

Nome commerciale: ecosol GRILL 4PURE/MIX

Numero della sostanza:
SUB421010244400

Versione: 6 / WORLD

Data di revisione: 11.04.2023

Data di rilascio: 05.07.21

Sostituisce la versione: 5 / WORLD

Data di stampa 19.03.2024

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

1.1. Identificatore del prodotto

ecosol GRILL 4PURE/MIX

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

Uso della sostanza/del preparato

Gel detergente altamente efficace per griglie. Solo per uso professionale.

1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

Indirizzo/Produttore

HAGLEITNER HYGIENE INTERNATIONAL GMBH
Lunastrasse 5
5700 Zell am See
Nr. telefono +43 (0)5 0456
No. Fax +43 (0)5 0456 7777
E-Mail regulatoryaffairs@hagleitner.at
Settore che fornisce informazioni /
Regulatory Affairs
telefono

Indirizzo/Fornitore

Steinfels Swiss Division der Coop Genossenschaft
St. Gallerstrasse 180
CH8404 Winterthur
Nr. telefono 052 234 44 00
No. Fax 052 234 44 01
Indirizzo e-mail della persona
info@steinfels-swiss.ch
responsabile della
scheda di sicurezza

1.4. Numero telefonico di emergenza

145 (Tox Info Suisse)

SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli

2.1. Classificazione della sostanza o della miscela

Classificazione (regolamento (CE) n. 1272/2008)

Classificazione (regolamento (CE) n. 1272/2008)

Skin Irrit. 2	H315
Eye Dam. 1	H318

Il prodotto è classificato ed etichettato secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008
Per spiegazioni sulle abbreviazioni vedi paragrafo 16.

Nome commerciale: ecosol GRILL 4PURE/MIX

Numero della sostanza:
SUB421010244400

Versione: 6 / WORLD

Data di revisione: 11.04.2023

Data di rilascio: 05.07.21

Sostituisce la versione: 5 / WORLD

Data di stampa 19.03.2024

2.2. Elementi dell'etichetta

Etichettatura secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008

Pittogrammi di pericolo



Avvertenza

Pericolo

Indicazioni di pericolo

H315 Provoca irritazione cutanea.
H318 Provoca gravi lesioni oculari.

Consigli di prudenza

P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso.
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.
P310 Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico.

Componente(i) pericoloso(i) da indicare nell'etichettatura (Regolamento CE 1272/2008)

contiene Alkylethersulfate, Sodium salt; 2-aminoetanolo; Polyoxyethylene isodecyl ether; Alkylpolyglucoside; Hexyl D-glucoside; FATTY ALCOHOL, ETHOXYLAT

Informazioni complementari

Solo per uso professionale.

2.3. Altri pericoli

Nessun pericolo particolare da segnalare. Il prodotto non contiene nessuna sostanza che ha proprietà di interferenza endocrina negli organismi non bersaglio.

SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti

3.2. Miscele

Componenti pericolosi

alcool benzilico

No. CAS	100-51-6				
No. EINECS	202-859-9				
Concentrazione	>=	10	<	25	%
Classificazione (regolamento (CE) n. 1272/2008)					
	Acute Tox. 4		H302		
	Acute Tox. 4		H332		

ATE	per via orale	1.230	mg/kg
ATE	per via cutanea	2.000	mg/kg
cATpE	per via inalatoria, Polvere/Nebbia	1,5	mg/l

Nome commerciale: ecosol GRILL 4PURE/MIX

Numero della sostanza:
SUB421010244400

Versione: 6 / WORLD

Data di revisione: 11.04.2023

Data di rilascio: 05.07.21

Sostituisce la versione: 5 / WORLD

Data di stampa 19.03.2024

cATpE per via inalatoria, Vapori 11 mg/l

Alkylethersulfate, Sodium salt

No. CAS 68891-38-3

No. EINECS 500-234-8

Numero di registrazione 01-2119488639-16

Concentrazione

>=	10	<	25	%
----	----	---	----	---

Classificazione (regolamento (CE) n. 1272/2008)

