

SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

JELLY BELLY 3D DEODORANTE - Bubblegum_Jewel

A norma del Regolamento (CE) n. 1907/2006, Allegato II, come modificato. Regolamento della Commissione (UE) n. 2015/830 del 28 maggio 2015.

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

1.1. Identificatore del prodotto

Nome del prodotto JELLY BELLY 3D DEODORANTE - Bubblegum_Jewel

Numero del prodotto 15361

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

Usi identificati deodorante

1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

Fornitore Custom Accessories Europe
The Granary
Standen Manor
Hungerford
Berkshire
RG17 0RB
UK
T: +44 (0) 1488 662770
F: +44 (0) 1488 662771
E: info@caeurope.co.uk

1.4. Numero telefonico di emergenza

Numero telefonico di emergenza +44 (0) 1488 662770 (9:00-17:00 Lunedì - Venerdì)

SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli

2.1. Classificazione della sostanza o della miscela

Classificazione (CE 1272/2008)

Pericoli fisici Non Classificato

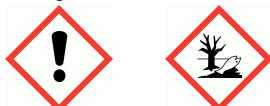
Pericoli per la salute Skin Sens. 1 - H317

Pericoli per l'ambiente Aquatic Chronic 2 - H411

Salute umana Il prodotto contiene una piccola quantità di sostanza sensibilizzante. Vedere la Sezione 11 per ulteriori informazioni sui pericoli per la salute.

2.2. Elementi dell'etichetta

Pittogramma



Avvertenza

Attenzione

JELLY BELLY 3D DEODORANTE - Bubblegum_Jewel

Indicazioni di pericolo	H317 Può provocare una reazione allergica cutanea. H411 Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
Consigli di prudenza	P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. P302+P352 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone. P333+P313 In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico. P501 Smaltire il prodotto/ recipiente in conformità alla regolamentazione locale.
Contiene	olio di arancio, etil 2,3-epossi-3-fenilbutirrato, esile aldeide cinnamico, olio di foglia di chiodi di garofano, alfa-damascone

2.3. Altri pericoli

Questo prodotto non contiene alcuna sostanza classificata come PBT (persistente, bioaccumulabile e tossica) o vPvB (molto persistente e molto bioaccumulabile).

SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti**3.2. Miscela**

olio di arancio		2.5 - <5%
Numero CAS: 8008-57-9		
Fattore M (cronico) = 1		
Classificazione		
Flam. Liq. 3 - H226		
Skin Sens. 1 - H317		
Asp. Tox. 1 - H304		
Aquatic Chronic 1 - H410		
etil 2,3-epossi-3-fenilbutirrato		2.5 - <5%
Numero CAS: 77-83-8	Numero CE: 201-061-8	
Classificazione		
Skin Sens. 1 - H317		
Aquatic Chronic 2 - H411		
Butirrato 3-methylbutyl		1 - <2.5%
Numero CAS: 106-27-4	Numero CE: 203-380-8	
Classificazione		
Flam. Liq. 3 - H226		
Aquatic Chronic 3 - H412		
esile aldeide cinnamico		1 - <2.5%
Numero CAS: 101-86-0	Numero CE: 202-983-3	
Classificazione		
Skin Sens. 1 - H317		

JELLY BELLY 3D DEODORANTE - Bubblegum_Jewel

salicilato di metile	1 - <2.5%
Numero CAS: 119-36-8	Numero CE: 204-317-7
Classificazione Acute Tox. 4 - H302	
acetato di pentile	0.5 - <1%
Numero CAS: 628-63-7	Numero CE: 211-047-3
Classificazione Flam. Liq. 3 - H226	
olio di foglia di chiodi di garofano	0.5 - <1%
Numero CAS: 8000-34-8	
Classificazione Skin Sens. 1 - H317 Asp. Tox. 1 - H304	
alfa-damascone	0.025 - <0.25%
Numero CAS: 43052-87-5	
Classificazione Skin Sens. 1 - H317	

Il testo completo di tutte le indicazioni di pericolo è visualizzato nella Sezione 16.

