

Trgovački naziv: lotionPINK 800

Broj supstance: SUB411070680000

Verzija: 6 / EU

Datum izmene (revizije):  
26.01.2023

the date of issue: 10.11.14

Zamenjuje verziju: 5 / EU

Datum štampanja: 01.02.2023

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

### **1.1 Identifikacija hemikalije**

*lotionPINK 800*

### **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: lotionPINK 800

Broj supstance: SUB411070680000

Verzija: 6 / EU

Datum izmene (revizije):  
26.01.2023

the date of issue: 10.11.14

Zamenjuje verziju: 5 / EU

Datum štampanja: 01.02.2023

**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.

**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                             | >= 5              | < | 10   | % |
| 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 | >= 10 %     |
| Eye Irrit. 2 | H319 | >= 5 < 10 % |

**Amides, C8-18 (even numbered) and C18-unsatd., N, N- bis(hydroxyethyl)**

|   |                       |   |      |   |
|---|-----------------------|---|------|---|
| CAS broj                                  | 68155-07-7            |   |      |   |
| EINECS broj                               | 931-329-6             |   |      |   |
| Broj registracije                         | 01-2119490100-53-XXXX |   |      |   |
| Koncentracija                             | >= 1                  | < | 2,5  | % |
| Klasifikacija (propis (EU) br. 1272/2008) |                       |   |      |   |
|   | Eye Dam. 1            |   | H318 |   |
|   | Aquatic Chronic 2     |   | H411 |   |
|   | Skin Irrit. 2         |   | H315 |   |

**reaction mass of: 5-chloro-2- methyl-4-isothiazolin-3-one [EC no. 247-500-7]and 2-methyl-2H-isothiazol-3- one [EC no. 220-239-6] (3:1) [EC no. 220-239-6] (3:1)**

|   |                   |   |      |   |
|---|-------------------|---|------|---|
| CAS broj                                  | 55965-84-9        |   |      |   |
| Koncentracija                             | >= 0,0015         | < | 0,06 | %   |
| Klasifikacija (propis (EU) br. 1272/2008) |                   |   |      |   |
|   | Acute Tox. 2      |   | H310 | Putanja izlaganja: dermalni               |
|   | Aquatic Acute 1   |   | H400 |   |
|   | Aquatic Chronic 1 |   | H410 |   |
|   | Skin Sens. 1A     |   | H317 |   |
|   | Skin Corr. 1C     |   | H314 |   |
|   | Acute Tox. 2      |   | H330 | Putanja izlaganja: udisajni (inhalativni) |
|   | Acute Tox. 3      |   | H301 | Putanja izlaganja: oralni                 |
|   | Eye Dam. 1        |   | H318 |   |

Trgovački naziv: lotionPINK 800

Broj supstance: SUB411070680000

Verzija: 6 / EU

Datum izmene (revizije):  
26.01.2023

the date of issue: 10.11.14

Zamenjuje verziju: 5 / EU

Datum štampanja: 01.02.2023

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

|                   |      |                   |
|-------------------|------|-------------------|
| Eye Dam. 1        | H318 | $\geq 0,6$        |
| Eye Irrit. 2      | H319 | $\geq 0,06 < 0,6$ |
| Skin Corr. 1C     | H314 | $\geq 0,6$        |
| Skin Irrit. 2     | H315 | $\geq 0,06 < 0,6$ |
| Skin Sens. 1A     | H317 | $\geq 0,0015$     |
| Aquatic Acute 1   |      | M = 100           |
| Aquatic Chronic 1 |      | M = 100           |

Dodatne napomene:

CLP

Regulation (EC) No 1272/2008, Annex VI, Napomena B

## **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**

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**

Trgovački naziv: lotionPINK 800

Broj supstance: SUB411070680000

Verzija: 6 / EU

Datum izmene (revizije):  
26.01.2023

the date of issue: 10.11.14

Zamenjuje verziju: 5 / EU

Datum štampanja: 01.02.2023

### **Specijalna zaštitna oprema za protivpožanu 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.

## **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**

Trgovački naziv: lotionPINK 800

Broj supstance: SUB411070680000

Verzija: 6 / EU

Datum izmene (revizije):  
26.01.2023

the date of issue: 10.11.14

Zamenjuje verziju: 5 / EU

Datum štampanja: 01.02.2023

## 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               | 175 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         | 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 |
|----------------------|--------------------------------|

