.3. Trieda(-y) nebezpečnosti pre dopravu

Výrobok nie je klasifikovaný ako nebezpečný pri preprave.

14.4. Obalová skupina

Výrobok nie je klasifikovaný ako nebezpečný pri preprave.

14.5. Nebezpečnosť pre životné prostredie

Výrobok nie je klasifikovaný ako nebezpečný pri preprave.

14.6. Osobitné bezpečnostné opatrenia pre užívateľa

Výrobok nie je klasifikovaný ako nebezpečný pri preprave.

14.7. Doprava hromadného nákladu podľa prílohy II k dohovoru MARPOL 73/78 a Kódexu IBC

Výrobok nie je klasifikovaný ako nebezpečný pri preprave.

ODDIEL 15: Regulačné informácie

15.1. Nariadenia/právne predpisy špecifické pre látku alebo zmes v oblasti bezpečnosti, zdravia a životného prostredia

Nariadenia	Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 z 18. decembra 2006 o registrácii, hodnotení, autorizácii a obmedzovaní chemických látok (REACH) a o zriadení Európskej chemickej agentúry, o zmene a doplnení smernice 1999/45/ES a o zrušení nariadenia Rady (EHS) č. 793/93 a nariadenia Komisie (ES) č. 1488/94, smernice Rady 76/769/EHS a smerníc Komisie 91/155/EHS, 93/67/EHS, 93/105/ES a 2000/21/ES.
------------	--

15.2. Hodnotenie chemickej bezpečnosti

údaje sú nedostupné.

ODDIEL 16: Iné informácie

Iné informácie

Text k výstražným vetám v Časti 3	R10 - Horľavý. R38 - Dráždi pokožku. R41 - Riziko vážneho poškodenia očí. R43 - Môže spôsobiť senzibilizáciu pri kontakte s pokožkou. R52/53 - Škodlivý pre vodné organizmy, môže spôsobiť dlhodobé nepriaznivé účinky vo vodnej zložke životného prostredia. R65 - Škodlivý, po požití môže spôsobiť poškodenie pľúc. R66 - Opakovaná expozícia môže spôsobiť vysušenie alebo popraskanie pokožky.
Text k výstražným upozornením v Časti 3	EUH066 - Opakovaná expozícia môže spôsobiť vysušenie alebo popraskanie pokožky. Asp. Tox. 1: H304 - Môže byť smrteľný po požití a vniknutí do dýchacích ciest. Eye Irrit. 2: H319 - Spôsobuje vážne podráždenie očí. Eye Dam. 1: H318 - Spôsobuje vážne poškodenie očí. Flam. Liq. 3: H226 - Horľavá kvapalina a pary. Skin Irrit. 2: H315 - Dráždi kožu. Skin Sens. 1: H317 - Môže vyvolať alergickú kožnú reakciu. Aquatic Chronic 1: H410 - Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.
Maximálny obsah VOC	750 g/l.

Ďalšie informácie

Informácie uvedené na tejto Karte bezpečnostných údajov sú len sprievodnými informáciami pre bezpečné používanie, skladovanie a manipuláciu s výrobkom. Podľa nášho najlepšieho vedomia a presvedčenia sú tieto informácie v čase vydania správne, nie je však nijako zaručená ich presnosť. Tieto informácie sa týkajú iba špecifických určených materiálov a nemusia byť pre tieto materiály platné, ak sa dotyčné materiály použijú v kombinácii s akýmikoľvek inými materiálmi alebo v akomkoľvek inom procese.