SEZIONE 4: Misure di primo soccorso**4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso**

Informazioni generali	In caso di dubbi, consultare immediatamente un medico. Mostrare questa scheda di dati di sicurezza al personale medico.
Inalazione	Si ritiene che il prodotto comporti un basso rischio nelle condizioni d'uso normali. Portare il soggetto interessato all'aria aperta e tenerlo al caldo e a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se il disagio continua.
Ingestione	Sciacquare immediatamente e abbondantemente con acqua. Non provocare il vomito. In caso di vomito, tenere la testa in basso per impedire che il vomito entri nei polmoni. Consultare un medico.
Contatto con la pelle	Lavare accuratamente la pelle con acqua e sapone. In caso di insorgenza di sintomi di sensibilizzazione, assicurarsi di evitare l'ulteriore esposizione. Consultare un medico se l'irritazione persiste dopo il lavaggio.
Contatto con gli occhi	Togliere le eventuali lenti a contatto e tenere le palpebre ben separate. Sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Consultare un medico se il disagio continua.

4.2. Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati

Informazioni generali	La gravità dei sintomi descritti varia a seconda della concentrazione e della durata dell'esposizione. Il prodotto contiene una piccola quantità di sostanza sensibilizzante.
Inalazione	I sintomi successivi alla sovraesposizione possono includere quanto segue: Cefalea.
Ingestione	Può provocare disagio se ingerito. Può provocare dolori addominali o vomito.

JELLY BELLY 3D DEODORANTE - Bubblegum_Jewel

Contatto con la pelle Può provocare sensibilizzazione o reazioni allergiche nei soggetti sensibili.

Contatto con gli occhi Può essere leggermente irritante per gli occhi.

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

Note per il medico Trattamento sintomatico.

SEZIONE 5: Misure antincendio

5.1. Mezzi di estinzione

Mezzi di estinzione idonei Il prodotto non è infiammabile. Estinguere con schiuma resistente all'alcool, diossido di carbonio, polvere secca o acqua nebulizzata. Utilizzare mezzi di estinzione degli incendi adatti all'incendio circostante.

Mezzi di estinzione non idonei Non utilizzare getto d'acqua come mezzo di estinzione in quanto provoca la propagazione dell'incendio.

5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Pericoli specifici Nessuno noto.

Prodotti di combustione pericolosi La decomposizione termica o i prodotti di combustione possono includere le seguenti sostanze: Diossido di carbonio (CO₂). Monossido di carbonio (CO).

5.3. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Misure di protezione durante l'estinzione degli incendi Evitare di respirare i gas o i vapori sprigionati dagli incendi. Evacuare l'area. Non scaricare nell'ambiente acquatico. Controllare l'acqua di deflusso tramite contenimento della stessa ed evitando che raggiunga fognature e corsi d'acqua. Qualora si verifichi il rischio di inquinamento idrico, notificare le autorità competenti.

Dispositivi di protezione speciali per gli addetti all'estinzione degli incendi Indossare un autorespiratore (SCBA) a pressione positiva e indumenti protettivi adatti. Gli indumenti per vigili del fuoco conformi allo standard europeo EN469 (inclusi elmetti, guanti e stivali di protezione) assicurano un livello di protezione di base nei confronti degli incidenti di natura chimica.

SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale

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

Precauzioni personali Indossare indumenti protettivi come descritto nella Sezione 8 di questa scheda di dati di sicurezza. Predisporre una ventilazione adeguata. Evitare il contatto con gli occhi e il contatto prolungato con la pelle.

6.2. Precauzioni ambientali

Precauzioni ambientali Non scaricare nell'ambiente acquatico.

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

Metodi per la bonifica Indossare indumenti protettivi come descritto nella Sezione 8 di questa scheda di dati di sicurezza. Pulire immediatamente le fuoriuscite e smaltire i rifiuti in sicurezza. Raccogliere la fuoriuscita con una pala e una scopa, o attrezzi simili, e riutilizzare, se possibile. Raccogliere e riporre all'interno di recipienti idonei allo smaltimento dei rifiuti e sigillare in sicurezza. Lavare accuratamente dopo essersi occupati della fuoriuscita. Per lo smaltimento dei rifiuti vedere la Sezione 13.

6.4. Riferimenti ad altre sezioni

Riferimenti ad altre sezioni Per le misure di protezione personale, vedere la Sezione 8. Vedere la Sezione 11 per ulteriori informazioni sui pericoli per la salute. Vedere la Sezione 12 per ulteriori informazioni sui pericoli ecologici. Per lo smaltimento dei rifiuti vedere la Sezione 13.

