

Trgovsko ime: ecosol GRILL 4PURE/MIX

Snov št. SUB421010244400

Verzija: 6 / EU

Datum dopolnjene izdaje:
11.04.2023

Datum izdaje: 05.07.21

Nadomešča različico: 5 / EU

Datum izdaje 02.05.2023

ODDELEK 1: Identifikacija snovi/zmesi in družbe/podjetja

1.1 Identifikator izdelka

ecosol GRILL 4PURE/MIX

1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe

Uporaba snovi/pripravka

Kvaliteten čistilec za žar. Namenjeno samo za obrtno uporabo.

1.3 Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista

Naslov /Proizvajalec

HAGLEITNER HYGIENE International GmbH
Lunastrasse 5
A-5700 Zell am See
Telefonska št. +43 (0)5 0456
Št. telefaksa +43 (0)5 0456 7777
E-Mail regulatoryaffairs@hagleitner.com
Področje, ki daje Regulatory Affairs
informacije
E-mail naslov osebe regulatoryaffairs@hagleitner.com
odgovorne za
pripravo VL

Naslov/Dobavitelj/distributer

HAGLEITNER HYGIENE International GmbH
Lunastrasse 5
AT5700 Zell am See
Telefonska št. +43 (0)5 0456
Št. telefaksa +43 (0)5 0456 7777
E-mail naslov osebe regulatoryaffairs@hagleitner.at
odgovorne za
pripravo VL

1.4 Telefonska številka za nujne primere

Anti Poison Center Vienna: +43 (0)1 406 4343

ODDELEK 2: Določitev nevarnosti

2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi

Klasifikacija (Uredba (ES) št. 1272/2008)

Klasifikacija (Uredba (ES) št. 1272/2008)
Skin Irrit. 2 H315
Eye Dam. 1 H318

Označevanje v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008
Za razlago kratic glej oddelek 16.

2.2 Elementi etikete

Trgovsko ime: ecosol GRILL 4PURE/MIX

Snov št. SUB421010244400

Verzija: 6 / EU

Datum dopolnjene izdaje:
11.04.2023

Datum izdaje: 05.07.21

Nadomešča različico: 5 / EU

Datum izdaje 02.05.2023

Označevanje v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008**Ideogrami za nevarnost****Opozorilna beseda**

Nevarno

Stavki o nevarnosti

H315 Povzroča draženje kože.
H318 Povzroča hude poškodbe oči.

Previdnostni stavki

P280 Nositi zaščitne rokavice/zaščitno obleko/zaščito za oči/zaščito za obraz.
P305+P351+P338 PRI STIKU Z OČMI: Previdno izpirati z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem.
P310 Takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.

Nevarna sestavina, ki je navedena na etiketi (Uredba (ES) 1272/2008)

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

Dodatne informacije

Samo za profesionalno uporabo.

2.3 Druge nevarnosti

Nobene nevarnosti, ki bi se morale posebej omenjati. Izdelek ne vsebuje nobene snovi, ki bi pri neciljnih organizmih kazale lastnosti endokrinih motenj.

ODDELEK 3: Sestava/podatki o sestavinah**3.2 Zmesi****Nevarne sestavine****benzil alkohol**

CAS št.	100-51-6			
EINECS št.	202-859-9			
Koncentracija	>= 10	<	25	%
Klasifikacija (Uredba (ES) št. 1272/2008)				
	Acute Tox. 4		H302	
	Acute Tox. 4		H332	

ATE	skozi usta	1.230	mg/kg
ATE	skozi kožo	2.000	mg/kg
cATpE	skozi dihala, Prah/Megllice	1,5	mg/l
cATpE	skozi dihala, Pare	11	mg/l

Alkylethersulfate, Sodium salt

CAS št.	68891-38-3
---------	------------

Trgovsko ime: ecosol GRILL 4PURE/MIX

Snov št. SUB421010244400

Verzija: 6 / EU

Datum dopolnjene izdaje:
11.04.2023

Datum izdaje: 05.07.21

Nadomešča različico: 5 / EU

Datum izdaje 02.05.2023

EINECS št.	500-234-8			
Številka registracije	01-2119488639-16			
Koncentracija	>= 10	<	25	%
Klasifikacija (Uredba (ES) št. 1272/2008)				
	Skin Irrit. 2		H315	
	Eye Dam. 1		H318	
	Aquatic Chronic 3		H412	

