

Trgovačko ime proizvoda: Shower MAID hairBODY asia

Tvar br. SUB302022540000

Verzija: 6 / EU

Datum revizije: 13.04.2023

la date d'émission: 09.01.17

Zamijenjuje verziju: 5 / EU

Datum tiskanja 15.05.2023

ODJELJAK 1.: Identifikacija tvari/smjese i podaci o tvrtki/poduzeću

1.1. Identifikacijska oznaka proizvoda

Shower MAID hairBODY asia

1.2. Relevantne identificirane uporabe tvari ili smjese i uporabe koje se ne preporučuju

Upotreba

cosmetic products, cleansing products (lotions, powders, shampoos)

1.3. Podaci o dobavljaču koji isporučuje sigurnosno-tehnički list

Adresa/Proizvođač

HAGLEITNER HYGIENE International GmbH
Lunastrasse 5
A-5700 Zell am See
Telefon +43 (0)5 0456
Telefaks +43 (0)5 0456 7777
E-Mail regulatoryaffairs@hagleitner.com
Odgovorni odjel / Regulatory Affairs
Telefon
E-mail adresa osobe regulatoryaffairs@hagleitner.com
odgovorne za ovaj
STL

Adresa/Dobavljač

HAGLEITNER HYGIENE International GmbH
Lunastrasse 5
AT5700 Zell am See
Telefon +43 (0)5 0456
Telefaks +43 (0)5 0456 7777
E-mail adresa osobe regulatoryaffairs@hagleitner.at
odgovorne za ovaj
STL

1.4. Broj telefona za izvanredna stanja

Poison Control Centre (PCC), Ksaverska cesta 2, 10000 Zagreb, TEL: (+385 1) 23-48-342

ODJELJAK 2.: Identifikacija opasnosti

2.1. Razvrstavanje tvari ili smjese

Prema Uredbi (EZ) br. 1272/2008 proizvod nije klasificiran kao opasan.

2.2. Elementi označivanja

Označavanje prema direktivi (ES) br. 1272/2008

Sukladno Uredbi (EZ) br. 1272/2008 označavanje proizvoda nije obvezno.

2.3. Ostale opasnosti

Nikakve posebne opasnosti koje je neophodno navesti. Ovaj proizvod ne sadrži tvar koja ima svojstva

Trgovačko ime proizvoda: Shower MAID hairBODY asia

Tvar br. SUB302022540000

Verzija: 6 / EU

Datum revizije: 13.04.2023

la date d'émission: 09.01.17

Zamijenjuje verziju: 5 / EU

Datum tiskanja 15.05.2023

endokrine disrupcije sa glade utjecaja na netargetirane organizme.

ODJELJAK 3.: Sastav/informacije o sastojcima

3.2. Smjese

Opasni sastojci

Alkylethersulfate, Sodium salt

CAS-Br. 68891-38-3

EINECS-br. 500-234-8

Registarski broj 01-2119488639-16

Koncentracija ≥ 5 < 10 %

Klasifikacija (prema direktivi (ES) br. 1272/2008)

Skin Irrit. 2 H315

Eye Dam. 1 H318

Aquatic Chronic 3 H412

Granice koncentracije (Prema direktivi (ES) br. 1272/2008)

Eye Dam. 1 H318 ≥ 10 %Eye Irrit. 2 H319 $\geq 5 < 10$ %

1-Propanaminium, 3-amino-N-(carboxymethyl)-N,N-dimethyl-, N-coco acyl derivs., hydroxides, inner salts

CAS-Br. 61789-40-0

EINECS-br. 931-296-8

Koncentracija ≥ 1 < 10 %

Klasifikacija (prema direktivi (ES) br. 1272/2008)

Eye Irrit. 2 H319

Skin Irrit. 2 H315

Alkyl polyglucoside C8-10

CAS-Br. 68515-73-1

EINECS-br. 500-220-1

Registarski broj 01-2119488530-36

Koncentracija ≥ 1 < 3 %

Klasifikacija (prema direktivi (ES) br. 1272/2008)

Eye Dam. 1 H318

ODJELJAK 4.: Mjere prve pomoći

4.1. Opis mjera prve pomoći

Opći savjeti

Onečišćenu, namočenu odjeću odmah skinuti i sigurno ju odstraniti.

