

# ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

съгласно 1907/2006/ЕИО

Страница 1/7

## Crankalicious Gumchained Remedy

Редакция 0

Дата на редакция 2016-08-23

### РАЗДЕЛ 1: Идентификация на веществото/сместа и на дружеството/предприятието

#### 1.1. Идентификатори на продукта

Наименование на продукта	Crankalicious Gumchained Remedy
--------------------------	---------------------------------

#### 1.2. Идентифицирани употреби на веществото или сместа, които са от значение, и употреби, които не се препоръчват

Предназначение	[SU21] Потребителски употреби: Частни домакинства (= широка общественост = потребители); [PC35] Продукти за измиване и почистване (включително продукти на основата на разтворител);
----------------	--

#### 1.3. Подробни данни за доставчика на информационния лист за безопасност

Фирма	Dodo Juice Limited
Адрес	Unit 10 Golds Nurseries Business Park Jenkins Drive Elsenham Bishops Stortford CM22 6JX UK
Web	www.dodojuice.com
Телефон	+44(0)1279 813222
Email - Отговорно лице/издател	factory@dodojuice.com

### РАЗДЕЛ 2: Описание на опасностите

#### 2.1. Класифициране на веществото или сместа

2.1.1. Класифициране - 1999/45/ЕО	Xn; R65 Xi; R43 R66 Символи: Xn: вреден.
Основни рискове	Възможна е сенсibiliзация при контакт с кожата. Вреден: може да причини увреждане на белите дробове при поглъщане. Повтарящата се експозиция може да предизвика сухота или напукване на кожата.
2.1.2. Класифициране - ЕО 1272/2008	Asp. Tox. 1: H304; Skin Sens. 1: H317; Eye Irrit. 2: H319; Aquatic Chronic 3: H412;

#### 2.2. Елементи на етикета

Пиктограми за опасност	
Сигнална дума	Опасно
Предупреждение за опасност	Asp. Tox. 1: H304 - Може да бъде смъртоносен при поглъщане и навлизане в дихателните пътища. Skin Sens. 1: H317 - Може да причини алергична кожна реакция. Eye Irrit. 2: H319 - Предизвиква сериозно дразнене на очите. Aquatic Chronic 3: H412 - Вреден за водните организми, с дълготраен ефект.

## Crankalicious Gumchained Remedy

Редакция 0  
Дата на редакция 2016-08-23

## 2.2. Елементи на етикета

Препоръка за безопасност при предотвратяване	<p>R261 - Избягвайте вдишване на прах/пушек/газ/дим/изпарения/аерозоли</p> <p>R264 - Да се измие старателно след употреба.</p> <p>R272 - Да не се изнася замърсено работно облекло извън работното помещение.</p> <p>R273 - Да се избягва изпускане в околната среда.</p> <p>R280 - Използвайте предпазни ръкавици/предпазно облекло/предпазни очила/предпазна маска за лице.</p>
Препоръка за безопасност при реагиране	<p>R301+R310 - ПРИ ПОГЛЪЩАНЕ: Незабавно се обадете в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ/на лекар/ .</p> <p>R302+R352 - ПРИ КОНТАКТ С КОЖАТА: Измийте обилно с вода/ сапун.</p> <p>R305+R351+R338 - ПРИ КОНТАКТ С ОЧИТЕ: Промивайте внимателно с вода в продължение на няколко минути. Свалете контактните лещи, ако има такива и доколкото това е възможно. Продължавайте да промивате.</p> <p>R321 - Специализирано лечение (вж на този етикет).</p> <p>R331 - НЕ предизвиквайте повръщане.</p> <p>R333+R313 - При поява на кожно дразнене или обрив на кожата: Потърсете медицински съвет/помощ.</p> <p>R337+R313 - При продължително дразнене на очите: Потърсете медицински съвет/помощ.</p>
Препоръка за безопасност при съхранение	R405 - Да се съхранява под ключ.
Препоръка за безопасност при изхвърляне	R501 - Съдържанието/съдът да се изхвърли в местните, регионални и национални разпоредби.

