

Trgovački naziv: foamSOAP

Broj supstance: SUB302021080000

Verzija: 11 / EU

Datum izmene (revizije):  
28.03.2022

the date of issue: 05.04.07

Zamenjuje verziju: 10 / EU

Datum štampanja: 13.07.2022

## **POGLAVLJE 1: Identifikacija hemikalije i podaci o licu koje stavlja hemikaliju u promet**

### **1.1 Identifikacija hemikalije**

*foamSOAP*

### **1.2 Identifikovani načini korišćenja hemikalije i načini korišćenja koji se ne preporučuju**

#### **Upotreba supstance/preparata**

cosmetic products, cleansing products (lotions, powders, shampoos)

### **1.3 Podaci o snabdevaču**

#### **Adresa/proizvođač**

HAGLEITNER HYGIENE International GmbH

Lunastrasse 5

A-5700 Zell am See

Broj telefona

+43 (0)5 0456

Broj faksa

+43 (0)5 0456 7777

E-Mail

regulatoryaffairs@hagleitner.com

Informacije koje se  
obezbeđuju / putem  
telefona

Regulatory Affairs

Adresa za

regulatoryaffairs@hagleitner.com

elektronsku poštu

osobe zadužene za

ovaj SDS

#### **Dobavljač**

HAGLEITNER HYGIENE International GmbH

Lunastrasse 5

AT5700 Zell am See

Broj telefona

+43 (0)5 0456

Broj faksa

+43 (0)5 0456 7777

Adresa za

regulatoryaffairs@hagleitner.at

elektronsku poštu

osobe zadužene za

ovaj SDS

### **1.4 Broj telefona za hitne slučajeve**

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

## **POGLAVLJE 2: Identifikacija opasnosti**

### **2.1 Klasifikacija hemikalije**

Ovaj proizvod nije klasifikovan kao opasan u skladu sa Uredbom EU br. 1272/2008.

### **2.2 Elementi obeležavanja**

Trgovački naziv: foamSOAP

Broj supstance: SUB302021080000

Verzija: 11 / EU

Datum izmene (revizije):  
28.03.2022

the date of issue: 05.04.07

Zamenjuje verziju: 10 / EU

Datum štampanja: 13.07.2022

**Obeležavanje u skladu sa EU direktivama br. 1272/2008**

Proizvod ne zahteva nalepnicu sa oznakom o upozorenju na opasnost u skladu sa Uredbom EU br. 1272/2008.

**Dodatne informacije**

EUH210

Bezbednosni list dostupan na zahtev.

**2.3 Ostale opasnosti**

Nikakve posebne opasnosti ne treba da budu pomenute.

**POGLAVLJE 3: Sastav/Podaci o sastojcima****3.2 Podaci o sastojcima smeše****Opasni sastojci****Alkylethersulfate, Sodium salt**

CAS broj 68891-38-3

EINECS broj 500-234-8

Broj registracije 01-2119488639-16

Koncentracija  $\geq 1$  < 2,9 %

Klasifikacija (propis (EU) br. 1272/2008)

Skin Irrit. 2 H315

Eye Dam. 1 H318

Aquatic Chronic 3 H412

Limiti koncentracije (propis (EU) br. 1272/2008)

Eye Dam. 1 H318  $\geq 10$  %Eye Irrit. 2 H319  $\geq 5 < 10$  %**Sodium etasulfate**

CAS broj 126-92-1

EINECS broj 204-812-8

Koncentracija  $\geq 1$  < 3 %

Klasifikacija (propis (EU) br. 1272/2008)

Eye Dam. 1 H318

Skin Irrit. 2 H315

Limiti koncentracije (propis (EU) br. 1272/2008)

Eye Irrit. 2  $\geq 10 < 20$  %Eye Dam. 1  $\geq 20$  %**POGLAVLJE 4: Mere prve pomoći****4.1 Opis mera prve pomoći****Ošte informacije**

Odmah uklonite kontaminiranu, pokislu odeću i odložite je na siguran način.

**Posle inhalacije**

Nisu potrebne nikakve posebne mere.

**Posle kontakta s kožom**

Trgovački naziv: foamSOAP

Broj supstance: SUB302021080000

Verzija: 11 / EU

Datum izmene (revizije):  
28.03.2022

the date of issue: 05.04.07

Zamenjuje verziju: 10 / EU

Datum štampanja: 13.07.2022

Nisu potrebne nikakve posebne mere.

