

Obchodný názov výrobku: lotionPINK 800

Látka č. SUB411070680000

Verzia: 6 / EU

Dátum revízie: 26.01.2023

dátum vydania: 10.11.14

Nahrádza verziu: 5 / EU

Dátum tlače 01.02.2023

## **ODDIEL 1: Identifikácia látky/zmesi a spoločnosti/podniku \*\*\***

### **1.1. Identifikátor produktu**

*lotionPINK 800*

### **1.2. Relevantné identifikované použitia látky alebo zmesi a použitia, ktoré sa neodporúčajú**

#### **Použitie látky/prípravku**

Kozmetický výrobok, prípravky na čistenie (kozmetické vody, prášky, šampóny)

### **1.3. Údaje o dodávateľovi karty bezpečnostných údajov**

#### **Adresa/Výrobca**

HAGLEITNER HYGIENE International GmbH

Lunastrasse 5

A-5700 Zell am See

Telefón

+43 (0)5 0456

Fax

+43 (0)5 0456 7777

E-Mail

regulatoryaffairs@hagleitner.com

Zodpovedné

Regulatory Affairs

oddelenie / Telefón

E-mailová adresa

regulatoryaffairs@hagleitner.com

osoby, zodpovednej

za túto KBÚ

#### **Adresa/Dodávateľ**

HAGLEITNER HYGIENE International GmbH

Lunastrasse 5

AT5700 Zell am See

Telefón

+43 (0)5 0456

Fax

+43 (0)5 0456 7777

E-mailová adresa

regulatoryaffairs@hagleitner.at

osoby, zodpovednej

za túto KBÚ

### **1.4. Núdzové telefónne číslo**

National Toxicological Information Centre (NTIC): +421 2 5477 4166

## **ODDIEL 2: Identifikácia nebezpečnosti**

### **2.1. Klasifikácia látky alebo zmesi**

Produkt nie je podľa Nariadenia (ES) č 1272/2008 klasifikovaný ako nebezpečný.

### **2.2. Prvky označovania**

#### **Označovanie podľa Nariadenia (ES) č. 1272/2008**

Produkt nemusí byť podľa Nariadenia (ES) č 1272/2008 povinne označovaný.

### **2.3. Iná nebezpečnosť**

Obchodný názov výrobku: lotionPINK 800

Látka č. SUB411070680000

Verzia: 6 / EU

Dátum revízie: 26.01.2023

dátum vydania: 10.11.14

Nahrádza verziu: 5 / EU

Dátum tlače 01.02.2023

Žiadne zvláštne nebezpečenstvo ktoré je treba označiť.

### **ODDIEL 3: Zloženie/informácie o zložkách**

#### **3.2. Zmesi**

##### **Nebezpečné súčasti**

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

Č. CAS	68891-38-3			
Č: EINECS	500-234-8			
Registračné č.	01-2119488639-16			
Koncentrácia	>= 5	<	10	%
Klasifikácia (Nariadenie (ES) č. 1272/2008)				
	Skin Irrit. 2		H315	
	Eye Dam. 1		H318	
	Aquatic Chronic 3		H412	

Koncentračné limity (Nariadenie (ES) č. 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)**

Č. CAS	68155-07-7			
Č: EINECS	931-329-6			
Registračné č.	01-2119490100-53-XXXX			
Koncentrácia	>= 1	<	2,5	%
Klasifikácia (Nariadenie (ES) č. 1272/2008)				
	Eye Dam. 1		H318	
	Aquatic Chronic 2		H411	
	Skin Irrit. 2		H315	

###### **reakčná zmes zložená z týchto látok: 5-chlór-2-metyl-4-izotiazolín-3-ón [ES č. 247-500-7] a 2-metyl-2H-izotiazol-3-ón [ES č. 220-239-6] (3:1)**

Č. CAS	55965-84-9			
Koncentrácia	>= 0,0015	<	0,06	%
Klasifikácia (Nariadenie (ES) č. 1272/2008)				
	Acute Tox. 2		H310	Cesta expozície: dermálne
	Aquatic Acute 1		H400	
	Aquatic Chronic 1		H410	
	Skin Sens. 1A		H317	
	Skin Corr. 1C		H314	
	Acute Tox. 2		H330	Cesta expozície: inhalačne
	Acute Tox. 3		H301	Cesta expozície: orálne
	Eye Dam. 1		H318	