Meje koncentracije (Uredba (ES) št. 1272/2008)

Eye Dam. 1	H318	>= 10 %
Eye Irrit. 2	H319	>= 5 < 10 %

2-(2-butoksietoksi)etanol

CAS št.	112-34-5			
EINECS št.	203-961-6			
Številka registracije	01-2119475104-44-0005			
Koncentracija	>= 10	<	25	%
Klasifikacija (Uredba (ES) št. 1272/2008)				
	Eye Irrit. 2		H319	

Alkylpolyglucoside

CAS št.	161074-93-7			
EINECS št.	N.D.			
Koncentracija	>= 3	<	10	%
Klasifikacija (Uredba (ES) št. 1272/2008)				
	Eye Dam. 1		H318	

2-aminoetanol

CAS št.	141-43-5			
EINECS št.	205-483-3			
Koncentracija	>= 3	<	4,1	%
Klasifikacija (Uredba (ES) št. 1272/2008)				
	Acute Tox. 4		H302	
	Acute Tox. 4		H312	
	Skin Corr. 1B		H314	
	Acute Tox. 4		H332	

Meje koncentracije (Uredba (ES) št. 1272/2008)

	STOT SE 3	H335	>= 5 %	
ATE	skozi usta	1.515	mg/kg	
cATpE	skozi dihala, Prah/Meglice	1,5	mg/l	
cATpE	skozi dihala, Pare	11	mg/l	

Hexyl D-glucoside

CAS št.	54549-24-5			
Koncentracija	>= 1	<	3	%
Klasifikacija (Uredba (ES) št. 1272/2008)				
	Eye Dam. 1		H318	

FATTY ALCOHOL, ETHOXYLAT

CAS št.	68439-46-3			
EINECS št.	N.D.			

Trgovsko ime: ecosol GRILL 4PURE/MIX

Snov št. SUB421010244400

Verzija: 6 / EU

Datum dopolnjene izdaje:
11.04.2023

Datum izdaje: 05.07.21

Nadomešča različico: 5 / EU

Datum izdaje 02.05.2023

Koncentracija	>=	1	<	3	%
Klasifikacija (Uredba (ES) št. 1272/2008)					
		Eye Dam. 1		H318	

Polyoxyethylene isodecyl ether

CAS št. 61827-42-7

Koncentracija	>=	1	<	2,1	%
---------------	----	---	---	-----	---

Klasifikacija (Uredba (ES) št. 1272/2008)

Eye Dam. 1 H318

Acute Tox. 4 H302

cATpE skozi usta 500 mg/kg

ODDELEK 4: Ukrepi za prvo pomoč**4.1 Opis ukrepov za prvo pomoč****Splošna navodila**

Umazana in prepojena oblačila takoj slecite in varno odstranite.

Pri vdihavanju

V primeru vdihavanja razpršene meglice se takoj posvetujte z zdravnikom in prinesite ovitek ali etiketo pripravka s seboj. Poskrbite za sveži zrak. Pri težavah in tegobah je potrebno poiskati zdravniško pomoč.

Pri stiku s kožo

Ob stiku s kožo takoj izprati z obilo vode. Takoj se posvetujte se z zdravnikom.

Pri stiku z očmi

Pri stiku z očmi le-te takoj umijte ter jih 15 minut dolgo spirajte z veliko količino vode. Zavarujte nepoškodovano oko. Zdravljenje pri okulistu.

Pri zaužitju

Ne sprožajte ter ne povzročajte bruhanja. Poskrbite za pitje vode v majhnih požirkih. Nezavestnim osebam ničesar ne dajajte. Odpeljite do zdravnika zaradi oskrbe.

4.2 Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli

Pojavijo se lahko naslednji simptomi: Težko dihanje, Kašelj

4.3 Navedba kakršne koli takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja**Navodila za zdravnika / Tveganje**

nevarnost poškodb na želodcu; nevarnost dihalnih motenj

ODDELEK 5: Protipožarni ukrepi**5.1 Sredstva za gašenje****Primerna sredstva za gašenje**

Razpršeni curek vode, Pena, prašek ABC, produkt sam ne gori; ukrepe gašenja prilagodite požaru v okolici.