#### **Posle kontakta s očima**

U slučaju kontakta sa očima, temeljito isperite sa vodom. U slučaju iritacije, konsultujte okulistu.

#### **Posle gutanja**

Temeljito mu isperite usta sa vodom. Neka popije puno vode ali u mali gutljajima. Preduzmite medicinski tretman.

### **4.2 Najvažniji simptomi i efekti, akutni i odloženi**

Do sada nepoznati simptomi.

### **4.3 Hitna medicinska pomoć i poseban tretman**

#### **Naznake za lekara / tretman**

Tretirajte simptomatične (pojave).

## **POGLAVLJE 5: Mere za gašenje požara**

### **5.1 Sredstva za gašenje požara**

#### **Pogodan medij za gašenje požara**

Kompatibilno sa svim uobičajenim medijima za gašenje požara.

#### **nepogodni mediji za protivpožarnu zaštitu**

Kompatibilno sa svim uobičajenim medijima za gašenje požara.

### **5.2 Posebne opasnosti koje mogu nastati od supstanci i smeša**

Nijedan nije poznat.

### **5.3 Savet za vatrogasce**

#### **Specijalna zaštitna oprema za protivpožarnu zaštitu**

U slučaju zapaljenja, upotrebite pogodan aparat za disanje.

#### **Druge informacije**

Ostaci gorenja i kontaminirana voda upotrebljena za gašenje vatre moraju biti odloženi u skladu sa lokalnim propisima.

## **POGLAVLJE 6: Mere u slučaju udesa**

### **6.1 Lične predostrožnosti, zaštitna oprema i postupci u slučaju udesa**

Veliki rizik od klizanja zbog curenja/prolivanja proizvoda. Koristite ličnu zaštitnu odeću.

### **6.2 Predostrožnosti koje se odnose na životnu sredinu**

Nemojte prazniti u delove tla ispod površine ili u sâmo tlo. Nemojte prazniti u površinske vode/u podzemne vode.

### **6.3 Mere koje treba preduzeti i materijal za sprečavanje širenja i sanaciju**

Upijte odnosno apsorbujte sa apsorpcionim materijalom (npr. pesak, dijatomejska zemlja, univerzalno vezivo). Isperite sa puno vode.

### **6.4 Upućivanje na druga poglavlja**

Poštujte preventivne mere navedene u poglavljima 7 i 8. Informacije u vezi sa odlaganjem otpada, pogledajte poglavlje 13.

Trgovački naziv: foamSOAP

Broj supstance: SUB302021080000

Verzija: 11 / EU

Datum izmene (revizije):  
28.03.2022

the date of issue: 05.04.07

Zamenjuje verziju: 10 / EU

Datum štampanja: 13.07.2022

## POGLAVLJE 7: Rukovanje i skladištenje

### 7.1 Predostrožnosti za bezbedno rukovanje

#### Savet o sigurnom rukovanju

Nisu potrebne nikakve posebne mere ako se proizvod skladišti i ako se sa njim rukuje kao što je opisano.

#### Savet o zaštiti protiv požara i eksplozije

Nisu potrebne nikakve posebne mere.

### 7.2 Uslovi za bezbedno skladištenje, uključujući nekompatibilnosti

#### Preporučena temperatura skladištenja

Vrednost  $\geq$  5  $\leq$  25 °C

#### Stabilnost skladištenja

Vek trajanja proizvoda dok je uskladišten: 3 godine.

#### Zahtevi za skladišne prostore i posude

Čuvati samo u originalnoj ambalaži.

#### Dalje informacije o uslovima skladištenja

Čuvati u dobro zatvorenim kontejnerima; otvarajte i rukujte pažljivo.

### 7.3 Posebni načini korišćenja

cosmetic products; For industrial application only.

## POGLAVLJE 8: Kontrola izloženosti i lična zaštita

### 8.1 Parametri kontrole izloženosti

#### Druge informacije

Nije poznat bilo koji nacionalni propis o granici izloženosti.

