

Kereskedelmi név: lotionPINK 800

Anyagsz. SUB411070680000

Verzió: 6 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 26.01.2023

A kiállítás időpontja: 10.11.14

Verziót helyettesíti: 5 / EU

Nyomtatás Dátuma 31.01.2023

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

1.1. Termékazonosító

lotionPINK 800

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: lotionPINK 800

Anyagsz. SUB411070680000

Verzió: 6 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 26.01.2023

A kiállítás időpontja: 10.11.14

Verziót helyettesíti: 5 / EU

Nyomtatás Dátuma 31.01.2023

2.3. Egyéb veszélyek

Említésre érdemes veszélyek nincsenek.

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

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

CAS-Szám	68155-07-7			
EINECS- szám	931-329-6			
REACH	01-2119490100-53-XXXX			
regisztrációs szám				
Koncentráció	>= 1	< 2,5		%
Osztályozás (1272/2008/EK rendelet)				
	Eye Dam. 1	H318		
	Aquatic Chronic 2	H411		
	Skin Irrit. 2	H315		

5-klór-2-metil-4-izotiazolin-3-on [EK-szám: 247-500-7] és 2-metil-2H-izotiazol-3-on (EK-szám: 220-239-6] (3:1) keveréke

CAS-Szám	55965-84-9			
Koncentráció	>= 0,0015	< 0,06		%
Osztályozás (1272/2008/EK rendelet)				
	Acute Tox. 2	H310		Expozíciós mód: dermális
	Aquatic Acute 1	H400		
	Aquatic Chronic 1	H410		
	Skin Sens. 1A	H317		
	Skin Corr. 1C	H314		
	Acute Tox. 2	H330		Expozíciós mód: inhalatív
	Acute Tox. 3	H301		Expozíciós mód: orális
	Eye Dam. 1	H318		

Egyedi Koncentrációs határértékek (1272/2008/EK rendelet)

Eye Dam. 1	H318	>= 0,6
Eye Irrit. 2	H319	>= 0,06 < 0,6

Kereskedelmi név: lotionPINK 800

Anyagsz. SUB411070680000

Verzió: 6 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 26.01.2023

A kiállítás időpontja: 10.11.14

Verziót helyettesíti: 5 / EU

Nyomtatás Dátuma 31.01.2023

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

Egyébb megjegyzések:

CLP

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

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

5.1. Oltóanyag

Megfelelő oltóanyag

Összegeztethető minden használatos oldószerrel.

Nem megfelelő oltóanyagok

Összegeztethető 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

Kereskedelmi név: lotionPINK 800

Anyagsz. SUB411070680000

Verzió: 6 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 26.01.2023

A kiállítás időpontja: 10.11.14

Verziót helyettesíti: 5 / EU

Nyomtatás Dátuma 31.01.2023

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 \geq 5 \leq 25 °C

Tárolási stabilitás

Tárolási idő: 3 év

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

Kereskedelmi név: lotionPINK 800

Anyagsz. SUB411070680000

Verzió: 6 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 26.01.2023

A kiállítás időpontja: 10.11.14

Verziót helyettesíti: 5 / EU

Nyomtatás Dátuma 31.01.2023

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	175 mg/m ³

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	1650 mg/kg/d

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	52 mg/m ³

Érték-típus	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Referencia csoport	Derived No Effect Level (DNEL)	
Expozíciós idő	Fogyasztó	
Expozíciós mód	Hosszú idő	
Hatás módja	orális	
Koncentráció	Rendszer behatás	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	
	PNEC	

Kereskedelmi név: lotionPINK 800

Anyagsz. SUB411070680000

Verzió: 6 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 26.01.2023

A kiállítás időpontja: 10.11.14

Verziót helyettesíti: 5 / EU

Nyomtatás Dátuma 31.01.2023

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

8.2. Az expozíció elleni védekezés

Műszaki intézkedések / Egészségügyi intézkedések

Kerülni kell a szembe jutást.

Légzés védelem - Megjegyzés

Nem szükséges.

Kézvédelem

Nem szükséges.

Szemvédelem

Védőszemüveg; Ha megfelelően használjuk nem szemvédő szükséges.

