



# ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

съгласно 1907/2006/ЕИО

Страница 1/5

## Crankalicious Soapy Kit Wash

Редакция 0

Дата на редакция 2016-10-05

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

#### 1.1. Идентификатори на продукта

Наименование на продукта	Crankalicious Soapy Kit Wash
--------------------------	------------------------------

#### 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

2.1.2. Класифициране - ЕО 1272/2008	Eye Irrit. 2: H319;
-------------------------------------	---------------------

#### 2.2. Елементи на етикета

Пиктограми за опасност	
Сигнална дума	Внимание
Предупреждение за опасност	Eye Irrit. 2: H319 - Предизвиква сериозно дразнене на очите.
Препоръка за безопасност при предотвратяване	R264 - Да се измие старателно след употреба. R280 - Използвайте предпазни ръкавици/предпазно облекло/предпазни очила/предпазна маска за лице.
Препоръка за безопасност при реагиране	R102 - Да се съхранява извън обсега на деца. 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. R337+R313 - При продължително дразнене на очите: Потърсете медицински съвет/помощ.



## Crankalicious Soapy Kit Wash

Редакция 0  
Дата на редакция 2016-10-05

## 2.2. Елементи на етикета

R-фрази	EUN208 - Съдържа 1,2 benzisothiazolinone. Може да предизвика алергична реакция.
---------	---

## РАЗДЕЛ 3: Състав/информация за съставките

## 3.2. Смес

## EC 1272/2008

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

## РАЗДЕЛ 4: Мерки за първа помощ

## 4.1. Описание на мерките за първа помощ

Вдишване	Изведете лицето на чист въздух и го поставете в позиция, улесняваща дишането. Потърсете медицинска помощ, ако раздразнението или симптомите продължат.
Контакт с очите	Изплакнете незабавно с обилно количество вода в продължение на 15 минути като държите клепачите си отворени. Потърсете медицинска помощ.
Контакт с кожата	Измийте незабавно с обилно количество сапун и вода. Отстранете замърсеното облекло. Потърсете медицинска помощ, ако раздразнението или симптомите продължат.
Поглъщане	Изплакнете добре устата. НЕ ПРЕДИЗВИКВАЙТЕ ПОВРЪЩАНЕ. Потърсете медицинска помощ, ако раздразнението или симптомите продължат.

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

Вдишване	Може да причини възпаление на дихателната система.
Контакт с очите	Предизвиква сериозно дразнене на очите. Риск от тежко увреждане на очите.
Контакт с кожата	Може да причини възпаление на кожата. Честото или продължително излагане на въздействие може да причини дерматит.
Поглъщане	Може да причини възпаление на слизестите мембрани. При поглъщане може да причини гадене и повръщане.

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

	Не.
--	-----

## РАЗДЕЛ 5: Противопожарни мерки

## 5.1. Пожарогасителни средства

	Използвайте пожарогасителни средства, подходящи за околната пожарна обстановка.
--	---

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

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

## 5.3. Съвети за пожарникарите

	Носете подходящо респираторно защитно оборудване, когато е необходимо.
--	--

## РАЗДЕЛ 6: Мерки при аварийно изпускане

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

	Да се избягва контакт с очите и кожата.
--	---

## 6.2. Предпазни мерки за опазване на околната среда

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

## Crankalicious Soapy Kit Wash

Редакция 0  
Дата на редакция 2016-10-05

## 6.2. Предпазни мерки за опазване на околната среда

	канализацията.
--	----------------

## 6.3. Методи и материали за ограничаване и почистване

	Попийте с инертен, абсорбиращ материал. Изхвърляйте в съответствие с местните, регионални и национални разпоредби.
--	--

## 6.4. Позоваване на други раздели

	РАЗДЕЛ 8: Контрол на експозицията/лични предпазни средства.
--	---

## РАЗДЕЛ 7: Работа и съхранение

## 7.1. Предпазни мерки за безопасна работа

	Да се избягва контакт с очите и кожата. Осигурете добра вентилация на работното помещение. 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

	Дръжте контейнерите добре затворени. Съхранявайте в правилно маркирани контейнери. Съхранявайте на хладно и сухо място.
--	---