#### Izvedena doza bez efekta/izvedena doza s minimalnim učinkom (DNEL/DMEL).

##### Alkylethersulfate, Sodium salt

Referentna supstanca	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Vrsta vrednosti	Derived No Effect Level (DNEL)	
Referentna grupa	Radnik	
Trajanje izlaganja	Dugoročno	
Putanja izlaganja	dermalni	
Način rada	Sistemske efekti	
Koncentracija	2750	mg/kg/d

Vrsta vrednosti	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Referentna grupa	Derived No Effect Level (DNEL)	
Trajanje izlaganja	Radnik	
Putanja izlaganja	Dugoročno	
Način rada	udisajni (inhalativni)	
Koncentracija	Sistemske efekti	mg/m <sup>3</sup>
	175	

Trgovački naziv: foamSOAP

Broj supstance: SUB302021080000

Verzija: 11 / EU

Datum izmene (revizije):  
28.03.2022

the date of issue: 05.04.07

Zamenjuje verziju: 10 / EU

Datum štampanja: 13.07.2022

Vrsta vrednosti	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Referentna grupa	Derived No Effect Level (DNEL)	
Trajanje izlaganja	Potrošač	
Putanja izlaganja	Dugoročno	
Način rada	dermalni	
Koncentracija	Sistemske efekti	
	1650	mg/kg/d

Vrsta vrednosti	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Referentna grupa	Derived No Effect Level (DNEL)	
Trajanje izlaganja	Potrošač	
Putanja izlaganja	Dugoročno	
Način rada	udisajni (inhalativni)	
Koncentracija	Sistemske efekti	
	52	mg/m <sup>3</sup>

Vrsta vrednosti	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Referentna grupa	Derived No Effect Level (DNEL)	
Trajanje izlaganja	Potrošač	
Putanja izlaganja	Dugoročno	
Način rada	oralni	
Koncentracija	Sistemske efekti	
	15	mg/kg/d

**Predviđena koncentracija bez efekta (PNEC)****Alkylethersulfate, Sodium salt**

Referentna supstanca	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Vrsta vrednosti	PNEC	
Tip	Sveža voda	
Koncentracija	0,24	mg/l
Način (metod)	Faktori za procenu	

Vrsta vrednosti	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Tip	PNEC	
Koncentracija	Slana voda	
Način (metod)	0,024	mg/l
	Faktori za procenu	

Vrsta vrednosti	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Tip	PNEC	
Koncentracija	Postrojenje za tretman otpadnih voda	
Način (metod)	10000	mg/l
	Faktori za procenu	

Vrsta vrednosti	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Tip	PNEC	
Koncentracija	Sediment sveže vode	
Način (metod)	5,45	mg/kg
	Ravnoteža podele	

Trgovački naziv: foamSOAP

Broj supstance: SUB302021080000

Verzija: 11 / EU

Datum izmene (revizije):  
28.03.2022

the date of issue: 05.04.07

Zamenjuje verziju: 10 / EU

Datum štampanja: 13.07.2022

Vrsta vrednosti	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Tip	PNEC	
Koncentracija	Morski sediment	
Način (metod)	0,545	mg/kg
	Ravnoteža podele	

Vrsta vrednosti	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Tip	PNEC	
Koncentracija	Tlo	
Način (metod)	0,946	mg/kg
	Ravnoteža podele	

## 8.2 Kontrola izloženosti i lična zaštita

### Opšte zaštitne i higijenske mere

Izbegavati kontakt sa očima.

### Respiratorna zaštita

Nije neophodno.

### Zaštita ruku

Nije neophodno.

### Zaštita očiju

Sigurnosna stakla; Kada se pravilno koristi je potrebna nikakva zaštita za oči .

### Zaštita tela

Odeća kakva je uobičajena u hemijskoj industriji. Kod pravilne upotrebe nije potrebna zaštita tela

## POGLAVLJE 9: Fizička i hemijska svojstva

### 9.1. Podaci o osnovnim fizičkim i hemijskim svojstvima hemikalije

<b>Forma</b>	tečnost, bistra		
<b>Boja</b>	bezbojno do slabo žuto		
<b>Miris</b>	specifičnosti proizvoda		
<b>pH vrednost</b>			
Vrednost	pribiž	5,9	
	no		
Koncentracija/H <sub>2</sub> O	100	%	
Temperatura	20	°C	
Primedbe	neutralno prema slabo kiselinskom		

### Tačka smrzavanja

Vrednost	pribiž	-4	za /	4	°C
	no		ka /		
			prem		
			a		

### Tačka sublimacije

Primedbe Nije određeno.

### Početna tačka ključanja i opseg ključanja

Trgovački naziv: foamSOAP

Broj supstance: SUB302021080000

Verzija: 11 / EU

Datum izmene (revizije):  
28.03.2022

the date of issue: 05.04.07

Zamenjuje verziju: 10 / EU

Datum štampanja: 13.07.2022

Vrednost	približno	100	°C
	no		

**Tačka paljenja**

Vrednost	>	100	°C
Primedbe	Ne može se primeniti.		