JELLY BELLY 3D DEODORANTE - Bubblegum_Jewel

SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento

7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura

Precauzioni d'uso	Leggere e seguire le raccomandazioni del produttore. Per le misure di protezione personale, vedere la Sezione 8. Conservare fuori della portata dei bambini. Il prodotto contiene una sostanza sensibilizzante. Evitare il contatto con gli occhi e il contatto prolungato con la pelle. I soggetti suscettibili a reazioni allergiche non devono manipolare questo prodotto.
Raccomandazioni generiche sull'igiene del lavoro	Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. Implementare adeguate procedure di igiene personale. Lavare accuratamente le mani dopo l'uso.

7.2. Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità

Precauzioni per l'immagazzinamento	Conservare in luogo fresco. Non conservare in prossimità di fonti di calore né esporre ad alte temperature.
---	---

7.3. Usi finali particolari

Usi finali specifici	Gli usi identificati di questo prodotto sono indicati nei dettagli nella Sezione 1.2.
-----------------------------	---

SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale

8.1. Parametri di controllo

Valori limite di esposizione professionale acetato di pentile

Limite di esposizione a lungo termine (media ponderata nel tempo di 8 ore): 50 ppm 270 mg/m³

Limite di esposizione a breve termine (15 minuti): 100 ppm 540 mg/m³

8.2. Controlli dell'esposizione

Controlli tecnici idonei	Predisporre una ventilazione adeguata.
Protezioni per gli occhi/il volto	Non è richiesta alcuna protezione specifica degli occhi durante il normale utilizzo. Indossare occhiali conformi a uno standard approvato se una valutazione dei rischi indica la possibilità di contatto oculare. I dispositivi di protezione individuale per la protezione degli occhi e della faccia devono essere conformi allo standard europeo EN166.
Protezione delle mani	Non sono previsti requisiti specifici nelle condizioni d'uso normali. Fuoriuscite di grande entità: Indossare guanti protettivi. Scegliere i guanti più adatti rivolgendosi al fornitore/produttore dei guanti, che può fornire informazioni sul tempo di fessurazione del materiale con cui sono realizzati i guanti. Per proteggere le mani dalle sostanze chimiche, i guanti devono essere conformi allo standard europeo EN374.
Misure d'igiene	Implementare adeguate procedure di igiene personale. I soggetti suscettibili a reazioni allergiche non devono manipolare questo prodotto. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. Lavare accuratamente le mani dopo l'uso.
Protezione respiratoria	Non sono previsti requisiti specifici nelle condizioni d'uso normali. Fuoriuscite di grande entità: Predisporre una ventilazione adeguata. Se la ventilazione è insufficiente, è necessario utilizzare un apparecchio respiratorio adatto. Assicurarsi che tutti gli apparecchi di protezione delle vie respiratorie siano adatti all'uso previsto e dotati di marchio CE.
Controlli dell'esposizione ambientale	Tenere il recipiente ben sigillato quando non è utilizzato. Non scaricare nell'ambiente acquatico.

SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche

9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Aspetto	Solido.
Colore	Rosa.

JELLY BELLY 3D DEODORANTE - Bubblegum_Jewel

Odore	Fruttato.
Soglia olfattiva	Non disponibile.
pH	Non applicabile.
Punto di fusione	Non disponibile.
Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione	Non applicabile.
Punto di infiammabilità	Non disponibile.
Velocità di evaporazione	Non disponibile.
Fattore di evaporazione	Non disponibile.
Infiammabilità (solidi, gas)	Non disponibile.
Limiti superiore/inferiore di infiammabilità o di esplosività	Non disponibile.
Tensione di vapore	Non disponibile.
Densità di vapore	Non disponibile.
Densità relativa	Non disponibile.
Densità apparente	Non disponibile.
La solubilità/le solubilità	Non disponibile.
Coefficiente di ripartizione	Non disponibile.
Temperatura di autoaccensione	Non disponibile.
Temperatura di decomposizione	Non disponibile.
Viscosità	Non disponibile.
Proprietà esplosive	Non è considerato esplosivo.
Proprietà ossidanti	Non soddisfa i criteri per la classificazione come ossidante.