Koncentračné limity (Nariadenie (ES) č. 1272/2008)

Eye Dam. 1	H318	>= 0,6
Eye Irrit. 2	H319	>= 0,06 < 0,6
Skin Corr. 1C	H314	>= 0,6
Skin Irrit. 2	H315	>= 0,06 < 0,6
Skin Sens. 1A	H317	>= 0,0015
Aquatic Acute 1	M	M = 100

Obchodný názov výrobku: lotionPINK 800

Látka č. SUB411070680000

Verzia: 6 / EU

Dátum revízie: 26.01.2023

dátum vydania: 10.11.14

Nahrádza verziu: 5 / EU

Dátum tlače 01.02.2023

Ďalšie poznámky:  
CLP Aquatic Chronic 1 M = 100  
Regulation (EC) No 1272/2008, Annex VI, Poznámka B

## **ODDIEL 4: Opatrenia prvej pomoci**

### **4.1. Opis opatrení prvej pomoci**

#### **Všeobecné odporúčania**

Znečistený odev okamžite vyzliecť a bezpečne odstrániť.

#### **Pri vdýchnutí**

Nie sú nutné žiadne zvláštne opatrenia.

#### **Pri kontakte s pokožkou**

Nie sú nutné žiadne zvláštne opatrenia.

#### **Pri kontakte s očami**

Pri zasiahnutí očí dôkladne vymývať vodou. Pri podráždení konzultovať s očným lekárom.

#### **Pri požití**

Ústa dôkladne vypláchnuť vodou. Podať veľké množstvo vody v malých dúškoch. Odviezť k lekárskemu ošetrovaniu.

### **4.2. Najdôležitejšie príznaky a účinky, akútne aj oneskorené**

Zatiaľ nie sú známe žiadne symptómy.

### **4.3. Údaj o akejkolvek potrebe okamžitej lekárskej starostlivosti a osobitného ošetrovania**

#### **Poznámky pre lekárov / Ošetrovanie**

Ošetrovať symptomaticky

## **ODDIEL 5: Protipožiarne opatrenia**

### **5.1. Hasiace prostriedky**

#### **Hasiace prostriedky**

Vhodné všetky bežné hasiace prostriedky.

#### **Nevhodné hasiace prostriedky**

Vhodné všetky bežné hasiace prostriedky.

### **5.2. Osobitné ohrozenia vyplývajúce z látky alebo zo zmesi**

Nie sú známe.

### **5.3. Rady pre požiarnikov**

#### **Špeciálne prostriedky osobnej ochrany pre požiarnikov**

V prípade požiaru použiť vhodný dýchací prístroj.

#### **Ostatné údaje**

Zbytky po horení a kontaminovanú požiarňu vodu je nutné zneškodniť podľa miestnych úradných predpisov.

Obchodný názov výrobku: lotionPINK 800

Látka č. SUB411070680000

Verzia: 6 / EU

Dátum revízie: 26.01.2023

dátum vydania: 10.11.14

Nahrádza verziu: 5 / EU

Dátum tlače 01.02.2023

## **ODDIEL 6: Opatrenia pri náhodnom uvoľnení**

### **6.1. Osobné bezpečnostné opatrenia, ochranné vybavenie a núdzové postupy**

Po úniku/rozsypaní výrobku hrozí veľké nebezpečenstvo ukĺznutia. Použiť osobný ochranný odev.

### **6.2. Bezpečnostné opatrenia pre životné prostredie**

Nevylievajte do podlažia/do pôdy. Zabrániť úniku do povrchových vôd/spodnej vody.

### **6.3. Metódy a materiál na zabránenie šíreniu a vyčistenie**

Zobrať absorpčným materiálom (napr. piesok, kremelina, univerzálny spojovací materiál). Zbytky spláchnuť veľkým množstvom vody.

### **6.4. Odkaz na iné oddiely**

Dodržať bezpečnostné predpisy (viz. Oddiely 7 a 8). Informácie o zneškodnení viz. Oddiel 13.