**Brzina isparavanja**

Primedbe	Nije određeno.
----------	----------------

**Stepen isparavanja (eter = 1):**

Primedbe	Nije određeno.
----------	----------------

**Zapaljivost (čvrsto, gasovito)**

Nije određeno.
----------------

**Pritisak isparavanja**

Primedbe	Nije određeno.
----------	----------------

**Gustina isparavanja**

Primedbe	Nije određeno.
----------	----------------

**Gustina**

Vrednost	1,040	g/cm <sup>3</sup>
Temperatura	20	°C

**Rastvorivost u vodi**

Primedbe	kompletno može da se meša
----------	---------------------------

**Koeficijent raspodele u sistemu n-oktanol/voda**

Primedbe	Nije određeno.
----------	----------------

**Temperatura samopaljenja**

Primedbe	Nije određeno.
----------	----------------

**Faktor sagorevanja**

Primedbe	Nije određeno.
----------	----------------

**Temperatura razlaganja**

Primedbe	Bez raspadanja ako se koristi kao što je propisano.
----------	---

**Viskozitet****dinamički**

Vrednost	<	100	mPa.s
Temperatura		20	°C

**Svojstva oksidiranja**

Procena	nije poznato nijedno
---------	----------------------

**9.2 Ostali podaci****Gustina sadržaja u rasutom stanju**

Primedbe	Nije određeno.
----------	----------------

**Gustina pakovanja u rasutom stanju**

Primedbe	Nije određeno.
----------	----------------

**Sadržaj tvrde faze (čestica)**

Trgovački naziv: foamSOAP

Broj supstance: SUB302021080000

Verzija: 11 / EU

Datum izmene (revizije):  
28.03.2022

the date of issue: 05.04.07

Zamenjuje verziju: 10 / EU

Datum štampanja: 13.07.2022

Primedbe Nije određeno.

**Koncentracija saturacije**

Primedbe Nije određeno.

**Kritična tačka**

Primedbe Nije određeno.

**Konstanta disocijacije**

Primedbe Nije određeno.

**Površinska tenzija**

Primedbe Nije određeno.

**Druge informacije**

nije poznato nijedno

**POGLAVLJE 10: Stabilnost i reaktivnost****10.1 Reaktivnost**

Nijedan nije poznat.

**10.2 Hemijska stabilnost**

Zaštite od ekstremne vreline i od ekstremne hladnoće.

**10.3 Mogućnost nastanka opasnih reakcija**

Nisu poznate nikakve opasne reakcije.

**10.4 Uslovi koje treba izbegavati**

Ne čuvati na temperaturi višoj od 30 °C.

**10.5 Nekompatibilni materijali**

Nema opasnih reakcija kada se skladišti i rukuje prema propisanim instrukcijama.

**10.6 Opasni proizvodi razgradnje**

Nema poznatih opasnih produkata razgradnje.

**POGLAVLJE 11: Toksikološki podaci****11.1 Podaci o toksičnim efektima****Akutna oralna toksičnost (komponente)****Sodium etasulfate**

Tipovi (vrste)	pacov	
LD50	= 4000	mg/kg
Izvor	proizvođačevi podaci	

**Akutna dermalna toksičnost (komponente)****Sodium etasulfate**

Tipovi (vrste)	rabbit	
LD50	= 6540	mg/kg
Izvor	proizvođačevi podaci	

**Korozivno oštećenje / iritacija kože**

Procena neiritirajući



Trgovački naziv: foamSOAP

Broj supstance: SUB302021080000

Verzija: 11 / EU

Datum izmene (revizije):  
28.03.2022

the date of issue: 05.04.07

Zamenjuje verziju: 10 / EU

Datum štampanja: 13.07.2022

Primedbe On the basis of the test results and under the test conditions the product is to be classified as "harmless" as regards the possibility of skin irritations.

Izvor SGS Institute Fresenius GmbH

**Ozbiljno oštećenje oka / iritacija**

Procena blagi iritant

**Senzitizacija**

Procena bez senzitivacije

**Subakutna, subhronična, hronična toksičnost**

Primedbe Nije određeno.

**Mutagenost**

Primedbe Nije određeno.

**Reproduktivna toksičnost**

Primedbe Nije određeno.