U slučaju inhalacije

Nisu potrebne nikakve posebne mjere.

U slučaju dodira s kožom

Nisu potrebne nikakve posebne mjere.

U slučaju dodira s očima

Trgovačko ime proizvoda: Shower MAID hairBODY asia

Tvar br. SUB302022540000

Verzija: 6 / EU

Datum revizije: 13.04.2023

la date d'émission: 09.01.17

Zamijenjuje verziju: 5 / EU

Datum tiskanja 15.05.2023

U slučaju kontakta sa očima temeljito ih ispirati vodom. Kod iritacije se savjetovati sa očnim liječnikom.

U slučaju gutanja

Usta temeljito isprati vodom. Pružiti veliku količinu vode po manjim gutljajima. Odvesti na liječnički pregled.

4.2. A legfontosabb - akut és késleltetett - tünetek és hatások

Do sada nisu poznati nikakvi simptomi.

4.3. Navod o slučaju potrebe za hitnom liječničkom pomoći i posebnom obradom

Bilješke za liječnika / Liječenje

Tretirati simptomatično

ODJELJAK 5.: Mjere gašenja požara

5.1. Sredstva za gašenje

Prikladna sredstva za gašenje

Prikladna su sva standardna sredstva za gašenje.

Neprikladna sredstva za gašenje požara

Prikladna su sva standardna sredstva za gašenje.

5.2. Posebne opasnosti koje proizlaze iz tvari ili smjese

Nisu poznati.

5.3. Savjeti za gasitelje požara

Posebna zaštitna oprema za vatrogasce

U slučaju požara koristiti aparat za disanje.

Ostali podaci

Ostatke nakon požara i kontaminiranu požarnu vodu neophodno je uništiti prema lokalnim službenim propisima.

ODJELJAK 6.: Mjere kod slučajnog ispuštanja

6.1. Osobne mjere opreza, zaštitna oprema i postupci za izvanredna stanja

Nakon istjecanja/rasipanja proizvoda prijeti velika opasnost od klizanja. Koristiti osobnu zaštitnu odjeću.

6.2. Mjere zaštite okoliša

Ne izlijevati u podzemlje/u tla. Onemogućiti ulasku u površinske vode/podzemne vode.

6.3. Metode i materijal za sprečavanje širenja i čišćenje

Apsorpcijskim materijalom sakupiti (npr. pijesak, dijamant, univerzalno spojno sredstvo). Ostatke isplahnuti većom količinom vode.

6.4. Uputa na druge odjeljke

Pridržavati se sigurnosnih propisa (vidi Sekcije 7 i 8). Informacije o uništavanju, vidi stavak 13.

ODJELJAK 7.: Rukovanje i skladištenje

7.1. Mjere opreza za sigurno rukovanje

Trgovačko ime proizvoda: Shower MAID hairBODY asia

Tvar br. SUB302022540000

Verzija: 6 / EU

Datum revizije: 13.04.2023

la date d'émission: 09.01.17

Zamijenjuje verziju: 5 / EU

Datum tiskanja 15.05.2023

Savjeti za sigurno rukovanje

Prilikom skladištenja i manipuliranja prema propisu ne zahtijevaju se nikakve specijalne mjere.

Savjeti o zaštiti protiv požara i eksplozije

Nisu potrebne nikakve posebne mjere.

7.2. Uvjeti sigurnog skladištenja, uzimajući u obzir moguće inkompatibilnosti**Preporučena temperatura skladištenja**Vrijednost \geq 5 \leq 25 °C**Sigurnost skladištenja**

Skladištenje: 3 godine

Uvjeti skladišnih prostora i spremnika

Čuvati samo u originalnom pakiranju.