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

	Да се избягва контакт с очите. Да се избягва контакт с кожата.
--	--

## 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. Осигурете станция за промивка на очите.
--	--

## Защита на очите/ лицето

	Одобрени предпазни очила.
--	---------------------------

## Защита на кожата - Защита на ръцете

	Да се носят подходящи ръкавици.
--	---------------------------------

## Защита на кожата - Други

	Да се носи подходящо защитно облекло.
--	---------------------------------------

## Контрол при излагане на въздействие в работна среда

	Да се съхранява далече от напитки и храни за хора и животни. Съдът да се държи плътно затворен.
--	---

## РАЗДЕЛ 9: Физични и химични свойства

## 9.1. Информация относно основните физични и химични свойства

Състояние	Течност
Цвят	Бял
Мирис	Характерен
pH	5 - 7
разтворимост	Разтворим във вода

## 9.2. Друга информация

Bulk Density	≈ 1 g/cm <sup>3</sup>
--------------	-----------------------

## РАЗДЕЛ 10: Стабилност и реактивност

## 10.1. Реактивност

	Без особен риск.
--	------------------

## Crankalicious Soapy Kit Wash

Редакция 0  
Дата на редакция 2016-10-05

## 10.2. Химична стабилност

Устойчив при нормални условия.

## 10.3. Възможност за опасни реакции

Устойчив при нормални условия.

## 10.4. Условия, които трябва да се избягват

Пряка слънчева светлина. Топлина.

## 10.5. Несъвместими материали

Силни окислителни. Силни киселини.

## 10.6. Опасни продукти на разпадане

Устойчив при нормални условия.

## РАЗДЕЛ 11: Токсикологична информация

## 11.1. Информация за токсикологичните ефекти

Силна токсичност сериозно увреждане на очите/дразнене на очите сенсбилизация на дихателните пътища или кожата Продължително излагане на въздействие	Може да причини възпаление на слизестите мембрани.
	Предизвиква сериозно дразнене на очите. Риск от тежко увреждане на очите.
	Може да предизвика дразнене на дихателните пътища.
	Може да причини възпаление на кожата.

## РАЗДЕЛ 12: Екологична информация

## 12.1. Токсичност

No data available

## 12.2. Устойчивост и разградимост

Подлежи на бързо биоразграждане.

## 12.3. Биоакмулираща способност

Не биоакмулира.

## 12.4. Преносимост в почвата

Разтворим във вода.

## 12.5. Резултати от оценката на PBT и vPvB

Не е приложимо.

## 12.6. Други неблагоприятни ефекти

Not expected to be harmful to aquatic organisms.

## РАЗДЕЛ 13: Обезвреждане на отпадъците

## Обща информация

Изхвърляйте в съответствие с местните, регионални и национални разпоредби.

## Методи за изхвърляне

Свържете се с лицензирана фирма за изхвърляне на отпадъци.

## РАЗДЕЛ 14: Информация относно транспортирането

## 14.1. Номер по списъка на ООН

Продуктът не е класифициран като опасен при транспортиране.

## 14.2. Точното на наименование на пратката по списъка на ООН

## Crankalicious Soapy Kit Wash

Редакция 0  
Дата на редакция 2016-10-05

## 14.2. Точното на наименование на пратката по списъка на ООН

Продуктът не е класифициран като опасен при транспортиране.

## 14.3. Клас(ове) на опасност при транспортиране

Продуктът не е класифициран като опасен при транспортиране.

## 14.4. Опаковъчна група

Продуктът не е класифициран като опасен при транспортиране.

## 14.5. Опасности за околната среда

Продуктът не е класифициран като опасен при транспортиране.

## 14.6. Специални предпазни мерки за потребителите

Продуктът не е класифициран като опасен при транспортиране.

## 14.7. Транспортиране в насипно състояние съгласно приложение II от MARPOL 73/78 и Кодекса IBC

Продуктът не е класифициран като опасен при транспортиране.

## Друга информация

Продуктът не е класифициран като опасен при транспортиране.

## РАЗДЕЛ 15: Информация относно нормативната уредба

## 15.1. Специфични за веществото или сместа нормативна уредба/законодателство относно безопасността, здравето и око

Регламенти	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.
------------	---

## РАЗДЕЛ 16: Друга информация

## Друга информация

Текст на фразите за риска (Предупреждение за опасност) в Раздел 3	Acute Tox. 4: H302 - Вреден при поглъщане. Eye Dam. 1: H318 - Предизвиква сериозно увреждане на очите. Aquatic Acute 1: H400 - Силно токсичен за водните организми. Skin Irrit. 2: H315 - Предизвиква дразнене на кожата.
---	--

## Друга информация

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.