

Kereskedelmi név: quill LOTION

Anyagsz. SUB412010141000

Verzió: 8 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 13.04.2023

A kiállítás időpontja: 13.08.15

Verziót helyettesíti: 7 / EU

Nyomtatás Dátuma 15.05.2023

## **1. SZAKASZ: Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása**

### **1.1. Termékazonosító**

*quill LOTION*

### **1.2. Az anyag vagy keverék lényeges azonosított felhasználásai, illetve ellenjavallt felhasználásai**

#### **Az anyag/készítmény felhasználása**

Kozmetikai termék, tisztítótermékek (folyadékok, porok, samponok)

### **1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai**

#### **Cím/Gyártó**

HAGLEITNER HYGIENE International GmbH  
Lunastrasse 5  
A-5700 Zell am See  
hívás telefonszáma +43 (0)5 0456  
fax száma +43 (0)5 0456 7777  
E-Mail regulatoryaffairs@hagleitner.com  
Információs hivatal / Regulatory Affairs  
hívás telefonszáma  
Ezért az biztonsági regulatoryaffairs@hagleitner.com  
adatlapért felelős  
személy e-mail címe

#### **Cím/Szállító**

HAGLEITNER HYGIENE International GmbH  
Lunastrasse 5  
AT5700 Zell am See  
hívás telefonszáma +43 (0)5 0456  
fax száma +43 (0)5 0456 7777  
Ezért az biztonsági regulatoryaffairs@hagleitner.at  
adatlapért felelős  
személy e-mail címe

### **1.4. Sürgősségi telefonszám**

Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ): 1096 Budapest, Nagyvárad tér 2. Telefon: +36 1 476 6464; 24 órás ügyelet: +36/80/20-11-99 (ingyenesen hívható zöld szám)

## **2. SZAKASZ: A veszély azonosítása**

### **2.1. Az anyag vagy keverék besorolása**

A termék az (EC) sz.1272/2008 előírás szerint nem minősül veszélyesnek.

### **2.2. Címkézési elemek**

#### **Címkézési elemek az 1272/2008/EK rendelet alapján**

A terméket a (EC) sz.1272/2008 előírás alapján nem kell kötelezően megjelölni.

Kereskedelmi név: quill LOTION

Anyagsz. SUB412010141000

Verzió: 8 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 13.04.2023

A kiállítás időpontja: 13.08.15

Verziót helyettesíti: 7 / EU

Nyomtatás Dátuma 15.05.2023

### 2.3. Egyéb veszélyek

Említésre érdemes veszélyek nincsenek. A termék nem tartalmaz olyan anyagot, amely a nem célszervezetekben endokrin károsító tulajdonságokat mutat.

## 3. SZAKASZ: Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok

### 3.2. Keverékek

#### Veszélyes komponensek

##### Alkylethersulfate, Sodium salt

CAS-Szám 68891-38-3

EINECS- szám 500-234-8

REACH 01-2119488639-16

regisztrációs szám

Koncentráció &gt;= 5 &lt; 10 %

Osztályozás (1272/2008/EK rendelet)

Skin Irrit. 2 H315

Eye Dam. 1 H318

Aquatic Chronic 3 H412

Egyedi Koncentrációs határértékek (1272/2008/EK rendelet)

Eye Dam. 1 H318 &gt;= 10 %

Eye Irrit. 2 H319 &gt;= 5 &lt; 10 %

## 4. SZAKASZ: Elsősegély-nyújtási intézkedések

### 4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

#### Általános előírások.

A bepiszkolódott, átitatódott ruházatot azonnal le kell vetni és biztonságosan el kell távolítani.

#### Belélegzés esetén

Különösebb intézkedésre nincs szükség.

#### Bőrrel való érintkezés esetén

Különösebb intézkedésre nincs szükség.

#### Szembe kerülés esetén

Szemmel való érintkezés esetén vízzel alaposan öblítse ki. Inger esetén szemorvossal konzultáljon.

#### Lenyelés esetén

A száját vízzel alaposan öblítse ki. Bőségesen itasson vizet kis kortyokban. Kérjen orvosi kezelést.

### 4.2. A legfontosabb – akut és késleltetett – tünetek és hatások

Tünet ezideig nem ismeretes.