Ostali podaci o uvjetima skladištenja

Čuvati u dobro zatvorenim spremnicima, pažljivo otvarati i manipulirati.

7.3. Posebna krajnja uporaba ili uporabe

cosmetic products; Prikladno samo za uporabu u zanatstvu.

ODJELJAK 8.: Nadzor nad izloženošću/osobna zaštita**8.1. Nadzorni parametri****Ostali podaci**

Ne poznajemo nikakve državne granične vrijednosti izloženosti.

Derived No/Minimal Effect Levels (DNEL/DMEL)**Alkyl polyglucoside C8-10**

Poredbena tvar	Alkyl polyglucoside C8-10	
Vrijednost-tip	Derived No Effect Level (DNEL)	
Referencijska grupa	Radnik	
Vrijeme izlaganja	Dugi vijek	
Način ekspozicije	dermalno	
Način djelovanja	Sistemska učinak	
Koncentracija	595000	mg/kg

Vrijednost-tip	Alkyl polyglucoside C8-10	
Referencijska grupa	Derived No Effect Level (DNEL)	
Vrijeme izlaganja	Radnik	
Način ekspozicije	Dugi vijek	
Način djelovanja	inhalacijski	
Koncentracija	Sistemska učinak	
	420	mg/m ³

Vrijednost-tip	Alkyl polyglucoside C8-10	
Referencijska grupa	Derived No Effect Level (DNEL)	
Vrijeme izlaganja	Potrošač	
Način ekspozicije	Dugi vijek	
	dermalno	

Trgovačko ime proizvoda: Shower MAID hairBODY asia

Tvar br. SUB302022540000

Verzija: 6 / EU

Datum revizije: 13.04.2023

la date d'émission: 09.01.17

Zamijenjuje verziju: 5 / EU

Datum tiskanja 15.05.2023

Način djelovanja	Sistemska učinak	
Koncentracija	357000	mg/kg

Vrijednost-tip	Alkyl polyglucoside C8-10	
Referencijska grupa	Derived No Effect Level (DNEL)	
Vrijeme izlaganja	Potrošač	
Način ekspozicije	Dugi vijek	
Način djelovanja	oralno	
Koncentracija	Sistemska učinak	
	35,7	mg/kg

Vrijednost-tip	Alkyl polyglucoside C8-10	
Referencijska grupa	Derived No Effect Level (DNEL)	
Vrijeme izlaganja	Potrošač	
Način ekspozicije	Dugi vijek	
Način djelovanja	inhalacijski	
Koncentracija	Sistemska učinak	
	124	mg/m ³

Alkylethersulfate, Sodium salt

Poredbena tvar	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Vrijednost-tip	Derived No Effect Level (DNEL)	
Referencijska grupa	Radnik	
Vrijeme izlaganja	Dugi vijek	
Način ekspozicije	dermalno	
Način djelovanja	Sistemska učinak	
Koncentracija	2750	mg/kg/d

Vrijednost-tip	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Referencijska grupa	Derived No Effect Level (DNEL)	
Vrijeme izlaganja	Radnik	
Način ekspozicije	Dugi vijek	
Način djelovanja	inhalacijski	
Koncentracija	Sistemska učinak	
	175	mg/m ³

Vrijednost-tip	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Referencijska grupa	Derived No Effect Level (DNEL)	
Vrijeme izlaganja	Potrošač	
Način ekspozicije	Dugi vijek	
Način djelovanja	dermalno	
Koncentracija	Sistemska učinak	
	1650	mg/kg/d

Vrijednost-tip	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Referencijska grupa	Derived No Effect Level (DNEL)	
Vrijeme izlaganja	Potrošač	
Način ekspozicije	Dugi vijek	
Način djelovanja	inhalacijski	
Koncentracija	Sistemska učinak	
	52	mg/m ³

