

Trgovsko ime: quill LOTION

Snov št. SUB412010141000

Verzija: 8 / EU

Datum dopolnjene izdaje:  
13.04.2023

Datum izdaje: 13.08.15

Nadomešča različico: 7 / EU

Datum izdaje 15.05.2023

## **ODDELEK 1: Identifikacija snovi/zmesi in družbe/podjetja**

### **1.1 Identifikator izdelka**

*quill LOTION*

### **1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe**

#### **Uporaba snovi/pripravka**

Kozmetični izdelek, izdelki za pranje las (losjoni, suhi šamponi, šamponi)

### **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**

Izdelek v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008 ni klasificiran kot nevaren.

### **2.2 Elementi etikete**

#### **Označevanje v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008**

Ni potrebno, da je izdelek v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008 obvezno označen.

### **2.3 Druge nevarnosti**

Nobene nevarnosti, ki bi se morale posebej omenjati. Izdelek ne vsebuje nobene snovi, ki bi pri neciljnih

Trgovsko ime: quill LOTION

Snov št. SUB412010141000

Verzija: 8 / EU

Datum dopolnjene izdaje:  
13.04.2023

Datum izdaje: 13.08.15

Nadomešča različico: 7 / EU

Datum izdaje 15.05.2023

organizmih kazale lastnosti endokrinih motenj.

## **ODDELEK 3: Sestava/podatki o sestavinah**

### **3.2 Zmesi**

#### **Nevarne sestavine**

##### **Alkylethersulfate, Sodium salt**

CAS št.	68891-38-3				
EINECS št.	500-234-8				
Številka registracije	01-2119488639-16				
Koncentracija	>= 5	<	10	%	
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 %

## **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**

Potrebni niso nikakršni posebni ukrepi pridobivanje ali odstranjevanje.

#### **Pri stiku s kožo**

Potrebni niso nikakršni posebni ukrepi pridobivanje ali odstranjevanje.

#### **Pri stiku z očmi**

Pri stiku z očmi le-te temeljito umijte ter splaknite z vodo. Pri draženju se posvetujte z očesnim zdravnikom.

#### **Pri zaužitju**

Usta temeljito splaknite z vodo. Dajajte obilico vode v majhnih požirkih. Odpeljite do zdravnika zaradi oskrbe.

### **4.2 Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli**

Zaenkrat niso znani nobeni simptomi.

### **4.3 Navedba kakršne koli takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja**

#### **Navodila za zdravnika / Oskrba**

Potrebno je simptomatično zdravljenje

## **ODDELEK 5: Protipožarni ukrepi**

### **5.1 Sredstva za gašenje**

Trgovsko ime: quill LOTION

Snov št. SUB412010141000

Verzija: 8 / EU

Datum dopolnjene izdaje:  
13.04.2023

Datum izdaje: 13.08.15

Nadomešča različico: 7 / EU

Datum izdaje 15.05.2023

### **Primerna sredstva za gašenje**

Ustrezna so vsa običajna gasilna sredstva.

### **Nepriprava sredstva za gašenje požara**

Ustrezna so vsa običajna gasilna sredstva.

## **5.2 Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo**

Niso znani.

## **5.3 Nasvet za gasilce**

### **Posebna zaščitna oprema za gasilce**

V primeru požara uporabiti primerno dihalno napravo.

### **Ostali podatki**

Preostale produkte gorenja in kontaminirano požarno vodo uničite v skladu z lokalnimi uradnimi predpisi.

## **ODDELEK 6: Ukrepi ob nenamernih izpustih**

### **6.1 Osebni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili**

Iztekel/raztresen izdelek zelo drsi, nevarnost zaradi drsenja. Uporabljajte osebno zaščitno oblačilo.

### **6.2 Okoljevarstveni ukrepi**

Ne dopustite, da bi prodrlo v tla/zemljo. 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.

### **6.4 Sklicevanje na druge oddelke**

Upoštevaj varnostne predpise (glej poglavja 7 in 8). Informacije o načinu uničevanja glejte Oddelek 13.

## **ODDELEK 7: Ravnanje in skladiščenje**

### **7.1 Varnostni ukrepi za varno ravnanje**

#### **Navodilo za varno rokovalje**

Pri skladiščenju in ravnanju s snovjo v skladu s predpisi niso potrebni nikakršni posebni ukrepi.

#### **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 >= 5 <= 25 °C

#### **Obstojnost pri skladiščenju**

Uporabnost: 3 leta

#### **Zahteve glede skladiščnih področij in vsebnikov**

Hraniti samo v originalni embalaži.

#### **Nadaljnje informacije o pogojih skladiščenja**

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

Trgovsko ime: quill LOTION

Snov št. SUB412010141000

Verzija: 8 / EU

Datum dopolnjene izdaje:  
13.04.2023

Datum izdaje: 13.08.15

Nadomešča različico: 7 / EU

Datum izdaje 15.05.2023

previdni.