Testvédelem

Vegyvédelmi ruha. Rendeltetűsszer¹ 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

Kereskedelmi név: lotionPINK 800

Anyagsz. SUB411070680000

Verzió: 6 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 26.01.2023

A kiállítás időpontja: 10.11.14

Verziót helyettesíti: 5 / EU

Nyomtatás Dátuma 31.01.2023

Fagyáspont

Érték kb -4 ig 4 °C

Forráspont vagy kezdő forráspont és forrásponttartomány

Érték kb 100 °C

Tűzvesélyesség

nincs információ

Lobbanáspont

Érték > 100 °C

Bomlási hőmérséklet

Megjegyzés Rendeltetésszerű felhasználás mellett nincs bomlás.

pH-érték

Érték kb 5 ig 6

Koncentráció/H₂O 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/cm³

hőmérséklet = 20 °C

Relatív gőzsűrűség

Megjegyzés nincs információ

9.2. Egyéb információk

Szublimációs pont

Megjegyzés nincs információ

Párolgási sebesség

Megjegyzés nincs információ

Elpárolgás koefficiense

Megjegyzés nincs információ

Vízben oldhatóság

Megjegyzés tetszés szerint keverhető

Öngyulladás hőmérséklet

Megjegyzés nincs információ

Égési szám

Megjegyzés nincs információ

Oxidációs tulajdonságok

értékelés Ismeretlen.

Kereskedelmi név: lotionPINK 800

Anyagsz. SUB411070680000

Verzió: 6 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 26.01.2023

A kiállítás időpontja: 10.11.14

Verziót helyettesíti: 5 / EU

Nyomtatás Dátuma 31.01.2023

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

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

Kereskedelmi név: lotionPINK 800

Anyagsz. SUB411070680000

Verzió: 6 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 26.01.2023

A kiállítás időpontja: 10.11.14

Verziót helyettesíti: 5 / EU

Nyomtatás Dátuma 31.01.2023

	Szállítás ADR/RID	Tengeri szállítás IMDG/GGVSee	Légi szállítás
14.1. UN-szám	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.)-
14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés	-	-	-
14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok)	-	-	-
Címke a veszély megjelölésére			
14.4. Csomagolási csoport	-	-	-
14.5. Környezeti veszélyek	-		-

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

Vízszennyező osztály (Németország)

Vízszennyező osztály WGK 2
(Németország)

VOC

Kereskedelmi név: lotionPINK 800

Anyagsz. SUB411070680000

Verzió: 6 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 26.01.2023

A kiállítás időpontja: 10.11.14

Verziót helyettesíti: 5 / EU

Nyomtatás Dátuma 31.01.2023

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

H-kifejezések a 3-as részlegben

H301	Lenyelve mérgező.
H310	Bőrrel érintkezve halálos.
H314	Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz.
H315	Bőrirritáló hatású.
H317	Allergiás bőrreakciót válthat ki.
H318	Súlyos szemkárosodást okoz.
H330	Belélegezve halálos.
H400	Nagyon mérgező a vízi élővilágra.
H410	Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.
H411	Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.
H412	Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

CLP kategória a 3-as részlegben

Acute Tox. 2	Akut toxicitás, Kategória 2
Acute Tox. 3	Akut toxicitás, Kategória 3
Aquatic Acute 1	A vízi környezetre veszélyes, akut, Kategória 1
Aquatic Chronic 1	A vízi környezetre veszélyes, krónikus, Kategória 1
Aquatic Chronic 2	A vízi környezetre veszélyes, krónikus, Kategória 2
Aquatic Chronic 3	A vízi környezetre veszélyes, krónikus, Kategória 3
Eye Dam. 1	Súlyos szemkárosodás, Kategória 1
Skin Corr. 1C	Bőrmarás, Kategória 1C
Skin Irrit. 2	Bőrirritáció, Kategória 2
Skin Sens. 1A	Bőr szenzibilizáció, Kategória 1A

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

Kereskedelmi név: lotionPINK 800

Anyagsz. SUB411070680000

Verzió: 6 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 26.01.2023

A kiállítás időpontja: 10.11.14

Verziót helyettesíti: 5 / EU

Nyomtatás Dátuma 31.01.2023

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.