9.2. Altre informazioni

Altre informazioni	Nessuna.
---------------------------	----------

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

Reattività	A questo prodotto non sono associati pericoli di reattività noti.
-------------------	---

10.2. Stabilità chimica

Stabilità	Stabile alle normali temperature ambiente e se utilizzato come consigliato.
------------------	---

10.3. Possibilità di reazioni pericolose

Possibilità di reazioni pericolose	Non sono note reazioni potenzialmente pericolose.
---	---

10.4. Condizioni da evitare

Condizioni da evitare	Evitare il calore eccessivo per periodi prolungati.
------------------------------	---

JELLY BELLY 3D DEODORANTE - Bubblegum_Jewel

10.5. Materiali incompatibili

Materiali da evitare Non è probabile che alcun gruppo di materiali o materiale specifico reagisca con il prodotto creando una situazione pericolosa.

10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi

Prodotti di decomposizione pericolosi Non si decompone se utilizzato e conservato nelle condizioni consigliate. La decomposizione termica o i prodotti di combustione possono includere le seguenti sostanze: Gas o vapori nocivi.

SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche

11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici

Tossicità acuta - orale

Note (orale LD₅₀) In base ai dati disponibili i criteri per la classificazione non sono soddisfatti.

STA orale (mg/kg) 59.430,49

Tossicità acuta - dermica

Note (dermico LD₅₀) In base ai dati disponibili i criteri per la classificazione non sono soddisfatti.

Tossicità acuta - inalazione

Note (inalazione LC₅₀) In base ai dati disponibili i criteri per la classificazione non sono soddisfatti.

Corrosione/irritazione cutanea

Dati sugli animali In base ai dati disponibili i criteri per la classificazione non sono soddisfatti.

Lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi

Lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi In base ai dati disponibili i criteri per la classificazione non sono soddisfatti.

Sensibilizzazione respiratoria

Sensibilizzazione respiratoria In base ai dati disponibili i criteri per la classificazione non sono soddisfatti.

Sensibilizzazione cutanea

Sensibilizzazione cutanea Può provocare sensibilizzazione o reazioni allergiche nei soggetti sensibili.

Mutagenicità delle cellule germinali

Genotossicità - in vitro In base ai dati disponibili i criteri per la classificazione non sono soddisfatti.

Genotossicità - in vivo In base ai dati disponibili i criteri per la classificazione non sono soddisfatti.

Cancerogenicità

Cancerogenicità In base ai dati disponibili i criteri per la classificazione non sono soddisfatti.

Tossicità per la riproduzione

Tossicità per la riproduzione - fertilità In base ai dati disponibili i criteri per la classificazione non sono soddisfatti.

Tossicità per la riproduzione - sviluppo In base ai dati disponibili i criteri per la classificazione non sono soddisfatti.

Tossicità specifica per organi bersaglio - esposizione singola

STOT - esposizione singola In base ai dati disponibili i criteri per la classificazione non sono soddisfatti.

Tossicità specifica per organi bersaglio - esposizione ripetuta

STOT - esposizione ripetuta In base ai dati disponibili i criteri per la classificazione non sono soddisfatti.

Pericolo in caso di aspirazione

Pericolo in caso di aspirazione Non rilevante. Solido.

JELLY BELLY 3D DEODORANTE - Bubblegum_Jewel

Informazioni generali	La gravità dei sintomi descritti varia a seconda della concentrazione e della durata dell'esposizione. Il prodotto contiene una sostanza sensibilizzante.
Inalazione	I sintomi successivi alla sovraesposizione possono includere quanto segue: Cefalea.
Ingestione	Può provocare disagio se ingerito. Può provocare dolori addominali o vomito.
Contatto con la pelle	Può provocare sensibilizzazione o reazioni allergiche nei soggetti sensibili.
Contatto con gli occhi	Può provocare irritazione oculare temporanea.
Via di introduzione	Inalazione Ingestione Contatto con la pelle e/o gli occhi.

Informazioni tossicologiche sugli ingredienti

olio di arancio

Effetti tossicologici Nessuna informazione disponibile.

etil 2,3-epossi-3-fenilbutirato

Tossicità acuta - dermica

Tossicità acuta dermica (LD₅₀ mg/kg) 2.001,0

Specie Ratto

Note (dermico LD₅₀) Informazioni del fascicolo REACH. In base ai dati disponibili i criteri per la classificazione non sono soddisfatti.