**Karcinogenost**

Primedbe Nije određeno.

**Specifična toksičnost za ciljni organ (STOT)**

Primedbe Nije određeno.

**Druge informacije**

Nisu poznati specifični toksikološki podaci o proizvodu.

**POGLAVLJE 12: Ekotoksikološki podaci****12.1 Toksičnost****Toksičnost za ribe**

Referentna supstanca	Alkylethersulfate, Sodium salt		
CAS broj	68891-38-3		
LC50	>	1	
Trajanje izlaganja	96		h
Referentna supstanca	Propane-1,2-diol		
CAS broj	57-55-6		
Tipovi (vrste)	debeloglavi klen (Pimephales promelas)		
LC50		51400	mg/l
Trajanje izlaganja	96		h
Izvor	IUCLID		

**Toksičnost po ribe (komponente)****Sodium etasulfate**

Tipovi (vrste)	kalifornijska pastrmka (Oncorhynchus mykiss)		
LC50	>	100	mg/l
Trajanje izlaganja	=	96	h
Izvor	proizvođačevi podaci		

**Toksičnost po dafnije**

Referentna supstanca	Alkylethersulfate, Sodium salt		
CAS broj	68891-38-3		
Tipovi (vrste)	Daphnia magna		

Trgovački naziv: foamSOAP

Broj supstance: SUB302021080000

Verzija: 11 / EU

Datum izmene (revizije):  
28.03.2022

the date of issue: 05.04.07

Zamenjuje verziju: 10 / EU

Datum štampanja: 13.07.2022

EC50	>	43500		mg/l
Trajanje izlaganja		48	h	
Referentna supstanca		Propane-1,2-diol		
CAS broj		57-55-6		
Tipovi (vrste)		Daphnia magna		
EC100		50000		mg/l
Trajanje izlaganja		48	h	
Izvor		IUCLID		
Referentna supstanca		PEG-5 Laurylcitrate sulfosuccinate, disodium salt		
CAS broj		164458-73-5		
Tipovi (vrste)		Daphnia magna		
EC50		16		mg/l
Trajanje izlaganja		48	h	
Način (metod)		OECD TG 202		
Izvor		IUCLID		

**Toksičnost po dafnije (komponente)****Sodium etasulfate**

Tipovi (vrste)		Daphnia magna		
EC50	=	1210		mg/l
Trajanje izlaganja	=	48	h	

**Toksičnost po alge**

Referentna supstanca		Propane-1,2-diol		
CAS broj		57-55-6		
Tipovi (vrste)		Selenastrum capricornutum		
EC50		19000		mg/l
Trajanje izlaganja		14	d	
Izvor		IUCLID		
Referentna supstanca		Propane-1,2-diol		
CAS broj		57-55-6		
Tipovi (vrste)		Skeletonema costatum		
EC50		19100		mg/l
Trajanje izlaganja		14	d	
Izvor		IUCLID		

**Toksičnost po alge (komponente)****Sodium etasulfate**

Tipovi (vrste)		Scenedesmus subspicatus		
EC50	=	1280		mg/l
Trajanje izlaganja	=	72	h	

**Toksičnost po bakterije**

Referentna supstanca		Sodium cumenesulphonate		
CAS broj		15763-76-5		
Tipovi (vrste)		Pseudomonas putida		
EC10	>	16000		mg/l
Trajanje izlaganja		48	h	
Izvor		IUCLID		

**12.2 Perzistentnost i razgradljivost****Ošte informacije**

Trgovački naziv: foamSOAP

Broj supstance: SUB302021080000

Verzija: 11 / EU

Datum izmene (revizije):  
28.03.2022

the date of issue: 05.04.07

Zamenjuje verziju: 10 / EU

Datum štampanja: 13.07.2022

Nije određeno.

### 12.3 Potencijal bioakumulacije

#### Ošte informacije

Nije određeno.

#### Koeficijent raspodele u sistemu n-oktanol/voda

Primedbe

Nije određeno.

### 12.4 Mobilnost u zemljištu

#### Ošte informacije

Nije određeno.

### 12.5 Rezultati PBT i vPvB procene

#### Ošte informacije

Nije određeno.

### 12.6 Ostali štetni efekti

#### Ošte informacije

Nije određeno.

#### Opšta informacija / ekologija

Nisu raspoloživi ekološki podaci.