Skin Irrit. 2 H315

Eye Dam. 1 H318

Aquatic Chronic 3 H412

Valore limite di concentrazione (regolamento (CE) n. 1272/2008)

Eye Dam. 1 H318 >= 10 %

Eye Irrit. 2 H319 >= 5 < 10 %

2-(2-butossietossi)etanolo

No. CAS 112-34-5

No. EINECS 203-961-6

Numero di registrazione 01-2119475104-44-0005

Concentrazione

>=	10	<	25	%
----	----	---	----	---

Classificazione (regolamento (CE) n. 1272/2008)

Eye Irrit. 2 H319

Alkylpolyglucoside

No. CAS 161074-93-7

No. EINECS N.D.

Concentrazione

>=	3	<	10	%
----	---	---	----	---

Classificazione (regolamento (CE) n. 1272/2008)

Eye Dam. 1 H318

2-aminoetanolo

No. CAS 141-43-5

No. EINECS 205-483-3

Concentrazione

>=	3	<	4,1	%
----	---	---	-----	---

Classificazione (regolamento (CE) n. 1272/2008)

Acute Tox. 4 H302

Acute Tox. 4 H312

Skin Corr. 1B H314

Acute Tox. 4 H332

Valore limite di concentrazione (regolamento (CE) n. 1272/2008)

STOT SE 3 H335 >= 5 %

ATE per via orale 1.515 mg/kg

cATpE per via inalatoria, Polvere/Nebbia 1,5 mg/l

cATpE per via inalatoria, Vapori 11 mg/l

Hexyl D-glucoside

No. CAS 54549-24-5

>=	1	<	3	%
----	---	---	---	---

Nome commerciale: ecosol GRILL 4PURE/MIX

Numero della sostanza:
SUB421010244400

Versione: 6 / WORLD

Data di revisione: 11.04.2023

Data di rilascio: 05.07.21

Sostituisce la versione: 5 / WORLD

Data di stampa 19.03.2024

Classificazione (regolamento (CE) n. 1272/2008)

Eye Dam. 1 H318

FATTY ALCOHOL, ETHOXYLAT

No. CAS 68439-46-3

No. EINECS N.D.

Concentrazione >= 1 < 3 %

Classificazione (regolamento (CE) n. 1272/2008)

Eye Dam. 1 H318

Polyoxyethylene isodecyl ether

No. CAS 61827-42-7

Concentrazione >= 1 < 2,1 %

Classificazione (regolamento (CE) n. 1272/2008)

Eye Dam. 1 H318

Acute Tox. 4 H302

cATpE per via orale 500 mg/kg

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

Togliere subito gli indumenti contaminati, impregnati e metterli in luogo sicuro.

Se inalato

In caso di inalazione di prodotto nebulizzato, consultare immediatamente un medico ed esibire la confezione oppure l'etichetta. Far affluire aria fresca. In caso di disturbi ricorrere al trattamento medico.

In caso di contatto con la pelle

In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente ed abbondantemente con molta acqua. Chiedere subito consiglio medico.

In caso di contatto con gli occhi

In caso di contatto con gli occhi lavare subito con molta acqua per 15 minuti. Proteggere l'occhio illeso. Trattamento medico oculistico.

Se ingerito

Non provocare il vomito. Far bere acqua a piccoli sorsi. Se l'infortunato è incosciente, non somministrare nulla per bocca. Praticare trattamento medico.

4.2. Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati

Possono manifestarsi i seguenti sintomi: Insufficienza respiratoria, Tosse

4.3. Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali**Note per il medico / Rischi**

Pericolo di perforazione gastrica; Pericolo di disturbi respiratori

SEZIONE 5: Misure antincendio

Nome commerciale: ecosol GRILL 4PURE/MIX

Numero della sostanza:
SUB421010244400

Versione: 6 / WORLD

Data di revisione: 11.04.2023

Data di rilascio: 05.07.21

Sostituisce la versione: 5 / WORLD

Data di stampa 19.03.2024

5.1. Mezzi di estinzione

Mezzi di estinzione idonei

Getto d'acqua a pioggia, Schiuma, Polvere ABC, Il prodotto non è combustibile. Utilizzare misure antincendio adeguate all'ambiente.