STA dermico (mg/kg) 2.001,0

Corrosione/irritazione cutanea

Prova su modello di pelle umana Non irritante. Informazioni del fascicolo REACH.

Sensibilizzazione cutanea

Sensibilizzazione cutanea Guinea pig maximization test (GPMT) - Cavia: Sensibilizzante. Informazioni del fascicolo REACH. Può provocare una reazione allergica cutanea.

Mutagenicità delle cellule germinali

Genotossicità - in vitro Danni al DNA e/o riparazione del DNA: Negativo. Informazioni del fascicolo REACH. In base ai dati disponibili i criteri per la classificazione non sono soddisfatti.

Genotossicità - in vivo Mutazione genica: Negativo. Informazioni del fascicolo REACH. In base ai dati disponibili i criteri per la classificazione non sono soddisfatti.

Cancerogenicità

Cancerogenicità Non vi sono prove di cancerogenicità negli studi su animali. Informazioni del fascicolo REACH.

Tossicità per la riproduzione

Tossicità per la riproduzione - fertilità Screening - NOAEL 1000 mg/kg pc/giorno, Orale, Ratto P Informazioni del fascicolo REACH. In base ai dati disponibili i criteri per la classificazione non sono soddisfatti.

JELLY BELLY 3D DEODORANTE - Bubblegum_Jewel

Tossicità per la riproduzione - sviluppo Tossicità materna: - NOAEL: 1000 mg/kg pc/giorno, Orale, Ratto Informazioni del fascicolo REACH. In base ai dati disponibili i criteri per la classificazione non sono soddisfatti.

Tossicità specifica per organi bersaglio - esposizione ripetuta

STOT - esposizione ripetuta NOAEL 60 mg/kg pc/giorno, Orale, Ratto Informazioni del fascicolo REACH. In base ai dati disponibili i criteri per la classificazione non sono soddisfatti.

Butirrato 3-methylbutyl

Effetti tossicologici Nessuna informazione disponibile.

esile aldeide cinnamico

Effetti tossicologici Nessuna informazione disponibile.

salicilato di metile

Tossicità acuta - orale

Tossicità acuta orale (LD₅₀) 887,0 mg/kg

Specie Ratto

Note (orale LD₅₀) Informazioni del fascicolo REACH. Nocivo se ingerito.

STA orale (mg/kg) 887,0

Corrosione/irritazione cutanea

Dati sugli animali Dose: 0.5 ml, 4 ore, Coniglio Punteggio eritema/escara: Eritema molto lieve - appena percettibile (1). Punteggio edema: Edema molto lieve - appena percettibile (1). Informazioni del fascicolo REACH. In base ai dati disponibili i criteri per la classificazione non sono soddisfatti.

Mutagenicità delle cellule germinali

Genotossicità - in vitro Aberrazione cromosomica: Negativo. Informazioni del fascicolo REACH. In base ai dati disponibili i criteri per la classificazione non sono soddisfatti.

Genotossicità - in vivo Aberrazione cromosomica: Negativo. Informazioni del fascicolo REACH. In base ai dati disponibili i criteri per la classificazione non sono soddisfatti.

Cancerogenicità

Cancerogenicità NOAEL 500 mg/kg pc/giorno, Orale, Ratto Informazioni del fascicolo REACH. In base ai dati disponibili i criteri per la classificazione non sono soddisfatti.

Tossicità per la riproduzione

Tossicità per la riproduzione - fertilità Studio su tre generazioni - NOAEL 250 mg/kg pc/giorno, Orale, Ratto P Informazioni del fascicolo REACH. In base ai dati disponibili i criteri per la classificazione non sono soddisfatti.

Tossicità specifica per organi bersaglio - esposizione ripetuta

STOT - esposizione ripetuta NOAEL 50 mg/kg pc/giorno, Orale, Ratto Informazioni del fascicolo REACH. In base ai dati disponibili i criteri per la classificazione non sono soddisfatti.

Pericolo in caso di aspirazione

Pericolo in caso di aspirazione Non rilevante.