## **ODDIEL 7: Zaobchádzanie a skladovanie**

### **7.1. Bezpečnostné opatrenia na bezpečné zaobchádzanie**

#### **Pokyny pre bezpečnú manipuláciu**

Pri skladovaní a manipulácii podľa predpisov nie sú vyžadované žiadne špeciálne opatrenia.

#### **Pokyny na ochranu pred požiarom a výbuchom**

Nie sú nutné žiadne zvláštne opatrenia.

### **7.2. Podmienky bezpečného skladovania vrátane akejkoľvek nekompatibility**

#### **Odporúčaná skladovacia teplota**

Hodnota  $\geq$  5  $\leq$  25 °C

#### **Skladovateľnosť**

Doba skladovania: 3 roky

#### **Požiadavky na skladovacie priestory a nádoby**

Uchovávať iba v pôvodnom balení.

#### **Iné informácie o skladovacích podmienkach**

Uchovávať nádoby tesne uzatvorené, opatrne otvárať a manipulovať.

### **7.3. Špecifické konečné použitie, resp. použitia**

Kozmetický výrobok; Určené len na priemyselné použitie.

## **ODDIEL 8: Kontroly expozície/osobná ochrana**

### **8.1. Kontrolné parametre**

#### **Ostatné údaje**

Nemáme informácie o žiadnom národnom expozičnom limite.

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

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

Referenčná látka

Alkylethersulfate, Sodium salt

Hodnota – typ

Derived No Effect Level (DNEL)

Referenčná skupina

Pracovník

Obchodný názov výrobku: lotionPINK 800

Látka č. SUB411070680000

Verzia: 6 / EU

Dátum revízie: 26.01.2023

dátum vydania: 10.11.14

Nahrádza verziu: 5 / EU

Dátum tlače 01.02.2023

Doba expozície	Dlhá doba	
Cesta expozície	dermálne	
Forma účinku	Systémový účinok	
Koncentrácia	2750	mg/kg/d

Hodnota – typ	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Referenčná skupina	Derived No Effect Level (DNEL)	
Doba expozície	Pracovník	
Cesta expozície	Dlhá doba	
Forma účinku	inhalačne	
Koncentrácia	Systémový účinok	mg/m <sup>3</sup>
	175	

Hodnota – typ	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Referenčná skupina	Derived No Effect Level (DNEL)	
Doba expozície	Spotrebiteľ	
Cesta expozície	Dlhá doba	
Forma účinku	dermálne	
Koncentrácia	Systémový účinok	mg/kg/d
	1650	

Hodnota – typ	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Referenčná skupina	Derived No Effect Level (DNEL)	
Doba expozície	Spotrebiteľ	
Cesta expozície	Dlhá doba	
Forma účinku	inhalačne	
Koncentrácia	Systémový účinok	mg/m <sup>3</sup>
	52	

Hodnota – typ	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Referenčná skupina	Derived No Effect Level (DNEL)	
Doba expozície	Spotrebiteľ	
Cesta expozície	Dlhá doba	
Forma účinku	orálne	
Koncentrácia	Systémový účinok	mg/kg/d
	15	

**Predicted No Effect Concentration (PNEC)****Alkylethersulfate, Sodium salt**

Referenčná látka	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Hodnota – typ	PNEC	
Typ	Sladká voda	
Koncentrácia	0,24	mg/l
Metóda	Hodnotiace faktory	

Hodnota – typ	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Typ	PNEC	
Koncentrácia	Slaná voda	
Metóda	0,024	mg/l
	Hodnotiace faktory	

Obchodný názov výrobku: lotionPINK 800

Látka č. SUB411070680000

Verzia: 6 / EU

Dátum revízie: 26.01.2023

dátum vydania: 10.11.14

Nahrádza verziu: 5 / EU

Dátum tlače 01.02.2023

Hodnota – typ	Alkylethersulfate, Sodium salt		
Typ	PNEC		
Koncentrácia	STP	10000	mg/l
Metóda	Hodnotiace faktory		
Hodnota – typ	Alkylethersulfate, Sodium salt		
Typ	PNEC		
Koncentrácia	Sladkovodný sediment	5,45	mg/kg
Metóda	Rozdelenie rovnováhy		
Hodnota – typ	Alkylethersulfate, Sodium salt		
Typ	PNEC		
Koncentrácia	Morský sediment	0,545	mg/kg
Metóda	Rozdelenie rovnováhy		
Hodnota – typ	Alkylethersulfate, Sodium salt		
Typ	PNEC		
Koncentrácia	Pôda	0,946	mg/kg
Metóda	Rozdelenie rovnováhy		