### 4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

#### Feljegyzések az orvosnak / Kezelés

Tüneti kezelés

## 5. SZAKASZ: Tűzoltási intézkedések

Kereskedelmi név: quill LOTION

Anyagsz. SUB412010141000

Verzió: 8 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 13.04.2023

A kiállítás időpontja: 13.08.15

Verziót helyettesíti: 7 / EU

Nyomtatás Dátuma 15.05.2023

## 5.1. Oltóanyag

### Megfelelő oltóanyag

Összegeyztethető minden használatos oldószerrel.

### Nem megfelelő oltóanyagok

Összegeyztethető minden használatos oldószerrel.

## 5.2. Az anyaghoz vagy a keverékhez társuló különleges veszélyek

Ismeretlen

## 5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat

### Különleges védőfelszerelés tűzoltók részére

Tűz esetén használjon megfelelő légzésvédő készüléket.

### További adatok

Az égési maradványokat és a szennyezett oltóvizet a helyi hatósági előírásoknak megfelelően kell eltávolítani.

## 6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű környezetbe jutás esetén

### 6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

Különösen nagy csúszásveszély a kifutott/elszóródott termék révén. Személyi védőöltözetet kell alkalmazni.

### 6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések

Ne engedje az altalajba/földbe jutni. Ne engedje felületi vizekbe/talajvízbe jutni.

### 6.3. A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

Folyadékot megkötő anyaggal (pl. homokkal, kovafölddel, általános megkötővel) itassa fel. A maradékot bő vízzel köblíteni.

### 6.4. Hivatkozás más szakaszokra

A biztonsági előírásokat be kell tartan (lásd: 7-8. szakasz). A hulladékkezelésre vonatkozó információkat lásd a 13. Szakasz.

## 7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás

### 7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

#### Biztonságos kezelésre vonatkozó tanácsok

Előírászerű tárolás és kezelés esetén különösebb teendőkre nincs szükség.

#### Tanács a tűz és robbanás elleni védelemhez

Különösebb intézkedésre nincs szükség.

### 7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

#### Ajánlott tárolási hőmérséklet

Érték >= 5 <= 25 °C

#### Tárolási stabilitás

Tárolási idő: 3 év

Kereskedelmi név: quill LOTION

Anyagsz. SUB412010141000

Verzió: 8 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 13.04.2023

A kiállítás időpontja: 13.08.15

Verziót helyettesíti: 7 / EU

Nyomatás Dátuma 15.05.2023

### A tárolási helyekre és a tartályokra vonatkozó követelmények

Az eredeti csomagolásban tartandó.

### A tárolási feltételekre vonatkozó további információk

A tartályok szorosan zárva tartandók, óvatosan nyitandók és kezelendők.

### 7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

Kozmetikai termék; Kizárólag ipari felhasználásra.

## 8. SZAKASZ: Az expozíció elleni védekezés/egyéni védelem

### 8.1. Ellenőrzési paraméterek

#### További adatok

Nemzeti expozíciós határról nincs tudomásunk.

#### Derived No/Minimal Effect Levels (DNEL/DMEL)

##### Alkylethersulfate, Sodium salt

Alapanyag	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Érték-típus	Derived No Effect Level (DNEL)	
Referencia csoport	Munkavállaló	
Expozíciós idő	Hosszú idő	
Expozíciós mód	dermális	
Hatás módja	Rendszer behatás	
Koncentráció	2750	mg/kg/d

Érték-típus	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Referencia csoport	Derived No Effect Level (DNEL)	
Expozíciós idő	Munkavállaló	
Expozíciós mód	Hosszú idő	
Hatás módja	inhalatív	
Koncentráció	Rendszer behatás	mg/m <sup>3</sup>
	175	

Érték-típus	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Referencia csoport	Derived No Effect Level (DNEL)	
Expozíciós idő	Fogyasztó	
Expozíciós mód	Hosszú idő	
Hatás módja	dermális	
Koncentráció	Rendszer behatás	mg/kg/d
	1650	

Érték-típus	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Referencia csoport	Derived No Effect Level (DNEL)	
Expozíciós idő	Fogyasztó	
Expozíciós mód	Hosszú idő	
Hatás módja	inhalatív	
Koncentráció	Rendszer behatás	mg/m <sup>3</sup>
	52	