## POGLAVLJE 13: Odlaganje

### 13.1 Metode tretmana otpada

#### Preporuke za odlaganje proizvoda

EWC oznaka za otpad 07 06

wastes from the MFSU of fats, grease, soaps, detergents,  
disinfectants and cosmetics

Navedene kodne brojeve za otpad, u skladu sa Evropskim katalogom za otpad (EWC), treba razumeti kao preporuku. Konačna odluka mora biti donešena u dogovoru sa regionalnom kompanijom za odlaganje otpada.

#### Preporuke za odlaganje ambalaža

Kompletno ispražnjena pakovanja mogu biti data na reciklažu.

## POGLAVLJE 14: Podaci o transportu

Trgovački naziv: foamSOAP

Broj supstance: SUB302021080000

Verzija: 11 / EU

Datum izmene (revizije):  
28.03.2022

the date of issue: 05.04.07

Zamenjuje verziju: 10 / EU

Datum štampanja: 13.07.2022

	Kopneni transprot ADR/RID	Transport morem IMDG/GGVSee	Vazdušni transport ICAO/IATA
14.1 UN broj	Proizvod ne konstituše opasne supstance za kopneni transport.-	Proizvod ne konstituše opasne supstance u pomorskom transportu.-	Proizvod ne konstituše opasne supstance u vazdušnom transportu.-
14.2 UN naziv za teret u transportu	0	-	-
14.3 Klasa opasnosti u transportu	-	-	-
Etiketa			
14.4 Ambalažna grupa	-	-	-
14.5 Opasnost po životnu sredinu	-		-

**Informacija za sve modele transporta****14.6 Posebne predostrožnosti za korisnika**

Proizvod ne konstituše opasne supstance za kopneni transport.

**Druge informacije****14.7 Transport u rasutom stanju**

Nije određeno.

**POGLAVLJE 15: Regulatorni podaci****15.1 Propisi u vezi sa bezbednošću, zdravljem i životnom sredinom**

manje od 5 %:

anjonski surfaktanti, nejonski surfaktanti

**Dalji sastojci**

Parfemi, mirisi

**VOC**

VOC (CH) = 3 %

VOC (EU) = 3 %

**15.2 Procena bezbednosti hemikalije**

Trgovački naziv: foamSOAP

Broj supstance: SUB302021080000

Verzija: 11 / EU

Datum izmene (revizije):  
28.03.2022

the date of issue: 05.04.07

Zamenjuje verziju: 10 / EU

Datum štampanja: 13.07.2022

Za ovaj preparat je izvršena hemijska sigurnosna procena.

## **POGLAVLJE 16: Ostali podaci**

Izmene/dopune: izmene u odnosu na prethodno izdanje su obeležene znakom (\*) na levoj ivici.

### **Izjave o opasnosti navedene su u poglavlju 3.**

H315	Izaziva iritaciju kože.
H318	Dovodi do teškog oštećenja oka.
H412	Štetno za živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama.

### **CLP kategorije navedene u poglavlju 3**

Aquatic Chronic 3	Opasnost po vodenu životnu sredinu, hronična, kategorija 3
Eye Dam. 1	Teško oštećenje oka, kategorija 1
Skin Irrit. 2	Iritacija kože, kategorija 2

### **Skraćenice**

ADR: Accord européen relatif au transport international des marchandises Dangereuses par Route  
IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods  
IATA: International Air Transport Association  
CAS: Chemical Abstracts Service  
VOC: Volatile Organic Compound  
INCI: International Nomenclature of Cosmetic Ingredients  
VCI: Verband der Chemischen Industrie e.V.  
MAK: Maximale Arbeitsplatz-Konzentration  
LD: Lethal dose  
LC: Lethal concentration  
REACH: Registration, Evaluation, Autohorisation and Restriction of Chemicals  
GHS: Globally Harmonized System of classification and Labelling of Chemicals  
INCI: International Nomenclature of Cosmetic Ingredients  
CEFIC: European Chemical Industry Council  
PNEC: Predicted no effect concentration  
DMEL: Derived minimal effect level  
DNEL: Derived no effect level  
UN: United Nations

### **Dodatne informacije**

Izmene u odnosu na prethodnu verziju su istaknute na ivici. Ova verzija zamenjuje sve prethodne verzije. Ova informacija se zasniva na našem sadašnjem saznanju. Međutim, to ne bi trebalo da konstituiše garanciju za bilo koja specifična svojstva i ne može uspostaviti legalno važeći odnos.