**7.3 Posebne končne uporabe**

Kozmetični izdelek; Namenjeno samo za obrtno uporabo.

**ODDELEK 8: Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščita****8.1 Parametri nadzora****Ostali podatki**

Ni nam znano, da bi obstajale nacionalne mejne vrednosti izpostavljanja.

**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	Sistemski 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	Sistemski učinek	175
		mg/m <sup>3</sup>

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

Vrednost-tip	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Referenčna skupina	Derived No Effect Level (DNEL)	
Ekspozicijska doba	Potrošnik	
Način izpostavljanja	Dalj časa	
Način učinkovanja	skozi usta	
	Sistemski učinek	

Trgovsko ime: quill LOTION

Snov št. SUB412010141000

Verzija: 8 / EU

Datum dopolnjene izdaje:  
13.04.2023

Datum izdaje: 13.08.15

Nadomešča različico: 7 / EU

Datum izdaje 15.05.2023

Koncentracija	15	mg/kg/d
---------------	----	---------

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

**8.2 Nadzor izpostavljenosti****Tehnični ukrepi / Higijenski ukrepi**

Preprečiti stik z očmi.

**Zaščita dihal – Pripomba**

Ni potrebna.

**Zaščita rok**

Ni potrebna.

Trgovsko ime: quill LOTION

Snov št. SUB412010141000

Verzija: 8 / EU

Datum dopolnjene izdaje:  
13.04.2023

Datum izdaje: 13.08.15

Nadomešča različico: 7 / EU

Datum izdaje 15.05.2023

**Zaščita oči**

Zaščitna očala; Ob pravilni uporabi ni potrebna zaščita oči.

**Zaščita telesa**

Delovna oblačila, ki so običajna za kemične izdelke; Ob pravilni uporabi, brez zaščitne telesa je potrebno.

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

**Agregatno stanje** tekoč, viskozen  
**Barva** rožnat  
**Vonj** specifično za izdelek

**Zmrzišče**

Vrednost ca. -4 do 4 °C

**Vrelišče ali začetno vrelišče in območje vrelišča**

Vrednost ca. 100 °C

**vnetljivost**

ni določeno

**Plamenišče**

Vrednost &gt; 100 °C

**temperatura razpadanja**

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

**pH vrednost**Vrednost ca. 5 do 6  
Koncentracija/H<sub>2</sub>O 100 %  
Opomba nevtralna**Viskoznost**

Opomba ni določeno

**Porazdelitveni koeficient n-oktanol/voda (logaritemska vrednost)**

Opomba ni določeno

**Parni tlak**

Opomba ni določeno

**Gostota in/ali relativna gostota**Vrednost ca. 1 g/cm<sup>3</sup>  
Temperatura = 20 °C**Relativna parna gostota**

Opomba ni določeno

**9.2 Drugi podatki****Točka sublimacije**

Opomba ni določeno

**Hitrost izparevanja**

Trgovsko ime: quill LOTION

Snov št. SUB412010141000

Verzija: 8 / EU

Datum dopolnjene izdaje:  
13.04.2023

Datum izdaje: 13.08.15

Nadomešča različico: 7 / EU

Datum izdaje 15.05.2023

Opomba	ni določeno
<b>Koeficient nasičenosti</b>	
Opomba	ni določeno
<b>Topnost v vodi</b>	
Opomba	popolnoma se meša
<b>temperatura samovžiga</b>	
Opomba	ni določeno
<b>Številka sežiganja</b>	
Opomba	ni določeno
<b>Oksidacijske lastnosti</b>	
Rezultat	Niso znani.
<b>Nasipna gostota</b>	
Opomba	ni določeno
<b>Gostota po stresanju</b>	
Opomba	ni določeno
<b>Vsebnost trdnih snovi</b>	
Opomba	ni določeno
<b>Koncentracija nasičenosti</b>	
Opomba	ni določeno
<b>Kritična točka</b>	
Opomba	ni določeno
<b>Disociacijska konstanta</b>	
Opomba	ni določeno
<b>Površinska napetost</b>	
Opomba	ni določeno
<b>Ostali podatki</b>	
Niso znani.	

## **ODDELEK 10: Obstočnost in reaktivnost**

### **10.1 Reaktivnost**

Niso znani.

### **10.2 Kemijska stabilnost**

Zavaruj pred vplivom previsoke vročine in mrazom.

### **10.3 Možnost poteka nevarnih reakcij**

Poznane niso nikakršne nevarne reakcije.

### **10.4 Pogoji, ki se jim je treba izogniti**

Hraniti pri temperaturi, ki ne presega 30 °C.

### **10.5 Nezdržljivi materiali**

Pri skladiščenju in rokovanju v skladu z danimi določili ne obstaja nevarnost reagiranja.