JELLY BELLY 3D DEODORANTE - Bubblegum_Jewel

SEZIONE 12: Informazioni ecologiche

12.1. Tossicità

Tossicità Aquatic Chronic 2 - H411 Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Informazioni ecologiche sugli ingredienti

olio di arancio

Tossicità Non sono disponibili dati sull'ecotossicità di questo prodotto.

Tossicità acquatica cronica

NOEC 0.001 < NOEC ≤ 0.01

Degradabilità Rapidamente degradabile

Fattore M (cronico) 1

etil 2,3-epossi-3-fenilbutirrato

Tossicità acuta - pesci CL₅₀, 96 ore: 4.2 mg/l, Onchorhynchus mykiss (Trotta iridea)
Informazioni del fascicolo REACH.

Tossicità acuta - invertebrati acquatici CE₅₀, 48 ore: 52 mg/l, Daphnia magna
Informazioni del fascicolo REACH.

Tossicità acuta - piante acquatiche CE₅₀, 72 ore: 36 mg/l, Pseudokirchneriella subcapitata
Informazioni del fascicolo REACH.

Butirrato 3-methylbutyl

Tossicità Non sono disponibili dati sull'ecotossicità di questo prodotto.

esile aldeide cinnamico

Tossicità Non sono disponibili dati sull'ecotossicità di questo prodotto.

salicilato di metile

Tossicità acuta - pesci CL₅₀, 96 ore: 100 mg/l, Pesci d'acqua dolce
Informazioni del fascicolo REACH.

Tossicità acuta - invertebrati acquatici CE₅₀, 48 ore: 870 mg/l, Daphnia magna
Informazioni del fascicolo REACH.

12.2. Persistenza e degradabilità

Persistenza e degradabilità La degradabilità del prodotto non è nota.

Informazioni ecologiche sugli ingredienti

olio di arancio

Persistenza e degradabilità La degradabilità del prodotto non è nota.

etil 2,3-epossi-3-fenilbutirrato

Stabilità (idrolisi) pH 9 - Emivita : 17.3 ore@ 25°C
Informazioni del fascicolo REACH.

JELLY BELLY 3D DEODORANTE - Bubblegum_Jewel

Biodegradazione Acqua - Degradazione 53: 28 giorni
Informazioni del fascicolo REACH.
Il prodotto non è facilmente biodegradabile.

Butirrato 3-methylbutyl

Persistenza e degradabilità La degradabilità del prodotto non è nota.

esile aldeide cinnamico

Persistenza e degradabilità La degradabilità del prodotto non è nota.

salicilato di metile

Fototrasformazione Acqua - DT₅₀ : 11.6 ore
Informazioni del fascicolo REACH.

Biodegradazione Acqua - Degradazione 98.4: 28 giorni
Informazioni del fascicolo REACH.
La sostanza è facilmente biodegradabile.

12.3. Potenziale di bioaccumulo

Potenziale di bioaccumulo Nessun dato disponibile sul bioaccumulo.

Coefficiente di ripartizione Non disponibile.

Informazioni ecologiche sugli ingredienti

olio di arancio

Potenziale di bioaccumulo Nessun dato disponibile sul bioaccumulo.

etil 2,3-epossi-3-fenilbutirrato

Potenziale di bioaccumulo Il prodotto non è bioaccumulabile.

Coefficiente di ripartizione log Pow: 2.8 Informazioni del fascicolo REACH.

Butirrato 3-methylbutyl

Potenziale di bioaccumulo Nessun dato disponibile sul bioaccumulo.

esile aldeide cinnamico

Potenziale di bioaccumulo Nessun dato disponibile sul bioaccumulo.

salicilato di metile

Potenziale di bioaccumulo Nessun dato disponibile sul bioaccumulo.

12.4. Mobilità nel suolo

Mobilità Il prodotto è insolubile in acqua.

Informazioni ecologiche sugli ingredienti

olio di arancio

Mobilità Nessuna informazione disponibile.

JELLY BELLY 3D DEODORANTE - Bubblegum_Jewel

etil 2,3-epossi-3-fenilbutirrato

Mobilità	Il prodotto è parzialmente solubile in acqua e può diffondersi nell'ambiente acquatico.
Tensione superficiale	58.9 mN/m @ 19.6°C Informazioni del fascicolo REACH.