## 2.3. Други опасности

Други рискове	Може да причини възпаление на очите и дихателната система.
---------------	--

## РАЗДЕЛ 3: Състав/информация за съставките

## 3.2. Смеси

## 67/548/ЕЕС / 1999/45/ЕС

Химическо име	Индекс Номер	CAS номер	EO №	REACH Registration Number	Conc. (%w/w)	Класифициране	М-фактор.
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	

## ЕС 1272/2008

Химическо име	Индекс Номер	CAS номер	EO №	REACH Registration Number	Conc. (%w/w)	Класифициране	М-фактор.
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;	

## РАЗДЕЛ 4: Мерки за първа помощ

## 4.1. Описание на мерките за първа помощ

Вдишване	Преместете пострадалия на чист въздух. If respiratory irritation, dizziness, nausea, or unconsciousness occurs, seek immediate medical assistance. Ако дишането спре, осигурете изкуствено дишане.
Контакт с очите	Изплакнете незабавно с обилно количество вода в продължение на 15 минути като държите клепачите си отворени. Свалете контактните лещи, ако има такива и доколкото това е възможно. Продължете с изплакването. Потърсете медицинска помощ, ако раздразнението

## Crankalicious Gumchained Remedy

Редакция 0  
Дата на редакция 2016-08-23

## 4.1. Описание на мерките за първа помощ

Контакт с кожата	или симптомите продължат. Измийте незабавно с обилно количество сапун и вода. Отстранете замърсеното облекло. Launder contaminated clothing before reuse. Потърсете медицинска помощ, ако раздразнението или симптомите продължат.
Поглъщане	Не давайте нищо през устата на човек в безсъзнание. Изплакнете добре устата. НЕ ПРЕДИЗВИКВАЙТЕ ПОВРЪЩАНЕ. Незабавно потърсете медицински съвет/помощ.

## 4.2. Най-съществени остри и настъпващи след известен период от време симптоми и ефекти

Вдишване	Може да причини замайване и главоболие.
Контакт с очите	Може да причини възпаление на очите.
Контакт с кожата	Повтарящата се експозиция може да предизвика сухота или напукване на кожата.
Поглъщане	Не.

## 4.3. Указание за необходимостта от всякакви неотложни медицински грижи и специално лечение

Поглъщане	опасност при вдишване. Може да бъде смъртоносен при поглъщане и навлизане в дихателните пътища.
-----------	--

## РАЗДЕЛ 5: Противопожарни мерки

## 5.1. Пожарогасителни средства

	Използвайте според обстоятелствата: Въглероден двуокис (CO <sub>2</sub> ), Сух химикал, Пяна. Не използвайте водна струя.
--	--

## 5.2. Особени опасности, които произтичат от веществото или сместа

	При горене се отделя дразнещ, токсичен и неприятен дим.
--	---

## 5.3. Съвети за пожарникарите

	Изолиращ дихателен апарат. Носете защитно облекло.
--	--

## Друга информация

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

## РАЗДЕЛ 6: Мерки при аварийно изпускане

## 6.1. Лични предпазни мерки, предпазни средства и процедури при спешни случаи

	Осигурете добра вентилация на работното помещение. Носете подходящо защитно оборудване.
--	--

## 6.2. Предпазни мерки за опазване на околната среда

	Не допускайте продукта да попадне в канализацията. Предотвратете повторно разливане, ако е безопасно.
--	--

## 6.3. Методи и материали за ограничаване и почистване

	Попийте с инертен, абсорбиращ материал. Изхвърлете в подходящи маркирани контейнери за отпадъци. При разливане почистете замърсеното място с обилно количество вода.
--	---

## 6.4. Позоваване на други раздели

	Виж раздел 6.1 за повече информация.
--	--------------------------------------

## РАЗДЕЛ 7: Работа и съхранение

## 7.1. Предпазни мерки за безопасна работа

	Осигурете добра вентилация на работното помещение. Да се избягва контакт с кожата. При работа с продукта, пренасяне и дозиране, прилагайте най-добрите практики, упоменати в Наръчника за работа с продукта.
--	--

## 7.2. Условия за безопасно съхраняване, включително несъвместимости

	Съхранявайте в хладно, сухо и добре вентилирано помещение. Дръжте контейнерите добре затворени.
--	--

## Crankalicious Gumchained Remedy

Редакция 0  
Дата на редакция 2016-08-23

## 7.3. Специфична(и) крайна(и) употреба(и)

Виж раздел 1 за повече информация.