Nepriprava sredstva za gašenje požara

Polni oz. nerazpršeni curek vode

Trgovsko ime: ecosol GRILL 4PURE/MIX

Snov št. SUB421010244400

Verzija: 6 / EU

Datum dopolnjene izdaje:
11.04.2023

Datum izdaje: 05.07.21

Nadomešča različico: 5 / EU

Datum izdaje 02.05.2023

5.2 Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo

Niso znani.

5.3 Nasvet za gasilce

Posebna zaščitna oprema za gasilce

Nosite zaščitno oblačilo za popolno zaščito. V primeru požara uporabiti primerno dihalno napravo.

Ostali podatki

Preostale produkte gorenja in kontaminirano požarno vodo uničite v skladu z lokalnimi uradnimi predpisi. Ogrožene in izpostavljene posode hladite z razpršenim curkom vode.

ODDELEK 6: Ukrepi ob nenamernih izpustih

6.1 Osebni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili

Uporabljajte osebno zaščitno oblačilo. Iztekel/raztresen izdelek zelo drsi, nevarnost zaradi drsenja. Preprečite stik s kožo, očmi in z oblačili. Upoštevaj varnostne predpise (glej poglavja 7 in 8).

6.2 Okoljevarstveni ukrepi

Preprečite prodor v površinske vode/podtalnico.

6.3 Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje

Zberite in vsrkajte z materialom, ki veže tekočine (npr. pesek, kremenčeva prst, univerzalno vezivo). Ostanke izperite z obilico vode. Uničite po predpisih.

6.4 Sklicevanje na druge oddelke

Upoštevaj varnostne predpise (glej poglavja 7 in 8).

ODDELEK 7: Ravnanje in skladiščenje

7.1 Varnostni ukrepi za varno ravnanje

Navodilo za varno rokovanje

Uporabljajte samo naprave odporne proti bazam. Ravnajte v skladu z dobro industrijsko higiensko in varnostno prakso. Previdno ravnati s posodo in jo previdno odpirati.

Navodila za varstvo pred požarom in eksplozijo

Potrebni niso nikakršni posebni ukrepi pridobivanje ali odstranjevanje.

7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo

Priporočljiva temperatura skladiščenja

Vrednost \geq 5 \leq 25 °C

Obstojnost pri skladiščenju

Uporabnost: 3 leta

Zahteve glede skladiščnih področij in vsebnikov

Hraniti samo v originalni embalaži. Podlaga mora biti odporna proti bazam.

Navodila za običajno skladiščenje

Ne skladiščiti skupaj s: Kisline, Ne skladišči skupaj s živili.

Nadaljnje informacije o pogojih skladiščenja

Posode hranite tesno zaprte, odpirajte jih previdno, pri njihovi uporabi in pri ravnanju z njimi bodite

Trgovsko ime: ecosol GRILL 4PURE/MIX

Snov št. SUB421010244400

Verzija: 6 / EU

Datum dopolnjene izdaje:
11.04.2023

Datum izdaje: 05.07.21

Nadomešča različico: 5 / EU

Datum izdaje 02.05.2023

previdni. Zavaruj pred mrazom.

ODDELEK 8: Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščita

8.1 Parametri nadzora

Ostali podatki

Ohranjati vrednosti koncentracij v zraku znotraj standardov za poklicno izpostavljenost.

Derived No/Minimal Effect Levels (DNEL/DMEL)

Alkylethersulfate, Sodium salt

Referenčna snov	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Vrednost-tip	Derived No Effect Level (DNEL)	
Referenčna skupina	Delavec	
Ekspozicijska doba	Dalj časa	
Način izpostavljanja	skozi kožo	
Način učinkovanja	Sistemske učinek	
Koncentracija	2750	mg/kg/d

Vrednost-tip	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Referenčna skupina	Derived No Effect Level (DNEL)	
Ekspozicijska doba	Delavec	
Način izpostavljanja	Dalj časa	
Način učinkovanja	skozi dihala	
Koncentracija	Sistemske učinek	175
		mg/m ³