Trgovački naziv: lotionPINK 800

Broj supstance: SUB411070680000

Verzija: 6 / EU

Datum izmene (revizije):  
26.01.2023

the date of issue: 10.11.14

Zamenjuje verziju: 5 / EU

Datum štampanja: 01.02.2023

|                 |                                      |       |  |
|-----------------|--------------------------------------|-------|--|
| 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                     |       |  |
| 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

Trgovački naziv: lotionPINK 800

Broj supstance: SUB411070680000

Verzija: 6 / EU

Datum izmene (revizije):  
26.01.2023

the date of issue: 10.11.14

Zamenjuje verziju: 5 / EU

Datum štampanja: 01.02.2023

## **POGLAVLJE 9: Fizička i hemijska svojstva**

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

**Fizičko stanje** tečnost, viskozna  
**Boja** ružičasto  
**Miris** specifičnosti proizvoda

#### **Tačka smrzavanja**

Vrednost približno -4 za / 4 °C  
 no ka /  
 prema

#### **Tačka ključanja ili inicijalna tačka ključanja i opseg temperatura ključanja**

Vrednost približno 100 °C  
 no

#### **Zapaljivost**

Nije određeno.

#### **Tačka paljenja**

Vrednost > 100 °C

#### **Temperatura razlaganja**

Primedbe Bez raspadanja ako se koristi kao što je propisano.

#### **pH vrednost**

Vrednost približno 5 za / 6  
 no ka /  
 prema

Koncentracija/H<sub>2</sub>O 100 %  
 Primedbe neutralno

#### **Viskozitet**

Primedbe Nije određeno.

#### **Koeficijent raspodele u sistemu n-oktanol/voda (logaritamska vrednost)**

Primedbe Nije određeno.

#### **Pritisak isparavanja**

Primedbe Nije određeno.

#### **Gustina i/ili relativna gustina**

Vrednost približno 1 g/cm<sup>3</sup>  
 no  
 Temperatura = 20 °C

#### **Relativna gustina pare**

Primedbe Nije određeno.

### **9.2 Ostali podaci**

#### **Tačka sublimacije**

Primedbe Nije određeno.

Trgovački naziv: lotionPINK 800

Broj supstance: SUB411070680000

Verzija: 6 / EU

Datum izmene (revizije):  
26.01.2023

the date of issue: 10.11.14

Zamenjuje verziju: 5 / EU

Datum štampanja: 01.02.2023

**Brzina isparavanja**

Primedbe Nije određeno.

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

Primedbe Nije određeno.

**Rastvorivost u vodi**

Primedbe kompletno može da se meša

**Temperatura samopaljenja**

Primedbe Nije određeno.

**Faktor sagorevanja**

Primedbe Nije određeno.

**Svojstva oksidiranja**

Procena nije poznato nijedno

**Gustina sadržaja u rasutom stanju**

Primedbe Nije određeno.

**Gustina pakovanja u rasutom stanju**

Primedbe Nije određeno.

**Sadržaj tvrde faze (čestica)**

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**

Zaštiti 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**



Trgovački naziv: lotionPINK 800

Broj supstance: SUB411070680000

Verzija: 6 / EU

Datum izmene (revizije):  
26.01.2023

the date of issue: 10.11.14

Zamenjuje verziju: 5 / EU

Datum štampanja: 01.02.2023

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 Informacije o razredu opasnosti prema onome kako je definisano u Uredbi (EZ) br. 1272/2008

#### Korozivno oštećenje / iritacija kože

Procena neiritirajući

#### 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.

### 11.2 Informacije o drugim opasnostima

#### Svojstva endokrine disrupcije u pogledu ljudskog zdravlja

Ovaj proizvod ne sadrži supstancu koja ima svojstva endokrine disrupcije u odnosu na ljude.

#### Druge informacije

Nisu poznati specifični toksikološki podaci o proizvodu.

## POGLAVLJE 12: Ekotoksikološki podaci

### 12.1 Toksičnost

#### Ošte informacije

Nije određeno.

### 12.2 Perzistentnost i razgradljivost

#### Ošte informacije

Nije određeno.