Agenti estintori non adeguati

Getto d'acqua pieno

5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Nessuna conosciuta

5.3. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Sistemi di protezione speciali per i vigili del fuoco

Indossare tuta di protezione completa. In caso di incendio indossare una maschera di protezione adeguata.

Indicazioni particolari

Nel rispetto della normativa vigente smaltire sia le acque contaminate di spegnimento che i residui d'incendio. Raffreddare recipienti esposti a pericolo con acqua nebulizzata.

SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale

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

Utilizzare indumenti protettivi personali. Pericolo di scivolamento causato dal prodotto sversato. Evitare il contatto con gli occhi, la pelle e gli indumenti. Fare riferimento alle misure precauzionali riportate nei Sezioni 7 e 8.

6.2. Precauzioni ambientali

Non immettere nelle acque di superficie e nelle acque sotterranee.

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

Raccogliere con materiali assorbenti (ad es. sabbia, farina fossile, legante universale). Lavare i residui con molta acqua. Eliminare nel rispetto della normativa vigente in materia.

6.4. Riferimento ad altre sezioni

Fare riferimento alle misure precauzionali riportate nei Sezioni 7 e 8.

SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento

7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura

Avvertenze per un impiego sicuro

Impiegare soltanto attrezzature resistenti agli alcali. Adottare le consuete precauzioni previste per la manipolazione di prodotti chimici. Manipolare ed aprire il recipiente con cautela.

Indicazioni contro incendi ed esplosioni

Nessuna misura particolare.

7.2. Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità

Temperatura di stoccaggio consigliata

Valore >= 5 <= 25 °C

Nome commerciale: ecosol GRILL 4PURE/MIX

Numero della sostanza:
SUB421010244400

Versione: 6 / WORLD

Data di revisione: 11.04.2023

Data di rilascio: 05.07.21

Sostituisce la versione: 5 / WORLD

Data di stampa 19.03.2024

Stabilità di magazzinaggio

Durata di magazzinaggio: 3 anni

Requisiti del magazzino e dei contenitori

Conservare soltanto nell'imballaggio originale. Prevedere pavimenti resistenti alle sostanze alcaline.

Indicazioni per il magazzinaggio insieme ad altri prodotti

Non immagazzinare con: Acidi, Non immagazzinare con alimenti.

Informazioni supplementari per le condizioni di stoccaggio

Tenere i contenitori ermeticamente chiusi, aprire e manipolare con cautela. Proteggere dal gelo.

SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale**8.1. Parametri di controllo****Indicazioni particolari**

Mantenere le concentrazioni nell'aria al di sotto dei valori standard di esposizione professionale.

Dose derivata di non effetto (DNEL)/Dose derivata di minimo effetto (DMEL)**Alkylethersulfate, Sodium salt**

Sostanza di riferimento	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Valore tipo	Dose derivata di non effetto (DNEL)	
Gruppo di rif.	Lavorator	
Durata esposizione	Lungo termine	
Via d'esposizione	per via cutanea	
modo di azione	Effetto sistemico	
Concentrazione	2750	mg/kg/d

Valore tipo	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Gruppo di rif.	Dose derivata di non effetto (DNEL)	
Durata esposizione	Lavorator	
Via d'esposizione	Lungo termine	
modo di azione	per via inalatoria	
Concentrazione	Effetto sistemico	175
		mg/m ³

Valore tipo	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Gruppo di rif.	Dose derivata di non effetto (DNEL)	
Durata esposizione	Consumator	
Via d'esposizione	Lungo termine	
modo di azione	per via cutanea	
Concentrazione	Effetto sistemico	1650
		mg/kg/d

Valore tipo	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Gruppo di rif.	Dose derivata di non effetto (DNEL)	
Durata esposizione	Consumator	
Via d'esposizione	Lungo termine	
modo di azione	per via inalatoria	
Concentrazione	Effetto sistemico	52
		mg/m ³