## РАЗДЕЛ 8: Контрол на експозицията/лични предпазни средства

## 8.2. Контрол на експозицията

8.2.1. Подходящ инженерен контрол	Осигурете добра вентилация на работното помещение.
8.2.2. Индивидуални мерки за защита като лични предпазни средства	Носете защитно облекло срещу въздействието на химични вещества.
Защита на очите/ лицето	Одобрени предпазни очила.
Защита на кожата - Защита на ръцете	Защитни ръкавици срещу въздействието на химични вещества (PVC).
Защита на дихателните пътища	Изолиращ дихателен апарат. Носете защитно облекло.
8.2.3. Контрол на експозицията на околната среда	Виж раздел 6, 7, 12, 13 за повече информация.

## РАЗДЕЛ 9: Физични и химични свойства

## 9.1. Информация относно основните физични и химични свойства

Състояние	Течност
Цвят	Червен
Мирис	парфюми
Точка на кипене	170 - 250 °C
Температура на възпламеняване	62 °C
Скорост на изпаряване	0.05 n-butyl acetate = 1
Lower Explosive Limit	0.6 %
Относителна плътност	0.789 (H <sub>2</sub> O = 1 @ 20 °C)
Температура на самовъзпламеняване	200 °C
Вискозитет	7 sec. 3 mm (ISO 2431)
Upper Explosive Limit	7 %
Парно налягане	40 Pa

## 9.2. Друга информация

VOС (Летливи органични вещества)	750 g/l
----------------------------------	---------

## РАЗДЕЛ 10: Стабилност и реактивност

## 10.1. Реактивност

Устойчив при нормални условия.

## 10.2. Химична стабилност

Устойчив при нормални условия.

## 10.3. Възможност за опасни реакции

Без особен риск.

## 10.4. Условия, които трябва да се избягват

Избягвайте искри, пламъци, топлина и източници на възпламеняване.

## 10.5. Несъвместими материали

Силни окислители.

## Crankalicious Gumchained Remedy

Редакция 0  
Дата на редакция 2016-08-23

## 10.6. Опасни продукти на разпадане

Няма да се разложи, ако се съхранява и използва според изискванията.

## РАЗДЕЛ 11: Токсикологична информация

## 11.1. Информация за токсикологичните ефекти

Силна токсичност	Без особен риск.
корозивност/дразнене на кожата	Може да причини възпаление на кожата.
сериозно увреждане на очите/дразнене на очите	Може да причини възпаление на очите.
сенсibiliзация на дихателните пътища или кожата	Няма данни за ефекти на сенсibiliзация.
мутагенност на зародишните клетки;	Няма данни за мутагенни ефекти.
канцерогенност	Няма данни за карциногенни ефекти.
Репродуктивна токсичност	Няма данни за тератогенни ефекти.
СТОО-еднократна експозиция;	Без особен риск.
СТОО- повтаряща се експозиция	Без особен риск.
опасност при вдишване	Може да бъде смъртоносен при поглъщане и навлизане в дихателните пътища.

## 11.1.4. Токсикологична информация

Ethoxy (2) stearyl alcohol steareth-2	Орален път, плъх LD50: >2000mg/kg
Hydrocarbons, C11-C13, isoalkanes, <2% aromatics	Вдишване, плъх LC50/8 h: >5000mg/kg Орален път, плъх LD50: >5000mg/kg Дермален път, заек LD50: >5000mg/kg
Orange Oil Terpenes	Орален път, плъх LD50: >5000mg/kg

## РАЗДЕЛ 12: Екологична информация

## 12.1. Токсичност

Hydrocarbons, C11-C13, isoalkanes, <2% aromatics	Дафния EC50/48ч: 1000 mg/l Риба LC50/96ч: 1000 mg/l	Водорасли IC50/72ч: 1000 mg/l
Orange Oil Terpenes	Дафния EC50/48ч: 12.3000 mg/l	Водорасли EC50/72ч: 67.6mg/l

## 12.2. Устойчивост и разградимост

Изпарява се бързо.

## 12.3. Биоакмулираща способност

Не са налични данни за този продукт.

## 12.4. Преносимост в почвата

No data available.

## 12.5. Резултати от оценката на PBT и vPvB

PBT no. vPvB no.

## 12.6. Други неблагоприятни ефекти

Не са известни вредни въздействия върху околната среда.