Érték-típus	Alkylethersulfate, Sodium salt	
	Derived No Effect Level (DNEL)	

Kereskedelmi név: quill LOTION

Anyagsz. SUB412010141000

Verzió: 8 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 13.04.2023

A kiállítás időpontja: 13.08.15

Verziót helyettesíti: 7 / EU

Nyomtatás Dátuma 15.05.2023

Referencia csoport	Fogyasztó	
Expozíciós idő	Hosszú idő	
Expozíciós mód	orális	
Hatás módja	Rendszer behatás	
Koncentráció	15	mg/kg/d

### Predicted No Effect Concentration (PNEC)

#### Alkylethersulfate, Sodium salt

Alapanyag	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Érték-típus	PNEC	
Típus	Friss víz	
Koncentráció	0,24	mg/l
módszer	Értékelő tényezők	
Érték-típus	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Típus	PNEC	
Típus	Sós víz	
Koncentráció	0,024	mg/l
módszer	Értékelő tényezők	
Érték-típus	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Típus	PNEC	
Típus	STP	
Koncentráció	10000	mg/l
módszer	Értékelő tényezők	
Érték-típus	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Típus	PNEC	
Típus	Édesvizi üledék	
Koncentráció	5,45	mg/kg
módszer	Egyensúly szétosztás	
Érték-típus	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Típus	PNEC	
Típus	Tengeri üledék	
Koncentráció	0,545	mg/kg
módszer	Egyensúly szétosztás	
Érték-típus	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Típus	PNEC	
Típus	Talaj	
Koncentráció	0,946	mg/kg
módszer	Egyensúly szétosztás	

## 8.2. Az expozíció elleni védekezés

### Műszaki intézkedések / Egészségügyi intézkedések

Kerülni kell a szembe jutást.

### Légzés védelem - Megjegyzés

Kereskedelmi név: quill LOTION

Anyagsz. SUB412010141000

Verzió: 8 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 13.04.2023

A kiállítás időpontja: 13.08.15

Verziót helyettesíti: 7 / EU

Nyomtatás Dátuma 15.05.2023

Nem szükséges.

**Kézvédelem**

Nem szükséges.

**Szemvédelem**

Védőszemüveg; Ha megfelelően használjuk nem szemvédő szükséges.

**Testvédelem**Vegyvédelmi ruha. Rendeltetűszer<sup>1</sup> használat mellett nem szükséges a test védelme.**9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok****9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk**

**Halmazállapot** folyékony, viszkózus  
**Színek** rózsaszín  
**Szag** a termékre jellemző

**Fagyáspont**

Érték kb -4 ig 4 °C

**Forráspont vagy kezdő forráspont és forrásponttartomány**

Érték kb 100 °C

**Tűzveszélyesség**

nincs információ

**Lobbanáspont**

Érték &gt; 100 °C

**Bomlási hőmérséklet**

Megjegyzés Rendeltetűszerű felhasználás mellett nincs bomlás.