Vrednost-tip	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Referenčna skupina	Derived No Effect Level (DNEL)	
Ekspozicijska doba	Potrošnik	
Način izpostavljanja	Dalj časa	
Način učinkovanja	skozi kožo	
Koncentracija	Sistemske učinek	1650
		mg/kg/d

Vrednost-tip	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Referenčna skupina	Derived No Effect Level (DNEL)	
Ekspozicijska doba	Potrošnik	
Način izpostavljanja	Dalj časa	
Način učinkovanja	skozi dihala	
Koncentracija	Sistemske učinek	52
		mg/m ³

Vrednost-tip	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Referenčna skupina	Derived No Effect Level (DNEL)	
Ekspozicijska doba	Potrošnik	
Način izpostavljanja	Dalj časa	
Način učinkovanja	skozi usta	
Koncentracija	Sistemske učinek	15
		mg/kg/d

Trgovsko ime: ecosol GRILL 4PURE/MIX

Snov št. SUB421010244400

Verzija: 6 / EU

Datum dopolnjene izdaje:
11.04.2023

Datum izdaje: 05.07.21

Nadomešča različico: 5 / EU

Datum izdaje 02.05.2023

Predicted No Effect Concentration (PNEC)

Alkylethersulfate, Sodium salt

Referenčna snov	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Vrednost-tip	PNEC	
Tip	Sladka voda	
Koncentracija	0,24	mg/l
Metoda	Faktorji za ocenjevanje	
Vrednost-tip	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Tip	PNEC	
Tip	Slana voda	
Koncentracija	0,024	mg/l
Metoda	Faktorji za ocenjevanje	
Vrednost-tip	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Tip	PNEC	
Tip	STP	
Koncentracija	10000	mg/l
Metoda	Faktorji za ocenjevanje	
Vrednost-tip	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Tip	PNEC	
Tip	Sladkovodne usedline	
Koncentracija	5,45	mg/kg
Metoda	Razdelitev ravnotežja	
Vrednost-tip	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Tip	PNEC	
Tip	Morske usedline	
Koncentracija	0,545	mg/kg
Metoda	Razdelitev ravnotežja	
Vrednost-tip	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Tip	PNEC	
Tip	Zemlja	
Koncentracija	0,946	mg/kg
Metoda	Razdelitev ravnotežja	

8.2 Nadzor izpostavljenosti

Tehnični ukrepi / Higienski ukrepi

Pri delu ne kadite, ne jejte in ne pijte. Izdelek se naj ne nahaja v bližini živil in pijač. Ravnajte v skladu z dobro industrijsko higiensko in varnostno prakso.

Zaščita dihal – Pripomba

Ni potrebna, a preprečite vdihavanje hlapov. Zaščita dihal pri nastanku hlapov ali meglice.

Zaščita rok

rokavice (odporne proti bazam)	
Uporaba	Kratkotrajen stik z rokami
Referenčna snov	natrijev hidroksid kavstična soda

Trgovsko ime: ecosol GRILL 4PURE/MIX

Snov št. SUB421010244400

Verzija: 6 / EU

Datum dopolnjene izdaje:
11.04.2023

Datum izdaje: 05.07.21

Nadomešča različico: 5 / EU

Datum izdaje 02.05.2023

Primeren material	butil kavčuk		
Debelina rokavice	=	0,5	mm
Prebojni čas	>	480	min
rokavice (odporne proti bazam)			
Uporaba	Kratkotrajen stik z rokami		
Referenčna snov	natrijev hidroksid kavstična soda		
Primeren material	nitril		
Debelina rokavice	od	0,35	mm
Prebojni čas	>	480	min

Zaščita oči

Tesna prilegajoča zaščitna očala.