Nome commerciale: ecosol GRILL 4PURE/MIX

Numero della sostanza:
SUB421010244400

Versione: 6 / WORLD

Data di revisione: 11.04.2023

Data di rilascio: 05.07.21

Sostituisce la versione: 5 / WORLD

Data di stampa 19.03.2024

Valore tipo	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Gruppo di rif.	Dose derivata di non effetto (DNEL)	
Durata esposizione	Consumator	
Via d'esposizione	Lungo termine	
modo di azione	per via orale	
Concentrazione	Effetto sistemico	
	15	mg/kg/d

Concentrazione Prevedibile Priva di Effetti (PNEC)

Alkylethersulfate, Sodium salt

Sostanza di riferimento	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Valore tipo	PNEC	
Tipo	Acqua dolce	
Concentrazione	0,24	mg/l
Metodo	Fattori determinanti	

Valore tipo	Alkylethersulfate, Sodium salt	
	PNEC	
Tipo	Acqua salata	
Concentrazione	0,024	mg/l
Metodo	Fattori determinanti	

Valore tipo	Alkylethersulfate, Sodium salt	
	PNEC	
Tipo	STP	
Concentrazione	10000	mg/l
Metodo	Fattori determinanti	

Valore tipo	Alkylethersulfate, Sodium salt	
	PNEC	
Tipo	Sedimento acqua dolce	
Concentrazione	5,45	mg/kg
Metodo	Equilibrio di ripartizione	

Valore tipo	Alkylethersulfate, Sodium salt	
	PNEC	
Tipo	Sedimento marino	
Concentrazione	0,545	mg/kg
Metodo	Equilibrio di ripartizione	

Valore tipo	Alkylethersulfate, Sodium salt	
	PNEC	
Tipo	Suolo	
Concentrazione	0,946	mg/kg
Metodo	Equilibrio di ripartizione	

8.2. Controlli dell'esposizione

Dati di progetto / Misure di igiene

Nome commerciale: ecosol GRILL 4PURE/MIX

Numero della sostanza:
SUB421010244400

Versione: 6 / WORLD

Data di revisione: 11.04.2023

Data di rilascio: 05.07.21

Sostituisce la versione: 5 / WORLD

Data di stampa 19.03.2024

Non fumare, nè mangiare nè bere durante il lavoro. Tenere lontano da alimenti e bevande. Adottare le consuete precauzioni previste per la manipolazione di prodotti chimici.

Protezione respiratoria - Nota

Non necessario, evitare però l'aspirazione di vapori. Protezione delle vie respiratorie in caso di formazione di aerosol o di nebbie.

Protezione delle mani

Guanti (resistenti alle soluzioni alcaline)

Uso Contatto con le mani di breve durata

Sostanza di riferimento idrossido di sodio

Materiale idoneo gomma butile

Spessore del guanto = 0,5 mm

Tempo di penetrazione > 480 min

Guanti (resistenti alle soluzioni alcaline)

Uso Contatto con le mani di breve durata

Sostanza di riferimento idrossido di sodio

Materiale idoneo nitrile

Spessore del guanto A 0,35 mm

partir

e

Tempo di penetrazione > 480 min

Protezione degli occhi

Occhiali protettivi ermetici

Protezione fisica

Indumenti protettivi resistenti alle soluzioni alcaline

SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche**9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali****Stato di aggregazione** liquido, limpido**Colore** brunastro rosso, limpido**Odore** caratteristico**Punto di congelamento**

Valore circa -4 a 4 °C

punto di ebollizione o punto iniziale di ebollizione e intervallo di ebollizione

Valore circa 100 °C

Limite inferiore e superiore di esplosività

Osservazioni Non applicabile

Punto di infiammabilità

Valore > 65 °C

Temperatura di accensione

Osservazioni Non applicabile

Temperatura di decomposizione

Osservazioni Nessuna decomposizione se usato adeguatamente.

valore pH

Nome commerciale: ecosol GRILL 4PURE/MIX

Numero della sostanza:
SUB421010244400

Versione: 6 / WORLD

Data di revisione: 11.04.2023

Data di rilascio: 05.07.21

Sostituisce la versione: 5 / WORLD

Data di stampa 19.03.2024

Valore	=	11	
Concentrazione/H ₂ O		100	%
Temperatura		20	°C

Viscosità

Osservazioni non determinato

La solubilità/le solubilità

Osservazioni non determinato

coefficiente di ripartizione n-ottanolo/acqua (valore logaritmico)

