

SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Pagina 1/5

Crankalicious Soapy Kit Wash

Revisione 0

Data di revisione 2016-10-05

SEZIONE 1: Identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa

1.1. Identificatore del prodotto

Nome prodotto	Crankalicious Soapy Kit Wash
---------------	------------------------------

1.2. Usi pertinenti identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati

Uso Previsto	[SU21] Usi di consumo: nuclei familiari (= popolazione in generale = consumatori); [PC35] Prodotti per il lavaggio e la pulizia (tra cui prodotti a base di solventi);
--------------	--

1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

Società	Dodo Juice Limited
Indirizzo	Unit 10 Golds Nurseries Business Park Jenkins Drive Elsenham Bishops Stortford CM22 6JX UK
Web	www.dodojuice.com
Telefono	+44(0)1279 813222
Email - Persona responsabile/redattore	factory@dodojuice.com

SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli

2.1. Classificazione della sostanza o della miscela

2.1.2. Classificazione - CE 1272/2008	Eye Irrit. 2: H319;
---------------------------------------	---------------------

2.2. Elementi dell'etichetta

Pittogrammi di pericolo



Avvertenza

Attenzione

Indicazione di pericolo

Eye Irrit. 2: H319 - Provoca grave irritazione oculare.

Consiglio di prudenza: Prevenzione

P264 - Lavare accuratamente dopo l'uso.
P280 - Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso.

Consiglio di prudenza: Reazione

P102 - Tenere fuori dalla portata dei bambini.
P305+P351+P338 - IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.
P337+P313 - Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.

Frase "R"

EUH208 - Contiene 1,2 benzisothiazolinone. Può provocare una reazione allergica.

SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti

Crankalicious Soapy Kit Wash

Revisione 0
Data di revisione 2016-10-05

3.2. Miscele

EC 1272/2008

Nome Chimico	Indice-No.	N. CAS	N. CE	REACH Registration Number	Conc. (%w/w)	Classificazione	Fattore M.
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

SEZIONE 4: Misure di primo soccorso

4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso

Inalazione	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Se l'irritazione o i sintomi persistono, consultare il medico.
Contatto oculare	Sciacquare immediatamente per 15 minuti con abbondante acqua mantenendo gli occhi aperti. Consultare il medico.
Contatto cutaneo	Lavare immediatamente con abbondante acqua e sapone. Rimuovere gli indumenti contaminati. Se l'irritazione o i sintomi persistono, consultare il medico.
Ingestione	Sciacquare accuratamente la bocca. NON PROVOCARE IL VOMITO. Se l'irritazione o i sintomi persistono, consultare il medico.

4.2. Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati

Inalazione	Può provocare irritazione al sistema respiratorio.
Contatto oculare	Provoca grave irritazione oculare. Rischio di gravi lesioni oculari.
Contatto cutaneo	Può provocare irritazione cutanea. L'esposizione ripetuta o prolungata può provocare dermatite.
Ingestione	Può provocare irritazione delle mucose. L'ingestione può provocare nausea e vomito.

4.3. Indicazione della eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali

	Nessuno.
--	----------

SEZIONE 5: Misure antincendio

5.1. Mezzi di estinzione

	Utilizzare mezzi di estinzione adeguati alle condizioni di incendio circostanti.
--	--

5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

	La combustione produce fumi irritanti, tossici e repellenti.
--	--

5.3. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

	Se necessario indossare equipaggiamento respiratorio adeguato.
--	--

SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale

6.1. Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza

	Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.
--	---

6.2. Precauzioni ambientali

	Se sicuro, prevenire ulteriori spargimenti. Evitare di far entrare il prodotto nello scarico fognario.
--	--

6.3. Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica

	Assorbire con materiale assorbente inerte. Smaltire in conformità a i regolamenti locali, regionali e nazionali.
--	--

6.4. Riferimento ad altre sezioni

	SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale.
--	---

Crankalicious Soapy Kit Wash

Revisione 0

Data di revisione 2016-10-05

SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento**7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura**

Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Assicurare una ventilazione adeguata del locali di lavoro. Durante la manipolazione, il trasporto e la distribuzione adottare precauzioni di buona manipolazione manuale.

7.2. Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità

Mantenere i contenitori ben chiusi. Conservare in contenitori opportunamente etichettati. Conservare in luogo fresco e asciutto.

7.3. Usi finali specifici

Evitare il contatto con gli occhi. Evitare il contatto con la pelle.

SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale**8.2. Controlli dell'esposizione****8.2.1. Controlli tecnici idonei**

Assicurare una ventilazione adeguata del locali di lavoro. Predisporre un luogo per il lavaggio oculare.

Protezioni per occhi / volto

Occhiali di sicurezza approvati.

Protezione della pelle -**Protezione delle mani**

Usare guanti adatti.