Zaščita telesa

zaščitna oblačila odporna proti bazam

ODDELEK 9: Fizikalne in kemijske lastnosti**9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih**

Agregatno stanje	tekoč, prozoren
Barva	rdečerjavkast, jasen
Vonj	tipičen

Zmrzišče

Vrednost ca. -4 do 4 °C

Vrelišče ali začetno vrelišče in območje vrelišča

Vrednost ca. 100 °C

Spodnja in zgornja meja eksplozivnosti

Opomba Ni uporabno

Plamenišče

Vrednost > 65 °C

Temperatura vžiga

Opomba Ni uporabno

temperatura razpadanja

Opomba Pri uporabi, ki je v skladu s predpisi, ne pride do razgradnje oz. razkroja.

pH vrednost

Vrednost	=	11	
Koncentracija/H ₂ O		100	%
Temperatura		20	°C

Viskoznost

Opomba ni določeno

topnost

Opomba ni določeno

Porazdelitveni koeficient n-oktanol/voda (logaritemska vrednost)

Opomba ni določeno

Trgovsko ime: ecosol GRILL 4PURE/MIX

Snov št. SUB421010244400

Verzija: 6 / EU

Datum dopolnjene izdaje:
11.04.2023

Datum izdaje: 05.07.21

Nadomešča različico: 5 / EU

Datum izdaje 02.05.2023

Parni tlak

Opomba ni določeno

Gostota in/ali relativna gostotaVrednost 1,04 g/cm³
Temperatura 20 °C**Relativna parna gostota**

Opomba ni določeno

9.2 Drugi podatki**Točka sublimacije**

Opomba ni določeno

Hitrost izparevanja

Opomba ni določeno

Koeficient nasičenosti

Opomba ni določeno

Topnost v vodi

Opomba popolnoma se meša

Oksidacijske lastnosti

Opomba Ni uporabno

Nasipna gostota

Opomba ni določeno

Gostota po stresanju

Opomba ni določeno

Vsebnost trdnih snovi

Opomba ni določeno

Površinska napetost

Opomba ni določeno

Ostali podatki

Niso znani.

ODDELEK 10: Obstojnost in reaktivnost**10.1 Reaktivnost**

Reagira s kisljinami in močnimi bazami, oksidacijskimi reagensi.

10.2 Kemijska stabilnost

Zavaruj pred vplivom previsoke vročine in mrazom.

10.3 Možnost poteka nevarnih reakcij

Zavaruj pred umazanijo.

10.4 Pogoji, ki se jim je treba izogniti

Ne shranjujte pri temperaturah pod -5 °C.

Trgovsko ime: ecosol GRILL 4PURE/MIX

Snov št. SUB421010244400

Verzija: 6 / EU

Datum dopolnjene izdaje:
11.04.2023

Datum izdaje: 05.07.21

Nadomešča različico: 5 / EU

Datum izdaje 02.05.2023

10.5 Nezdužljivi materiali

Izdelek reagira z: Kisline, Oksidacijski reagens

10.6 Nevarni produkti razgradnje

Niso znani nobeni nevarni produkti razkroja.

ODDELEK 11: Toksikološki podatki**11.1 Podatki o razredih nevarnosti, kakor so opredeljeni v Uredbi (ES) št. 1272/2008****Akutna oralna strupenost**ATE 3.944,39 mg/kg
05

Metoda izračunana vrednost (Uredba (ES) 1272/2008)

Akutna dermalna toksičnostATE 8.333,33 mg/kg
33

Metoda izračunana vrednost (Uredba (ES) 1272/2008)

Akutna toksičnost z vdihavanjem

ATE 39,2857 mg/l

Dajanje/Oblika Pare
Metoda izračunana vrednost (Uredba (ES) 1272/2008)

ATE 5,3571 mg/l

Dajanje/Oblika Prahu/Meglice
Metoda izračunana vrednost (Uredba (ES) 1272/2008)**Jedkost za kožo/draženje kože**

Rezultat močno jedko

resne okvare oči/draženje

Rezultat močno jedko

preobčutljivost

Rezultat ne draži

Subakutna, subkronična in dolgotrajna strupenost

Opomba Ni na razpolago

Mutagenost

Opomba Ni na razpolago

Strupenost za razmnoževanje

Opomba Ni na razpolago

Rakotvornost

Opomba Ni na razpolago

Strupenost za specifične ciljne organe (STOT)

Opomba Ni na razpolago

11.2 Podatki o drugih nevarnostih**Lastnosti endokrinih motenj pri človeku**

Ta izdelek ne vsebuje nobene snovi, ki bi morebiti povzročala endokrine motnje pri ljudeh.