Osservazioni non determinato

Tensione di vapore

Osservazioni non determinato

densità e/o densità relativa

Valore	1,04		g/cm ³
Temperatura	20	°C	

Densità relativa di vapore

Osservazioni non determinato

9.2. Altre informazioni**Punto di sublimazione**

Osservazioni non determinato

Tasso di evaporazione

Osservazioni non determinato

Coefficiente di evaporazione

Osservazioni non determinato

Idrosolubilità

Osservazioni completamente miscibile

Proprietà ossidanti

Osservazioni Non applicabile

Densità apparente

Osservazioni non determinato

Densità totale

Osservazioni non determinato

Contenuto di solidi

Osservazioni non determinato

Tensione superficiale

Osservazioni non determinato

Indicazioni particolari

Nessuna conosciuta.

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

Nome commerciale: ecosol GRILL 4PURE/MIX

Numero della sostanza:
SUB421010244400

Versione: 6 / WORLD

Data di revisione: 11.04.2023

Data di rilascio: 05.07.21

Sostituisce la versione: 5 / WORLD

Data di stampa 19.03.2024

Reazioni con acidi e ossidanti forti.

10.2. Stabilità chimica

Proteggere da caldo e freddo molto intensi.

10.3. Possibilità di reazioni pericolose

Proteggere dalla contaminazione.

10.4. Condizioni da evitare

Non immagazzinare a temperature inferiori a -5 °C.

10.5. Materiali incompatibili

Reazioni con: Acidi, Ossidanti

10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi

Non sono noti prodotti di decomposizione pericolosi.

SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche**11.1 Informazioni sulle classi di pericolo definite nel regolamento (CE) n. 1272/2008****Tossicità acuta per via orale**ATE 3.944,39 mg/kg
05

Metodo Valore calcolato (Regolamento CE 1272/2008)

Tossicità acuta per via cutaneaATE 8.333,33 mg/kg
33

Metodo Valore calcolato (Regolamento CE 1272/2008)

Tossicità acuta per via inalatoria

ATE 39,2857 mg/l

Somministrazione/Forma Vapori

Metodo Valore calcolato (Regolamento CE 1272/2008)

ATE 5,3571 mg/l

Somministrazione/Forma Polvere/Nebbia

Metodo Valore calcolato (Regolamento CE 1272/2008)

Corrosione/irritazione cutanea

Valutazione fortemente corrosivo

lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi

Valutazione fortemente corrosivo

sensibilizzazione

Valutazione non sensibilizzante

Tossicità subacuta, subcronica e a lungo termine

Osservazioni Non disponibile

Mutagenicità

Osservazioni Non disponibile

Tossicità per la riproduzione

Osservazioni Non disponibile

Nome commerciale: ecosol GRILL 4PURE/MIX

Numero della sostanza:
SUB421010244400

Versione: 6 / WORLD

Data di revisione: 11.04.2023

Data di rilascio: 05.07.21

Sostituisce la versione: 5 / WORLD

Data di stampa 19.03.2024

Cancerogenicità

Osservazioni Non disponibile

Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT)

Osservazioni Non disponibile

11.2 Informazioni su altri pericoli**Proprietà di interferenza con il sistema endocrino nell'uomo**

Il prodotto non contiene nessuna sostanza con proprietà di interferenza endocrina nell'uomo.

Esperienze pratiche

Il prodotto ha azione fortemente corrosiva sulla pelle, sugli occhi e sulle mucose.

Indicazioni particolari

Non sono note indicazioni tossicologiche specifiche del prodotto.