## РАЗДЕЛ 13: Обезвреждане на отпадъците

## Обща информация

## Crankalicious Gumchained Remedy

Редакция 0  
Дата на редакция 2016-08-23

<b>Обща информация</b>	
	Изхвърляйте в съответствие с местните, регионални и национални разпоредби.
<b>Методи за изхвърляне</b>	
	Свържете се с лицензирана фирма за изхвърляне на отпадъци.
<b>Изхвърляне на опаковката</b>	
	Празните контейнери може да се изхвърлят или рециклират.

**РАЗДЕЛ 14: Информация относно транспортирането**

<b>14.1. Номер по списъка на ООН</b>	
	Продуктът не е класифициран като опасен при транспортиране.
<b>14.2. Точното на наименование на пратката по списъка на ООН</b>	
	Продуктът не е класифициран като опасен при транспортиране.
<b>14.3. Клас(ове) на опасност при транспортиране</b>	
	Продуктът не е класифициран като опасен при транспортиране.
<b>14.4. Опаковъчна група</b>	
	Продуктът не е класифициран като опасен при транспортиране.
<b>14.5. Опасности за околната среда</b>	
	Продуктът не е класифициран като опасен при транспортиране.
<b>14.6. Специални предпазни мерки за потребителите</b>	
	Продуктът не е класифициран като опасен при транспортиране.
<b>14.7. Транспортиране в насипно състояние съгласно приложение II от MARPOL 73/78 и Кодекса IBC</b>	
	Продуктът не е класифициран като опасен при транспортиране.

**РАЗДЕЛ 15: Информация относно нормативната уредба**

<b>15.1. Специфични за веществото или сместа нормативна уредба/законодателство относно безопасността, здравето и око</b>	
<b>Регламенти</b>	РЕГЛАМЕНТ (ЕО) № 1907/2006 НА ЕВРОПЕЙСКИЯ ПАРЛАМЕНТ И НА СЪВЕТА от 18 декември 2006 година относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH), за създаване на Европейска агенция по химикали, за изменение на Директива 1999/45/ЕО и за отмяна на Регламент (ЕИО) № 793/93 на Съвета и Регламент (ЕО) № 1488/94 на Комисията, както и на Директива 76/769/ЕИО на Съвета и директиви 91/155/ЕИО, 93/67/ЕИО, 93/105/ЕО и 2000/21/ЕО на Комисията.
<b>15.2. Оценка на безопасност на химично вещество или смес</b>	
	No data available.

**РАЗДЕЛ 16: Друга информация**

<b>Друга информация</b>	
<b>Текст на фразите за риска (R-фрази) в Раздел 3</b>	R10 - Запалим. R38 - Дразни кожата. R41 - Риск от тежко увреждане на очите. R43 - Възможна е сензибилизация при контакт с кожата. R52/53 - Вреден за водни организми, може да причини дълготрайни неблагоприятни ефекти във водната среда. R65 - Вреден: може да причини увреждане на белите дробове при поглъщане. R66 - Повтарящата се експозиция може да предизвика сухота или напукване на кожата.
<b>Текст на фразите за риска (Предупреждение за опасност) в Раздел 3</b>	H304 - Повтарящата се експозиция може да предизвика изсушаване или напукване на кожата. Asp. Tox. 1: H304 - Може да бъде смъртоносен при поглъщане и навлизане в дихателните пътища. Eye Irrit. 2: H319 - Предизвиква сериозно дразнене на очите.

## Crankalicious Gumchained Remedy

Редакция 0

Дата на редакция 2016-08-23

## Друга информация

	<p>Eye Dam. 1: H318 - Предизвиква сериозно увреждане на очите.</p> <p>Flam. Liq. 3: H226 - Запалими течност и пари.</p> <p>Skin Irrit. 2: H315 - Предизвиква дразнене на кожата.</p> <p>Skin Sens. 1: H317 - Може да причини алергична кожна реакция.</p> <p>Aquatic Chronic 1: H410 - Силно токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.</p>
Съдържание на ЛОС	750 g/l.

## Друга информация

	<p>Информацията, предоставена в тази спецификация за безопасност е предназначена да служи като ръководство за безопасна употреба, съхранение и работа с продукта. Тази информация е точна доколкото ни е известно към датата на публикуване, но въпреки това не гарантираме за точността ѝ. Тази информация е свързана единствено с посочения специфичен материал и може да не е валидна за подобен материал, използван в комбинация с други материали или при други процеси.</p>
--	---