Trgovsko ime: ecosol GRILL 4PURE/MIX

Snov št. SUB421010244400

Verzija: 6 / EU

Datum dopolnjene izdaje:
11.04.2023

Datum izdaje: 05.07.21

Nadomešča različico: 5 / EU

Datum izdaje 02.05.2023

Praktičnih izkušenj

Izdelek deluje močno jedko na kožo, oči in sluznico.

Ostali podatki

Podatki o toksičnosti, specifični za produkt, niso poznani.

ODDELEK 12: Ekološki podatki**12.1 Strupenost****Splošna navodila**

ni določeno

Toksičnost za ribe

Referenčna snov	Propane-1,2-diol		
CAS št.	57-55-6		
Vrsta	pezdirk (Pimephales promelas)		
LC50	51400		mg/l
Ekspozicijska doba	96	h	
Vir	IUCLID		

Toksičnost za ribe (Komponente)**benzil alkohol**

Vrsta	Lepomis macrochirus		
LC50	= 10		mg/l
Ekspozicijska doba	= 96	h	

2-(2-butoksietoksi)etanol

Vrsta	Zlati jez (Leuciscus idus)		
LC50	> 100		mg/l
Vir	literarna vrednost		

Strupenost za dafnije

Referenčna snov	Propane-1,2-diol		
CAS št.	57-55-6		
Vrsta	Daphnia magna		
LC50	43500		mg/l
Ekspozicijska doba	48	h	
Vir	IUCLID		

Strupenost za dafnije (Komponente)**benzil alkohol**

Vrsta	Daphnia magna		
EC50	= 400		mg/l
Ekspozicijska doba	= 24	h	

2-(2-butoksietoksi)etanol

Vrsta	Daphnia magna		
EC50	> 100		mg/l
Ekspozicijska doba	= 48	h	
Vir	literarna vrednost		

Strupenost za alge

Referenčna snov	Propane-1,2-diol		
-----------------	------------------	--	--

Trgovsko ime: ecosol GRILL 4PURE/MIX

Snov št. SUB421010244400

Verzija: 6 / EU

Datum dopolnjene izdaje:
11.04.2023

Datum izdaje: 05.07.21

Nadomešča različico: 5 / EU

Datum izdaje 02.05.2023

CAS št.	57-55-6		
Vrsta	Selenastrum capricornutum		
EC50	19500		mg/l
Ekspozicijska doba	14	d	
Vir	IUCLID		

Strupenost za alge (Komponente)**benzil alkohol**

Vrsta	Scenedesmus quadricauda		
IC5	=	640	mg/l
Ekspozicijska doba	=	96	h

2-(2-butoksietoksi)etanol

EC50	>	100	mg/l
Vir	literarna vrednost		

Strupenost za bakterije (Komponente)**2-aminoetanol**

Vrsta	Obogateno blato		
EC50	>	1000	mg/l

12.2 Obstočnost in razgradljivost**Splošna navodila**

Ni na razpolago

12.3 Zmožnost kopičenja v organizmih**Splošna navodila**

Ni na razpolago

Porazdelitveni koeficient n-oktanol/voda (logaritemska vrednost)

Opomba ni določeno

12.4 Mobilnost v tleh**Splošna navodila**

Ni na razpolago

12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB**Splošna navodila**

Ni uporabno

12.6 Lastnosti endokrinih motilcev**Splošna navodila**

Zmes je bila ocenjena s računsko metodo seštevanja Uredbe CLP (ES) št. 1272/2008 je bila ustrezno klasificirana na osnovi svojih toksikoloških lastnosti za okolje. Več o tem glej oddelka 2 in 3.

Lastnosti endokrinih motenj glede na okolje

Izdelek ne vsebuje nobene snovi, ki bi pri neciljnih organizmih kazale lastnosti endokrinih motenj.