**pH-érték**

Érték kb 5 ig 6

Koncentráció/H<sub>2</sub>O 100 %

Megjegyzés semleges

**Viszkozitás**

Megjegyzés nincs információ

**N-oktanol/víz megoszlási hányados (log érték)**

Megjegyzés nincs információ

**Gőznyomás**

Megjegyzés nincs információ

**Sűrűség és/vagy relatív sűrűség**Érték kb 1 g/cm<sup>3</sup>

hőmérséklet = 20 °C

**Relatív gőzsűrűség**

Megjegyzés nincs információ

**9.2. Egyéb információk****Szublimációs pont**

Kereskedelmi név: quill LOTION

Anyagsz. SUB412010141000

Verzió: 8 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 13.04.2023

A kiállítás időpontja: 13.08.15

Verziót helyettesíti: 7 / EU

Nyomtatás Dátuma 15.05.2023

Megjegyzés	nincs információ
<b>Párolgási sebesség</b>	
Megjegyzés	nincs információ
<b>Elpárolgás koefficiense</b>	
Megjegyzés	nincs információ
<b>Vízben oldhatóság</b>	
Megjegyzés	tetszés szerint keverhető
<b>Öngyulladás hőmérséklet</b>	
Megjegyzés	nincs információ
<b>Égési szám</b>	
Megjegyzés	nincs információ
<b>Oxidációs tulajdonságok</b>	
értékelés	Ismeretlen.
<b>Térfogatsúly</b>	
Megjegyzés	nincs információ
<b>Sűrűség megrázás után</b>	
Megjegyzés	nincs információ
<b>Szárazanyag tartalom</b>	
Megjegyzés	nincs információ
<b>Telítettség töményítése</b>	
Megjegyzés	nincs információ
<b>kritikus pont</b>	
Megjegyzés	nincs információ
<b>Disszociációs konstans</b>	
Megjegyzés	nincs információ
<b>Felületi feszültség</b>	
Megjegyzés	nincs információ
<b>További adatok</b>	
Ismeretlen.	

## **10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség**

### **10.1. Reakciókészség**

Ismeretlen

### **10.2. Kémiai stabilitás**

Szélsőséges hőség- és hideghatástól óvni kell.

### **10.3. A veszélyes reakciók lehetősége**

Veszélyes reakciók nem ismeretesek.

### **10.4. Kerülendő körülmények**

Óvjuk a 30°C feletti és a fagypont alatti hőmérséklettől.

Kereskedelmi név: quill LOTION

Anyagsz. SUB412010141000

Verzió: 8 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 13.04.2023

A kiállítás időpontja: 13.08.15

Verziót helyettesíti: 7 / EU

Nyomtatás Dátuma 15.05.2023

## 10.5. Nem összeférhető anyagok

Előírászerű tárolás és kezelés mellett nincsenek veszélyes reakciók.

## 10.6. Veszélyes bomlástermékek

Veszélyes bomlástermékek nem ismertek.

## 11. SZAKASZ: Toxikológiai adatok

### 11.1 Az 1272/2008/EK rendeletben meghatározott, veszélyességi osztályokra vonatkozó információk

#### Bőrmarás/bőrirritáció

értékelés nem ingerlő

#### súlyos szemkárosodás/szemirritáció

értékelés enyhén ingerlő

#### szenzibilizáció

értékelés nem osztályozott szenzibilizálóként

#### Szubakut, szubkrónikus és hosszantartó toxicitás

Megjegyzés nincs információ

#### Mutagenitás

Megjegyzés nincs információ

#### Reprodukciós toxicitás

Megjegyzés nincs információ

#### Karcinogenitás

Megjegyzés nincs információ

#### Specifikus célszervekre vonatkozó toxicitás (STOT)

Megjegyzés nincs információ

### 11.2 Egyéb veszélyekkel kapcsolatos információ

#### Endokrin rendszert károsító tulajdonságok az emberre nézve

Ez a termék nem tartalmaz olyan anyagot, amely az emberre nézve endokrin rendszert károsító tulajdonságokkal rendelkezik.

#### További adatok

A termék specifikus toxikus jellemzői ismeretlenek.

## 12. SZAKASZ: Ökológiai adatok

### 12.1. Toxicitás

#### Általános előírások.

nincs információ

### 12.2. Perzisztencia és lebonthatóság

#### Általános előírások.

nincs információ



Kereskedelmi név: quill LOTION

Anyagsz. SUB412010141000

Verzió: 8 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 13.04.2023

A kiállítás időpontja: 13.08.15

Verziót helyettesíti: 7 / EU

Nyomtatás Dátuma 15.05.2023

### 12.3. Bioakkumulációs képesség

#### Általános előírások.

nincs információ

#### N-oktanol/víz megoszlási hányados (log érték)

Megjegyzés                                      nincs információ

### 12.4. A talajban való mobilitás

#### Általános előírások.

nincs információ

### 12.5. A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

#### Általános előírások.

nincs információ

### 12.6 Endokrin károsító tulajdonságok

#### Általános előírások.

A keverék értékelése additív módszerrel CLP (EK) 1272/2008 rendelet alapján történt és az ökotoxikológiai tulajdonságai alapján kapott megfelelő besorolást. Részleteket lásd a 2. és 3. szakaszban.

### 12.7. Egyéb káros hatások

#### Általános előírások.

nincs információ

#### Globális felmelegedés potenciálja

Megjegyzés                                      nincs információ

#### A környezeti hatásra vonatkozó további információk

Környezetvédelmi adatok nem állnak rendelkezésre.