Butirrato 3-methylbutyl

Mobilità	Nessuna informazione disponibile.
-----------------	-----------------------------------

esile aldeide cinnamico

Mobilità	Nessuna informazione disponibile.
-----------------	-----------------------------------

salicilato di metile

Mobilità	Il prodotto è parzialmente solubile in acqua e può diffondersi nell'ambiente acquatico.
Costante della legge di Henry	4.76 Pa m ³ /mol @ 25°C Informazioni del fascicolo REACH.

12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB

Risultati della valutazione PBT e vPvB Questo prodotto non contiene alcuna sostanza classificata come PBT (persistente, bioaccumulabile e tossica) o vPvB (molto persistente e molto bioaccumulabile).

Informazioni ecologiche sugli ingredienti

olio di arancio

Risultati della valutazione PBT e vPvB	Questa sostanza non è classificata come PBT (persistente, bioaccumulabile e tossica) o vPvB (molto persistente e molto bioaccumulabile) in base agli attuali criteri UE.
---	--

etil 2,3-epossi-3-fenilbutirrato

Risultati della valutazione PBT e vPvB	Questa sostanza non è classificata come PBT (persistente, bioaccumulabile e tossica) o vPvB (molto persistente e molto bioaccumulabile) in base agli attuali criteri UE.
---	--

Butirrato 3-methylbutyl

Risultati della valutazione PBT e vPvB	Questa sostanza non è classificata come PBT (persistente, bioaccumulabile e tossica) o vPvB (molto persistente e molto bioaccumulabile) in base agli attuali criteri UE.
---	--

esile aldeide cinnamico

Risultati della valutazione PBT e vPvB	Questa sostanza non è classificata come PBT (persistente, bioaccumulabile e tossica) o vPvB (molto persistente e molto bioaccumulabile) in base agli attuali criteri UE.
---	--

salicilato di metile

JELLY BELLY 3D DEODORANTE - Bubblegum_Jewel

Risultati della valutazione PBT e vPvB Questa sostanza non è classificata come PBT (persistente, bioaccumulabile e tossica) o vPvB (molto persistente e molto bioaccumulabile) in base agli attuali criteri UE.

12.6. Altri effetti avversi

Altri effetti avversi Non noto.

SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento

13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti

Informazioni generali Ridurre al minimo o evitare la produzione di rifiuti se possibile. Riutilizzare o riciclare i prodotti se possibile. Non scaricare nell'ambiente acquatico. Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni.

Metodi di smaltimento I rifiuti di imballaggio devono essere raccolti per il riutilizzo o il riciclaggio. Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione locale.

SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto

14.1. Numero ONU

Numero ONU (ADR/RID) 3077

Numero ONU (IMDG) 3077

Numero ONU (ICAO) 3077

Numero ONU (ADN) 3077

14.2. Nome di spedizione dell'ONU

Nome di spedizione (ADR/RID) MATERIA PERICOLOSA PER L'AMBIENTE, SOLIDA, N.A.S. (OLIO DI ARANCIO, ETIL 2,3-EPOSSI-3-FENILBUTIRRATO)

Nome di spedizione (IMDG) MATERIA PERICOLOSA PER L'AMBIENTE, SOLIDA, N.A.S. (OLIO DI ARANCIO, ETIL 2,3-EPOSSI-3-FENILBUTIRRATO)

Nome di spedizione (ICAO) MATERIA PERICOLOSA PER L'AMBIENTE, SOLIDA, N.A.S. (OLIO DI ARANCIO, ETIL 2,3-EPOSSI-3-FENILBUTIRRATO)

Nome di spedizione (ADN) MATERIA PERICOLOSA PER L'AMBIENTE, SOLIDA, N.A.S. (OLIO DI ARANCIO, ETIL 2,3-EPOSSI-3-FENILBUTIRRATO)