## 8.2. Kontroly expozície

### Technické opatrenia / Hygienické opatrenia

Zabráňte kontaktu s očami.

### Ochrana dýchacích ciest - Poznámka

Nie je vyžadovaná.

### Ochrana rúk

Nie je vyžadovaná.

### Ochrana očí

ochranné okuliare; Pri správnom použití nie je nutná žiadna ochrana očí.

### Ochrana tela

Chemický pracovný odev. Pri použití podľa presných príkazov nie je ochrana tela nevyhnutná.

## ODDIEL 9: Fyzikálne a chemické vlastnosti

### 9.1. Informácie o základných fyzikálnych a chemických vlastnostiach

<b>Skupenstvo</b>	kvapalný, viskózný
<b>Farba</b>	ružový
<b>Zápach</b>	špecifický pre výrobok

### Bod tuhnutia

Hodnota cca. -4 do 4 °C

### Teplota varu alebo počiatková teplota varu a rozmedzie teploty varu

Obchodný názov výrobku: lotionPINK 800

Látka č. SUB411070680000

Verzia: 6 / EU

Dátum revízie: 26.01.2023

dátum vydania: 10.11.14

Nahrádza verziu: 5 / EU

Dátum tlače 01.02.2023

Hodnota cca. 100 °C

**horľavosť**

nestanovené

**Bod vzplanutia**

Hodnota &gt; 100 °C

**teplota rozkladu**

Poznámka Pri použití podľa daných ustanovení nedochádza k rozkladu.

**pH hodnota**

Hodnota cca. 5 do 6

Koncentrácia/H<sub>2</sub>O 100 %

Poznámka neutrálny

**Viskozita**

Poznámka nestanovené

**Rozdeľovacia konštanta (hodnota log)**

Poznámka nestanovené

**Tlak pary**

Poznámka nestanovené

**Hustota a/alebo relatívna hustota**Hodnota cca. 1 g/cm<sup>3</sup>

Teplota = 20 °C

**Relatívna hustota pár**

Poznámka nestanovené

**9.2. Iné informácie****Sublimačný bod**

Poznámka nestanovené

**Rýchlosť odparovania**

Poznámka nestanovené

**Koeficient odparovania**

Poznámka nestanovené

**Rozpustnosť ve vode**

Poznámka úplne miešateľný

**teplota samovznietenia**

Poznámka nestanovené

**Spaľovacie číslo**

Poznámka nestanovené

**Oxidačné vlastnosti**

Vyhodnotenie Nie sú známe.

**Sypná hmotnosť**

Poznámka nestanovené

**Hustota po strasení**

Obchodný názov výrobku: lotionPINK 800

Látka č. SUB411070680000

Verzia: 6 / EU

Dátum revízie: 26.01.2023

dátum vydania: 10.11.14

Nahrádza verziu: 5 / EU

Dátum tlače 01.02.2023

Poznámka nestanovené

**Obsah pevnej látky**

Poznámka nestanovené

**Koncentrácia nasýtenia**

Poznámka nestanovené

**Kritická teplota / Kritický tlak**

Poznámka nestanovené

**Disociačná konštanta**

Poznámka nestanovené

**Povrchové napätie**

Poznámka nestanovené

**Ostatné údaje**

Nie sú známe.

**ODDIEL 10: Stabilita a reaktivita****10.1. Reaktivita**

Nie sú známe.

**10.2. Chemická stabilita**

Chrániť pred vplyvom extrémnej teploty a mrazu.

**10.3. Možnosť nebezpečných reakcií**

Nie sú známe žiadne nebezpečné reakcie.