Protezione della pelle - Altro

Usare indumenti protettivi adatti.

Controlli dell'esposizione occupazionale

Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Conservare il recipiente ben chiuso.

SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche**9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali**

Stato	Liquido
Colore	Bianco
Odore	Caratteristico
pH	5 - 7
La solubilità	Solubile in acqua

9.2. Altre informazioni

Bulk Density $\approx 1 \text{ g/cm}^3$

SEZIONE 10: Stabilità e reattività**10.1. Reattività**

Nessun rischio significativo.

10.2. Stabilità chimica

Stabile in condizioni normali.

10.3. Possibilità di reazioni pericolose

Stabile in condizioni normali.

10.4. Condizioni da evitare

Luce solare diretta. Calore.

10.5. Materiali incompatibili

Forti agenti ossidanti. Acidi forti.

Crankalicious Soapy Kit Wash

Revisione 0
Data di revisione 2016-10-05

10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi

	Stabile in condizioni normali.
--	--------------------------------

SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche

11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici

Tossicità acuta	Può provocare irritazione delle mucose.
lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi	Provoca grave irritazione oculare. Rischio di gravi lesioni oculari.
sensibilizzazione respiratoria o cutanea	Può irritare le vie respiratorie.
Esposizione ripetuta o prolungata	Può provocare irritazione cutanea.

SEZIONE 12: Informazioni ecologiche

12.1. Tossicità

	nessun dato disponibile
--	-------------------------

12.2. Persistenza e degradabilità

	Facilmente biodegradabile.
--	----------------------------

12.3. Potenziale di bioaccumulo

	Non soggetto a bioaccumulazione.
--	----------------------------------

12.4. Mobilità nel suolo

	Solubile in acqua.
--	--------------------

12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB

	Non pertinente.
--	-----------------

12.6. Altri effetti avversi

	Not expected to be harmful to aquatic organisms.
--	--

SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento

Informazioni generali

	Smaltire in conformità a i regolamenti locali, regionali e nazionali.
--	---

Metodi di smaltimento

	Rivolgersi a un'azienda autorizzata per lo smaltimento di rifiuti.
--	--

SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto

14.1. Numero ONU

	Il prodotto non è classificato come pericoloso per il trasporto.
--	--

14.2. Nome di spedizione dell'ONU

	Il prodotto non è classificato come pericoloso per il trasporto.
--	--

14.3. Classi di pericolo connesso al trasporto

	Il prodotto non è classificato come pericoloso per il trasporto.
--	--

14.4. Gruppo d'imballaggio

	Il prodotto non è classificato come pericoloso per il trasporto.
--	--

14.5. Pericoli per l'ambiente

	Il prodotto non è classificato come pericoloso per il trasporto.
--	--

14.6. Precauzioni speciali per gli utilizzatori

	Il prodotto non è classificato come pericoloso per il trasporto.
--	--

Crankalicious Soapy Kit Wash

Revisione 0

Data di revisione 2016-10-05

14.7. Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II di MARPOL 73/78 ed il codice IBC

	Il prodotto non è classificato come pericoloso per il trasporto.
--	--

Ulteriori informazioni

	Il prodotto non è classificato come pericoloso per il trasporto.
--	--

SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione**15.1. Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela**

Regolamenti	REGOLAMENTO (CE) n. 1907/2006 DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO del 18 dicembre 2006 concernente la registrazione, la valutazione, l'autorizzazione e la restrizione delle sostanze chimiche (REACH), che istituisce un'Agenzia europea per le sostanze chimiche, che modifica la direttiva 1999/45/CE e che abroga il regolamento (CEE) n. 793/93 del Consiglio e il regolamento (CE) n. 1488/94 della Commissione, nonché la direttiva 76/769/CEE del Consiglio e le direttive della Commissione 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE e 2000/21/CE.
--------------------	--

SEZIONE 16: Altre informazioni**Altre informazioni**

Il testo delle indicazioni di pericolo è nella Sezione 3	Acute Tox. 4: H302 - Nocivo se ingerito. Eye Dam. 1: H318 - Provoca gravi lesioni oculari. Aquatic Acute 1: H400 - Molto tossico per gli organismi acquatici. Skin Irrit. 2: H315 - Provoca irritazione cutanea.
---	---

Ulteriori informazioni

	Le informazioni fornite nella scheda di sicurezza sono da intendersi esclusivamente come guida per l'uso, lo stoccaggio e la manipolazione in sicurezza del prodotto. Le informazioni sono corrette, per quanto di nostra conoscenza alla data di pubblicazione, tuttavia non se ne garantisce in alcun modo l'accuratezza. Le informazioni si riferiscono esclusivamente al particolare materiale indicato e non sono valide se tale materiale viene utilizzato in combinazione con altri materiali o in altri processi.
--	---