Trgovsko ime: quill LOTION

Snov št. SUB412010141000

Verzija: 8 / EU

Datum dopolnjene izdaje:  
13.04.2023

Datum izdaje: 13.08.15

Nadomešča različico: 7 / EU

Datum izdaje 15.05.2023

## 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

#### Jedkost za kožo/draženje kože

Rezultat ne deluje dražeče

#### resne okvare oči/draženje

Rezultat deluje rahlo dražeče

#### preobčutljivost

Rezultat ne draži

#### Subakutna, subkronična in dolgotrajna strupenost

Opomba ni določeno

#### Mutagenost

Opomba ni določeno

#### Strupenost za razmnoževanje

Opomba ni določeno

#### Rakotvornost

Opomba ni določeno

#### Strupenost za specifične ciljne organe (STOT)

Opomba ni določeno

### 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.

#### Ostali podatki

Podatki o toksičnosti, specifični za produkt, niso poznani.

## ODDELEK 12: Ekološki podatki

### 12.1 Strupenost

#### Splošna navodila

ni določeno

### 12.2 Obstočnost in razgradljivost

#### Splošna navodila

ni določeno

### 12.3 Zmožnost kopičenja v organizmih

#### Splošna navodila

ni določeno



Trgovsko ime: quill LOTION

Snov št. SUB412010141000

Verzija: 8 / EU

Datum dopolnjene izdaje:  
13.04.2023

Datum izdaje: 13.08.15

Nadomešča različico: 7 / EU

Datum izdaje 15.05.2023

**Porazdelitveni koeficient n-oktanol/voda (logaritemska vrednost)**

Opomba ni določeno

**12.4 Mobilnost v tleh**

**Splošna navodila**

ni določeno

**12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB**

**Splošna navodila**

ni določeno

**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.

**12.7 Drugi škodljivi učinki**

**Splošna navodila**

ni določeno

**Potencial globalnega ogrevanja**

Opomba ni določeno

**Nadaljnje okoljevarstvene informacije**

Ekološki podatki izdelka niso na voljo.

**ODDELEK 13: Odstranjevanje**

**13.1 Metode ravnanja z odpadki**

**Odpadki iz ostankov**

EAK šifra za 07 06 odpadki iz proizvodnje, priprave, dobave in uporabe maščob, maziv, mil, pralnih sredstev, razkužil in sredstev za nego telesa

Navedena(e) koda(e) odpadkov v skladu z Evropskim katalogom za odpadke (EWC) služijo kot priporočilo. Dokončno mora biti določeno s soglasjem krajevnega podjetja za odstranjevanje podatkov.

**Kontaminirana embalaža/pakiranje**

Popolnoma izpraznjena embalaža se lahko odda v reciklažo.

**ODDELEK 14: Podatki o prevozu**

Trgovsko ime: quill LOTION

Snov št. SUB412010141000

Verzija: 8 / EU

Datum dopolnjene izdaje:  
13.04.2023

Datum izdaje: 13.08.15

Nadomešča različico: 7 / EU

Datum izdaje 15.05.2023

	Kopenski transport ADR	Morski transport IMDG/GGVSee	Zračni transport
<b>14.1 Številka ZN</b>	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.-
<b>14.2 Pravilno odpremno ime ZN</b>	-	-	-
<b>14.3 Razredi nevarnosti prevoza</b>	-	-	-
ADR/RID-nalepke			
<b>14.4 Skupina embalaže</b>	-	-	-
<b>14.5 Nevarnosti za okolje</b>	-		-

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

Produkt ni zajet v transportnih predpisih za kopenski transport

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

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

**manj kot 5 %**

neionske površinsko aktivne snovi

**Druge sestavine**

parfumi

**Onesnaževalec vode, razred (Nemčija)**

Onesnaževalec vode, WGK 2

razred (Nemčija)

Opomba

Izpeljava WGK v skladu s prilogo 1 št. 5.2 AwSV

Trgovsko ime: quill LOTION

Snov št. SUB412010141000

Verzija: 8 / EU

Datum dopolnjene izdaje:  
13.04.2023

Datum izdaje: 13.08.15

Nadomešča različico: 7 / EU

Datum izdaje 15.05.2023

**HOS**

HOS (CH)	=	0	%
HOS (EC)	=	0	%

**15.2 Ocena kemijske varnosti**

Za to zmes je 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**

H315	Povzroča draženje kože.
H318	Povzroča hude poškodbe oči.
H412	Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

**Kategorija CLP v oddelku 3**

Aquatic Chronic 3	Nevarno za vodno okolje, kronično, Kategorija 3
Eye Dam. 1	Huda poškodba oči, Kategorija 1
Skin Irrit. 2	Draženje kože, Kategorija 2

**Okrajšave**

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**

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.