**10.4. Podmienky, ktorým sa treba vyhnúť**

Uchovávať pri teplote do max. 30°C.

**10.5. Nekompatibilné materiály**

Pri skladovaní a nakladaní podľa daných ustanovení nehrozí nebezpečné reakcie.

**10.6. Nebezpečné produkty rozkladu**

Nie sú známe žiadne nebezpečné produkty rozkladu.

**ODDIEL 11: Toxikologické informácie****11.1 Informácie o triedach nebezpečnosti vymedzených v nariadení (ES) č. 1272/2008****Žieravosť/dráždivosť kože**

Vyhodnotenie nedráždivý

**vážne poškodenie očí/podráždenie očí**

Vyhodnotenie mierne dráždivý

**senzibilizácia**

Vyhodnotenie nespôsobuje senzibilizáciu

**Subakútna, subchronická a dlhotrvajúca toxicita**

Poznámka nestanovené



Obchodný názov výrobku: lotionPINK 800

Látka č. SUB411070680000

Verzia: 6 / EU

Dátum revízie: 26.01.2023

dátum vydania: 10.11.14

Nahrádza verziu: 5 / EU

Dátum tlače 01.02.2023

**Mutagenita**

Poznámka nestanovené

**Reprodukčná toxicita**

Poznámka nestanovené

**Karcinogenita**

Poznámka nestanovené

**Toxicita pre špecifický cieľový orgán (STOT)**

Poznámka nestanovené

**11.2 Informácie o inej nebezpečnosti****Vlastnosti endokrinných disruptorov s ohľadom na človeka**

Tento produkt neobsahuje látku, ktorá má vlastnosti narúšajúce endokrinný systém s ohľadom na človeka.

**Ostatné údaje**

Toxikologické údaje špecifické pre výrobok nie sú známe.

**ODDIEL 12: Ekologické informácie****12.1. Toxicita****Všeobecné odporúčania**

nestanovené

**12.2. Perzistencia a degradovateľnosť****Všeobecné odporúčania**

nestanovené

**12.3. Bioakumulačný potenciál****Všeobecné odporúčania**

nestanovené

**Rozdeľovacia konštanta (hodnota log)**

Poznámka nestanovené

**12.4. Mobilita v pôde****Všeobecné odporúčania**

nestanovené

**12.5. Výsledky posúdenia PBT a vPvB****Všeobecné odporúčania**

nestanovené

**12.6 Vlastnosti endokrinných disruptorov (rozvracačov)****Všeobecné odporúčania**

Zmes bola hodnotená za pomoci metódy súčtu Nariadenia CLP (ES) č 1272/2008 a príslušne klasifikovaná na základe svojich ekotoxikologických vlastností. Podrobnosti pozri oddiely 2 a 3.

Obchodný názov výrobku: lotionPINK 800

Látka č. SUB411070680000

Verzia: 6 / EU

Dátum revízie: 26.01.2023

dátum vydania: 10.11.14

Nahrádza verziu: 5 / EU

Dátum tlače 01.02.2023

## 12.7. Iné nepriaznivé účinky

### Všeobecné odporúčania

nestanovené

### Potenciál globálneho otepľovania

Poznámka nestanovené

### Iné informácie o ekologickosti

Ekologické údaje nie sú k dispozícii.

## ODDIEL 13: Opatrenia pri zneškodňovaní

### 13.1. Metódy spracovania odpadu

#### Odpad tvorený zbytkami

Číslo v katalógu odpadov: 07 06 odpady z VSDP tukov, mazív, mydiel, detergentov, dezinfekčných prostriedkov a kozmetiky

Uvedený/é kód/y odpadov podľa Európskeho katalógu odpadov (EWC) slúži ako doporučenie. Konečné stanovenie musí byť vykonané so súhlasom miestneho podniku na zneškodnenie odpadov.

#### Znečistené obaly

Úplne vyprázdnené obaly je možné predať k recyklácii.