14.3. Classi di pericolo connesso al trasporto

Classe ADR/RID 9

Codice di classificazione ADR/RID M7

Etichetta ADR/RID 9

Classe IMDG 9

Classe/divisione ICAO 9

Classe ADN 9

Etichette per il trasporto



14.4. Gruppo d'imballaggio

JELLY BELLY 3D DEODORANTE - Bubblegum_Jewel

Gruppo d'imballaggio III
ADR/RID

Gruppo d'imballaggio IMDG III

Gruppo d'imballaggio ICAO III

Gruppo d'imballaggio ADN III

14.5. Pericoli per l'ambiente

Sostanza pericolosa per l'ambiente/inquinante marino



14.6. Precauzioni speciali per gli utilizzatori

Programma di emergenza F-A, S-F

Categoria di trasporto ADR 3

Codice di azione di emergenza 2Z

Numero di identificazione del pericolo (ADR/RID) 90

Codice di restrizione in galleria (E)

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

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

SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione

15.1. Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela

Regolamenti nazionali Health and Safety at Work etc. Act 1974 (as amended).
The Carriage of Dangerous Goods and Use of Transportable Pressure Equipment Regulations 2009 (SI 2009 No. 1348) (as amended) ["CDG 2009"].
EH40/2005 Workplace exposure limits.

Legislazione UE 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) (come modificato).
Regolamento della Commissione (UE) n. 2015/830 del 28 maggio 2015.
Regolamento (CE) n. 1272/2008 del Parlamento europeo e del Consiglio del 16 dicembre 2008 relativo alla classificazione, all'etichettatura e all'imballaggio delle sostanze e delle miscele (come modificato).

15.2. Valutazione della sicurezza chimica

Non è stata effettuata una valutazione della sicurezza chimica.

SEZIONE 16: Altre informazioni

JELLY BELLY 3D DEODORANTE - Bubblegum_Jewel

Abbreviazioni e acronimi utilizzati nella scheda di dati di sicurezza	<p>ADR: Accordo europeo sul trasporto internazionale di merci pericolose su strada.</p> <p>ADN: Accordo europeo sul trasporto internazionale di merci pericolose sulle vie navigabili interne.</p> <p>ICAO-TI: Istruzioni tecniche per il trasporto sicuro di merci pericolose per via aerea.</p> <p>RID: Regolamenti sul trasporto internazionale di merci pericolose su ferrovia.</p> <p>IMDG: Codice marittimo internazionale sulle merci pericolose.</p> <p>CL50: Concentrazione Letale mediana degli individui in saggio.</p> <p>DL50: Dose letale mediana che determina la morte del 50% degli individui in saggio.</p> <p>CE₅₀: La concentrazione effettiva di una sostanza che causa il 50% della risposta massima.</p> <p>PBT: Sostanza persistente, bioaccumulabile e tossica.</p> <p>vPvB: Molto persistente e molto bioaccumulabile.</p>
Abbreviazioni e acronimi delle classificazioni	<p>Skin Sens. = Sensibilizzazione cutanea</p> <p>Aquatic Chronic = Pericoloso per l'ambiente acquatico (pericolo cronico)</p>
Principali riferimenti bibliografici e fonti di dati	<p>Informazioni del fascicolo REACH. Fonte: Agenzia europea per le sostanze chimiche, http://echa.europa.eu/ Informazioni del fornitore.</p>
Procedure di classificazione ai sensi del Regolamento (CE) 1272/2008	<p>Skin Sens. 1 - H317, Aquatic Chronic 2 - H411: Metodo di calcolo.</p>
Indicazioni sulla formazione	<p>Leggere e seguire le raccomandazioni del produttore.</p>
Data di revisione	<p>18/04/2017</p>
Revisione	<p>0</p>
Numero SDS	<p>4859</p>
Indicazioni di pericolo per esteso	<p>H226 Liquido e vapori infiammabili.</p> <p>H302 Nocivo se ingerito.</p> <p>H304 Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie.</p> <p>H317 Può provocare una reazione allergica cutanea.</p> <p>H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.</p> <p>H411 Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.</p> <p>H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.</p>

Le presenti informazioni si riferiscono esclusivamente allo specifico materiale indicato e potrebbero non essere valide per tale materiale utilizzato in combinazione con altri materiali o in qualsiasi altro processo. Tali informazioni sono, al meglio delle conoscenze e opinioni dell'azienda, accurate e attendibili alla data indicata. Tuttavia non si rilascia alcuna garanzia o dichiarazione in relazione all'accuratezza, all'attendibilità o alla completezza delle suddette informazioni. È responsabilità dell'utente assicurarsi in merito all'idoneità di tali informazioni per un uso specifico.