## **13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok**

### 13.1. Hulladékkezelési módszerek

#### Maradékokból származó hulladék

EAK-Hulladék kód                      07 06

zsírok, kenőanyagok, szappanok, mosószeres, fertőtlenítőszeres és kozmetikumok termeléséből, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok

A feltüntetett hulladék kódok az EAK szerint csak ajánlottak. A kód meghatározásában a végső szót a regionális hulladék megsemmisítést felügyelő hivatal mondja ki.

#### Szennyezett csomagolás

A tökéletesen kiürített csomagolóeszközök újrafeldolgozásba adhatók.

## **14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk**

Kereskedelmi név: quill LOTION

Anyagsz. SUB412010141000

Verzió: 8 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 13.04.2023

A kiállítás időpontja: 13.08.15

Verziót helyettesíti: 7 / EU

Nyomtatás Dátuma 15.05.2023

	Szállítás ADR/RID	Tengeri szállítás IMDG/GGVSee	Légi szállítás
<b>14.1. UN-szám</b>	A termék nem vonatkozik a szárazföldi szállításra vonatkozó előírásokra.-	A külső csomagolásnak ( dobozok vagy kartonok ) meg kell felelnie legalább a II. csomagolási csoport előírásainak-	A külső csomagolásnak ( dobozok vagy kartonok ) meg kell felelnie legalább a II. csomagolási csoport előírásainak (IATA-előírás 5.2 203.)-
<b>14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés</b>	-	-	-
<b>14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok)</b>	-	-	-
Címke a veszély megjelölésére			
<b>14.4. Csomagolási csoport</b>	-	-	-
<b>14.5. Környezeti veszélyek</b>	-		-

### Információ az összes közlekedési mód

#### 14.6. A felhasználót érintő különleges óvintézkedések

A termék nem vonatkozik a szárazföldi szállításra vonatkozó előírásokra.

### Egyéb információk

#### 14.7 Az IMO-szabályok szerinti tengeri ömlesztett szállítás

nincs információ

## **15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk**

### **15.1. Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok**

**5% vagy ennél több, de 15 %-nál kevesebb**

anionos felületaktív anyagok

**5 %-nál kevesebb,**

nem ionos felületaktív anyagok

**További összetevők**

illatszerek

Kereskedelmi név: quill LOTION

Anyagsz. SUB412010141000

Verzió: 8 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 13.04.2023

A kiállítás időpontja: 13.08.15

Verziót helyettesíti: 7 / EU

Nyomtatás Dátuma 15.05.2023

**Vízszennyező osztály (Németország)**Vízszennyező osztály  
(Németország)

WGK 2

Megjegyzés

Az 5.2 AwSV számú 1. melléklet szerinti WGK levezetése

**VOC**

VOC (CH)

= 0 %

VOC (EC)

= 0 %

**15.2. Kémiai biztonsági értékelés**

Jelen keverékhez meg lett állapítva a kémiai biztonságosság.

**16. SZAKASZ: Egyéb információk**

Változások/szövegkiegészítések: szövegváltozások az oldal szélén csillaggal (\*) vannak megjelölve  
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-kifejezések a 3-as részlegben**

H315

Bőrirritáló hatású.

H318

Súlyos szemkárosodást okoz.

H412

Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

**CLP kategória a 3-as részlegben**

Aquatic Chronic 3

A vízi környezetre veszélyes, krónikus, Kategória 3

Eye Dam. 1

Súlyos szemkárosodás, Kategória 1

Skin Irrit. 2

Bőrirritáció, Kategória 2

**Rövidítések**

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

**Kiegészítő információk**

Lényeges változás, mint az előző változat a biztonsági adatlap vannak jelölve: \*\*\*

Az adatok jelenlegi ismeretinkre támaszkodnak, azonban nem jelentik a termék tulajdonságainak garanciáját és nem alapoznak meg szerződéses jogviszonyt.

Kereskedelmi név: quill LOTION

Anyagsz. SUB412010141000

Verzió: 8 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 13.04.2023

A kiállítás időpontja: 13.08.15

Verziót helyettesíti: 7 / EU

Nyomtatás Dátuma 15.05.2023