### 12.3 Potencijal bioakumulacije

#### Ošte informacije

Trgovački naziv: lotionPINK 800

Broj supstance: SUB411070680000

Verzija: 6 / EU

Datum izmene (revizije):  
26.01.2023

the date of issue: 10.11.14

Zamenjuje verziju: 5 / EU

Datum štampanja: 01.02.2023

Nije određeno.

### **Koeficijent raspodele u sistemu n-oktanol/voda (logaritamska vrednost)**

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 Svojstva endokrine disrupcije**

### **Ošte informacije**

Smesa je ocenjena uz primenu sumarne metode prema EZ Uredbi CLP br. 1272/2008, međutim, na odgovarajući način klasifikovana je na osnovu svojih ekotoksikoloških svojstava. Za više detalja pogledajte Poglavlje 2 i 3.

## **12.7. Ostali štetni efekti**

### **Ošte informacije**

Nije određeno.

### **Potencijal globalnog zagrevanja**

Primedbe

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: lotionPINK 800

Broj supstance: SUB411070680000

Verzija: 6 / EU

Datum izmene (revizije):  
26.01.2023

the date of issue: 10.11.14

Zamenjuje verziju: 5 / EU

Datum štampanja: 01.02.2023

|                                     | Kopneni transport<br>ADR/RID                                   | Transport morem<br>IMDG/GGVSee                                   | Vazdušni transport<br>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 Pomorski transport u rasutom stanju prema instrumentima Međunarodne pomorske organizacije (IMO)**

Nije određeno.

**POGLAVLJE 15: Regulatorni podaci \*\*\*****15.1 Propisi u vezi sa bezbednošću, zdravljem i životnom sredinom****Klasa opasnosti za vodu (Nemačka)**Klasa opasnosti za vodu WGK 2  
(Nemačka)**VOC**VOC (CH) = 0 %  
VOC (EU) = 0 %**15.2 Procena bezbednosti hemikalije**

Trgovački naziv: lotionPINK 800

Broj supstance: SUB411070680000

Verzija: 6 / EU

Datum izmene (revizije):  
26.01.2023

the date of issue: 10.11.14

Zamenjuje verziju: 5 / EU

Datum štampanja: 01.02.2023

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.**

|      |  |
|------|--|
| H301 | Toksično ako se proguta.                                       |
| H310 | Smrtonosno u kontaktu sa kožom.                                |
| H314 | Izaziva teške opekotine kože i oštećenje oka.                  |
| H315 | Izaziva iritaciju kože.  |
| H317 | Može da izazove alergijske reakcije na koži.                   |
| H318 | Dovodi do teškog oštećenja oka.                                |
| H330 | Smrtonosno ako se udiše.                                       |
| H400 | Veoma toksično po živi svet u vodi.                            |
| H410 | Veoma toksično po živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama. |
| H411 | Toksično po živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama.       |
| H412 | Štetno za živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama.         |

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

|                   |  |
|-------------------|--|
| Acute Tox. 2      | Akutna toksičnost, kategorija 2                            |
| Acute Tox. 3      | Akutna toksičnost, kategorija 3                            |
| Aquatic Acute 1   | Opasnost po vodenu životnu sredinu, akutna, kategorija 1   |
| Aquatic Chronic 1 | Opasnost po vodenu životnu sredinu, hronična, kategorija 1 |
| Aquatic Chronic 2 | Opasnost po vodenu životnu sredinu, hronična, kategorija 2 |
| Aquatic Chronic 3 | Opasnost po vodenu životnu sredinu, hronična, kategorija 3 |
| Eye Dam. 1        | Teško oštećenje oka, kategorija 1                          |
| Skin Corr. 1C     | Korozivno oštećenje kože, kategorija 1C                    |
| Skin Irrit. 2     | Iritacija kože, kategorija 2                               |
| Skin Sens. 1A     | Senzibilizacija kože, kategorija 1A                        |

### **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.

Trgovački naziv: lotionPINK 800

Broj supstance: SUB411070680000

Verzija: 6 / EU

Datum izmene (revizije):

26.01.2023

the date of issue: 10.11.14

Zamenjuje verziju: 5 / EU

Datum štampanja: 01.02.2023

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.