SEZIONE 12: Informazioni ecologiche**12.1. Tossicità****Informazioni generali**

non determinato

Tossicità per i pesci

Sostanza di riferimento	Propane-1,2-diol		
No. CAS	57-55-6		
Specie	cavedano (Pimephales promelas)		
CL50	51400		mg/l
Durata esposizione	96	h	
Fonte	IUCLID		

Tossicità per i pesci (Componenti)**alcool benzilico**

Specie	Lepomis macrochirus		
CL50	=	10	mg/l
Durata esposizione	=	96	h

2-(2-butossietossi)etanolo

Specie	leucisco dorato (Leuciscus idus)		
CL50	>	100	mg/l
Fonte	Indicazioni bibliografiche		

Tossicità per Daphnia

Sostanza di riferimento	Propane-1,2-diol		
No. CAS	57-55-6		
Specie	Daphnia magna		
CL50	43500		mg/l
Durata esposizione	48	h	
Fonte	IUCLID		

Tossicità per Daphnia (Componenti)**alcool benzilico**

Specie	Daphnia magna		
--------	---------------	--	--

Nome commerciale: ecosol GRILL 4PURE/MIX

Numero della sostanza:
SUB421010244400

Versione: 6 / WORLD

Data di revisione: 11.04.2023

Data di rilascio: 05.07.21

Sostituisce la versione: 5 / WORLD

Data di stampa 19.03.2024

CE50	=	400		mg/l
Durata esposizione	=	24	h	

2-(2-butossietossi)etanolo

Specie	Daphnia magna			
CE50	>	100		mg/l
Durata esposizione	=	48	h	
Fonte	Indicazioni bibliografiche			

Tossicità per le alghe

Sostanza di riferimento	Propane-1,2-diol			
No. CAS	57-55-6			
Specie	Selenastrum capricornutum			
CE50		19500		mg/l
Durata esposizione		14	d	
Fonte	IUCLID			

Tossicità per le alghe (Componenti)**alcol benzilico**

Specie	Scenedesmus quadricauda			
IC5	=	640		mg/l
Durata esposizione	=	96	h	

2-(2-butossietossi)etanolo

CE50	>	100		mg/l
Fonte	Indicazioni bibliografiche			

Tossicità per i batteri (Componenti)**2-aminoetanolo**

Specie	Fanghi attivi			
CE50	>	1000		mg/l

12.2. Persistenza e degradabilità**Informazioni generali**

Non disponibile

12.3. Potenziale di bioaccumulo**Informazioni generali**

Non disponibile

coefficiente di ripartizione n-ottanolo/acqua (valore logaritmico)

Osservazioni non determinato

12.4. Mobilità nel suolo**Informazioni generali**

Non disponibile

12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB**Informazioni generali**

Non applicabile

12.6 Proprietà di interferenza con il sistema endocrino

Nome commerciale: ecosol GRILL 4PURE/MIX

Numero della sostanza:
SUB421010244400

Versione: 6 / WORLD

Data di revisione: 11.04.2023

Data di rilascio: 05.07.21

Sostituisce la versione: 5 / WORLD

Data di stampa 19.03.2024

Informazioni generali

La miscela è stata valutata secondo il Regolamento CE 1272/2008 in accordo con il metodo della somma e classificata di conseguenza per le proprietà ecotossicologiche identificate. (per ulteriori informazioni cfr. sezioni 2 e 3)

Proprietà di interferenza con il sistema endocrino nell'ambiente

Il prodotto non contiene nessuna sostanza che ha proprietà di interferenza endocrina negli organismi non bersaglio.

12.7. Altri effetti avversi

Informazioni generali

non determinato

Potenziale di riscaldamento globale

Osservazioni non determinato

SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento

13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti

Rifiuto da scarto di prodotto

Codice rifiuto CEE 20 01 15* sostanze alcaline
Smaltire come rifiuto pericoloso.

Contenitori contaminati

Codice rifiuto CEE 20 01 39 plastica
Gli imballaggi completamente svuotati possono essere riciclati.

SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto

Nome commerciale: ecosol GRILL 4PURE/MIX

Numero della sostanza:
SUB421010244400

Versione: 6 / WORLD

Data di revisione: 11.04.2023

Data di rilascio: 05.07.21

Sostituisce la versione: 5 / WORLD

Data di stampa 19.03.2024

	Trasporto via terra ADR/RID	Trasporto marittimo IMDG/GGVSee	Trasporto aereo
14.1. Numero ONU	Il prodotto non è una merce di pericolo per il trasporto terrestre.-	Il prodotto non è una merce di pericolo per i trasporti per via marittima.-	Il prodotto non è una merce di pericolo per i trasporti per via aereo.-
14.2. Nome di spedizione dell'ONU	-	-	-
14.3. Classi di pericolo connesso al trasporto	-	-	-
Contrassegno di pericolo			
14.4. Gruppo di imballaggio	-	-	-
14.5. Pericoli per l'ambiente	-		-

Informazioni per tutti i modi di trasporto**14.6. Precauzioni speciali per gli utilizzatori**

Attenersi alle norme di trasporto vigenti.

Altre informazioni**14.7 Trasporto marittimo alla rinfusa conformemente agli atti dell'IMO**

non determinato

SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione**15.1. Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela****VOC**

VOC (CH) = 5 %

VOC (EC) = 5 %

15.2. Valutazione della sicurezza chimica

Per questo preparato non è stata effettuata alcuna valutazione della sicurezza chimica.

SEZIONE 16: Altre informazioni

Nome commerciale: ecosol GRILL 4PURE/MIX

Numero della sostanza:
SUB421010244400

Versione: 6 / WORLD

Data di revisione: 11.04.2023

Data di rilascio: 05.07.21

Sostituisce la versione: 5 / WORLD

Data di stampa 19.03.2024

Modifiche / aggiunte al testo: Modifiche apportate al testo sono indicate a margine con un asterisco (*).
Classification and method used to derive the classification of mixtures in accordance with Regulation (EC) No 1272/2008 [CLP]: Based on test data, calculation method;

Frase H del capitolo 3

H302	Nocivo se ingerito.
H312	Nocivo per contatto con la pelle.
H314	Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.
H315	Provoca irritazione cutanea.
H318	Provoca gravi lesioni oculari.
H319	Provoca grave irritazione oculare.
H332	Nocivo se inalato.
H412	Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Categorie CLP del capitolo 3

Acute Tox. 4	Tossicità acuta, Categoria 4
Aquatic Chronic 3	Pericoloso per l'ambiente acquatico, cronico, Categoria 3
Eye Dam. 1	Lesioni oculari gravi oculare, Categoria 1
Eye Irrit. 2	Irritazione oculare, Categoria 2
Skin Corr. 1B	Corrosione cutanea, Categoria 1B
Skin Irrit. 2	Irritazione cutanea, Categoria 2

Abbreviazioni

ADR: Accord européen relatif au transport international des marchandises Dangereuses par Route
CAS: Chemical Abstracts Service
IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods
EAK: Europäischer Abfallkatalog
EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances
VOC: Volatile Organic Compound
INCI: International Nomenclature of Cosmetic Ingredients
MAK: Maximale Arbeitsplatz-Konzentration
REACH: Registration, Evaluation, Autohorisation and Restriction of Chemicals
NOEL: No observable effect level
NOEC: No observable effect concentration
LD: Lethal dose
LC: Lethal concentration
GHS: Globally Harmonized System of classification and Labelling of Chemicals
EU: European Union
EC: European Community
IMO: International Maritime Organization
RID: Règlement concernant le transport international ferroviaire de marchandises dangereuses
DNEL: Derived no effect level
DMEL: Derived minimal effect level
PNEC: Predicted no effect concentration
CEFIC: European Chemical Industry Council
UN: United Nations

Informazioni complementari

Le modifiche importanti rispetto alla versione precedente della presente scheda dati di sicurezza sono contrassegnate con : ***
Queste informazioni si basano sull'attuale livello delle nostre conoscenze. Il loro scopo è di descrivere i nostri prodotti sotto l'aspetto della sicurezza e non si prefiggono pertanto di garantire determinate proprietà specifiche dei prodotti stessi

Nome commerciale: ecosol GRILL 4PURE/MIX

Numero della sostanza:
SUB421010244400

Versione: 6 / WORLD

Data di revisione: 11.04.2023

Data di rilascio: 05.07.21

Sostituisce la versione: 5 / WORLD

Data di stampa 19.03.2024