## ODDIEL 14: Informácie o doprave

Obchodný názov výrobku: lotionPINK 800

Látka č. SUB411070680000

Verzia: 6 / EU

Dátum revízie: 26.01.2023

dátum vydania: 10.11.14

Nahrádza verziu: 5 / EU

Dátum tlače 01.02.2023

	Pozemná preprava	Námorná preprava	Letecká doprava
14.1. Číslo OSN	Výrobok nepodlieha prepravným predpisom pre pozemnú prepravu.-	Výrobok nepodlieha prepravným predpisom pre námornú prepravu.-	Výrobok nepodlieha prepravným predpisom pre leteckú prepravu.-
14.2. Správne expedičné označenie OSN	-	-	-
14.3. Trieda, resp. triedy nebezpečnosti pre dopravu	-	-	-
Štítky ADR/RID			
14.4. Obalová skupina	-	-	-
14.5. Nebezpečnosť pre životné prostredie	-		-

### Informácie pre všetky druhy dopravy

#### 14.6. Osobitné bezpečnostné opatrenia pre užívateľa

Výrobok nepodlieha prepravným predpisom pre pozemnú prepravu.

### Iné informácie

14.7 Námorná preprava hromadného nákladu podľa nástrojov IMO  
nestanovené

## ODDIEL 15: Regulačné informácie \*\*\*

### 15.1. Nariadenia/právne predpisy špecifické pre látku alebo zmes v oblasti bezpečnosti, zdravia a životného prostredia

#### Trieda znečistenia vôd (Nemecko)

Trieda znečistenia vôd      WGK 2  
(Nemecko)

#### VOC

VOC (CH)                      =      0                      %  
VOC (EC)                      =      0                      %

### 15.2. Hodnotenie chemickej bezpečnosti

Pre túto zmes bolo vykonané hodnotenie chemickej bezpečnosti.

Obchodný názov výrobku: lotionPINK 800

Látka č. SUB411070680000

Verzia: 6 / EU

Dátum revízie: 26.01.2023

dátum vydania: 10.11.14

Nahrádza verziu: 5 / EU

Dátum tlače 01.02.2023

## **ODDIEL 16: Iné informácie**

Zmeny / doplnenie textu: zmeny v textu sú na okraji stránky označené hviezdíčkou (\*).

### **H-vety uvedené v oddiele 3**

H301	Toxický po požití.
H310	Smrteľný pri kontakte s pokožkou.
H314	Spôsobuje vážne poleptanie kože a poškodenie očí.
H315	Dráždi kožu.
H317	Môže vyvolať alergickú kožnú reakciu.
H318	Spôsobuje vážne poškodenie očí.
H330	Smrteľný pri vdýchnutí.
H400	Veľmi toxický pre vodné organizmy.
H410	Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.
H411	Toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.
H412	Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.

### **Kategórie CLP z oddielu 3**

Acute Tox. 2	Akútna toxicita, Kategória 2
Acute Tox. 3	Akútna toxicita, Kategória 3
Aquatic Acute 1	Nebezpečnosť pre vodné prostredie, akútnej, Kategória 1
Aquatic Chronic 1	Nebezpečnosť pre vodné prostredie, chronický, Kategória 1
Aquatic Chronic 2	Nebezpečnosť pre vodné prostredie, chronický, Kategória 2
Aquatic Chronic 3	Nebezpečnosť pre vodné prostredie, chronický, Kategória 3
Eye Dam. 1	Vážne poškodenie očí, Kategória 1
Skin Corr. 1C	Žieravosť kože, Kategória 1C
Skin Irrit. 2	Dráždivosť kože, Kategória 2
Skin Sens. 1A	Kožná senzibilizácia, Kategória 1A

### **Skratky**

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

### **Doplňujúce informácie**

Významné zmeny v porovnaní s predchádzajúcou verziou karty bezpečnostných údajov sú označené: \*\*\*  
 Údaje sa opierajú o dnešný stav našich znalostí a skúseností. Karta bezpečnostných údajov popisuje

Obchodný názov výrobku: lotionPINK 800

Látka č. SUB411070680000

Verzia: 6 / EU

Dátum revízie: 26.01.2023

dátum vydania: 10.11.14

Nahrádza verziu: 5 / EU

Dátum tlače 01.02.2023

výrobky z hľadiska požiadavkov na ich bezpečnosť. Údaje neslúžia ako prísľub vlastností výrobku.