12.7 Drugi škodljivi učinki**Splošna navodila**

ni določeno

Trgovsko ime: ecosol GRILL 4PURE/MIX

Snov št. SUB421010244400

Verzija: 6 / EU

Datum dopolnjene izdaje:
11.04.2023

Datum izdaje: 05.07.21

Nadomešča različico: 5 / EU

Datum izdaje 02.05.2023

Potencial globalnega ogrevanja

Opomba

ni določeno

ODDELEK 13: Odstranjevanje**13.1 Metode ravnanja z odpadki****Odpadki iz ostankov**

EAK šifra za 20 01 15* baze
odstranjevanje odpadkov
Odstranite kot nevarne odpadke.

Kontaminirana embalaža/pakiranje

EAK šifra za 20 01 39 plastika
odstranjevanje odpadkov
Popolnoma izpraznjena embalaža se lahko odda v reciklažo.

ODDELEK 14: Podatki o prevozu

	Kopenski transport ADR	Morski transport IMDG/GGVSee	Zračni transport
14.1 Številka ZN	Produkt ni zajet v transportnih predpisih za kopenski transport-	Produkt ni zajet v transportnih predpisih za pomorski transport-	Produkt ni zajet v transportnih predpisih za zračni transport.-
14.2 Pravilno odpremno ime ZN	-	-	-
14.3 Razredi nevarnosti prevoza	-	-	-
ADR/RID-nalepke			
14.4 Skupina embalaže	-	-	-
14.5 Nevarnosti za okolje	-		-

Podatki za vse vrste prevoza**14.6 Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika**

Upoštevajte ustrezne transportne predpise.

Nadaljnje informacije**14.7 Pomorski prevoz v razsutem stanju v skladu z instrumenti IMO**

Trgovsko ime: ecosol GRILL 4PURE/MIX

Snov št. SUB421010244400

Verzija: 6 / EU

Datum dopolnjene izdaje:
11.04.2023

Datum izdaje: 05.07.21

Nadomešča različico: 5 / EU

Datum izdaje 02.05.2023

ni določeno

ODDELEK 15: Zakonsko predpisani podatki

15.1 Predpisi/zakonodaja o zdravju, varnosti in okolju, specifični za snov ali zmes

5 % ali več, vendar manj kot 15 %

anionske površinsko aktivne snovi, neionske površinsko aktivne snovi

Druge sestavine

benzil alkohol

Onesnaževalec vode, razred (Nemčija)

Onesnaževalec vode, WGK 2
razred (Nemčija)

Opomba Izpeljava WGK v skladu s prilogo 1 št. 5.2 AwSV

HOS

HOS (CH)	=	5	%
HOS (EC)	=	5	%

15.2 Ocena kemijske varnosti

Za to zmes ni bila izvedena presoja kemične varnosti.

ODDELEK 16: Drugi podatki

Spremembe/dopolnila besedila: spremembe v besedilu so na robu strani označene z zvezdico (*).
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;

H-stavki navedeni v oddelku 3

H302	Zdravju škodljivo pri zaužitju.
H312	Zdravju škodljivo v stiku s kožo.
H314	Povzroča hude opekline kože in poškodbe oči.
H315	Povzroča draženje kože.
H318	Povzroča hude poškodbe oči.
H319	Povzroča hudo draženje oči.
H332	Zdravju škodljivo pri vdihavanju.
H412	Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

Kategorija CLP v oddelku 3

Acute Tox. 4	Akutna strupenost, Kategorija 4
Aquatic Chronic 3	Nevarno za vodno okolje, kronično, Kategorija 3
Eye Dam. 1	Huda poškodba oči, Kategorija 1
Eye Irrit. 2	Draženje oči, Kategorija 2
Skin Corr. 1B	Jedkost za kožo, Kategorija 1B
Skin Irrit. 2	Draženje kože, Kategorija 2

Okrajšave

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

Trgovsko ime: ecosol GRILL 4PURE/MIX

Snov št. SUB421010244400

Verzija: 6 / EU

Datum dopolnjene izdaje:
11.04.2023

Datum izdaje: 05.07.21

Nadomešča različico: 5 / EU

Datum izdaje 02.05.2023

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

Dodatne informacije

Pomembne spremembe v primerjavi s prejšnjo različico varnostnega lista so označene z: ***

Podatki se nanašajo na današnje stanje našega znanja in spoznanj. Opisujejo naše produkte glede na varnostne zahteve in s tem nimajo pomena za zagotavljanje določenih lastnosti.