Trgovačko ime proizvoda: Shower MAID hairBODY asia

Tvar br. SUB302022540000

Verzija: 6 / EU

Datum revizije: 13.04.2023

la date d'émission: 09.01.17

Zamjenjuje verziju: 5 / EU

Datum tiskanja 15.05.2023

Vrijednost-tip
Referencijska grupa
Vrijeme izlaganja
Način ekspozicije
Način djelovanja
Koncentracija

Alkylethersulfate, Sodium salt
Derived No Effect Level (DNEL)

Potrošač

Dugi vijek

oralno

Sistemske učinke

15

mg/kg/d

Predicted No Effect Concentration (PNEC)**Alkyl polyglucoside C8-10**

Poredbeni tvar

Alkyl polyglucoside C8-10

Vrijednost-tip

PNEC

Vrsta

Slatka voda

Koncentracija

0,176

mg/l

Vrijednost-tip

Alkyl polyglucoside C8-10

Vrsta

PNEC

Koncentracija

Slana voda

0,0176

mg/l

Vrijednost-tip

Alkyl polyglucoside C8-10

Vrsta

PNEC

Koncentracija

Voda (neredovito oslobađanje)

0,27

mg/l

Vrijednost-tip

Alkyl polyglucoside C8-10

Vrsta

PNEC

Koncentracija

STP

560

mg/l

Vrijednost-tip

Alkyl polyglucoside C8-10

Vrsta

PNEC

Koncentracija

Sediment u slatkoj vodi

1516

mg/kg

Vrijednost-tip

Alkyl polyglucoside C8-10

Vrsta

PNEC

Koncentracija

Morski sediment

0,152

mg/kg

Vrijednost-tip

Alkyl polyglucoside C8-10

Vrsta

PNEC

Koncentracija

Zemlja

0,654

mg/kg

Vrijednost-tip

Alkyl polyglucoside C8-10

Vrsta

PNEC

Način ekspozicije

Sekundarno trovanje

oralno

Trgovačko ime proizvoda: Shower MAID hairBODY asia

Tvar br. SUB302022540000

Verzija: 6 / EU

Datum revizije: 13.04.2023

la date d'émission: 09.01.17

Zamijenjuje verziju: 5 / EU

Datum tiskanja 15.05.2023

Koncentracija	111,11	mg/kg
---------------	--------	-------

Alkylethersulfate, Sodium salt

Poredbena tvar	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Vrijednost-tip	PNEC	
Vrsta	Slatka voda	
Koncentracija	0,24	mg/l
Metoda	Faktori za vrednovanje	

Vrijednost-tip	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Vrsta	PNEC	
Koncentracija	Slana voda	
Metoda	0,024	mg/l
	Faktori za vrednovanje	

Vrijednost-tip	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Vrsta	PNEC	
Koncentracija	STP	
Metoda	10000	mg/l
	Faktori za vrednovanje	

Vrijednost-tip	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Vrsta	PNEC	
Koncentracija	Sediment u slatkoj vodi	
Metoda	5,45	mg/kg
	Raspodjela ravnoteže	

Vrijednost-tip	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Vrsta	PNEC	
Koncentracija	Morski sediment	
Metoda	0,545	mg/kg
	Raspodjela ravnoteže	

Vrijednost-tip	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Vrsta	PNEC	
Koncentracija	Zemlja	
Metoda	0,946	mg/kg
	Raspodjela ravnoteže	

8.2. Nadzor nad izloženošću**Tehničke mjere / Higijenske mjere**

Spriječiti dodir s očima.

Zaštita dišnog sustava - Napomena

Ne zahtjeva se.

Zaštita ruku

Ne zahtjeva se.

Zaštita očiju

zaštitne naočale; Kada se pravilno ne koristi oko zaštite je potrebno.

Trgovačko ime proizvoda: Shower MAID hairBODY asia

Tvar br. SUB302022540000

Verzija: 6 / EU

Datum revizije: 13.04.2023

la date d'émission: 09.01.17

Zamijenjuje verziju: 5 / EU

Datum tiskanja 15.05.2023

Zaštita tijela

Kemijско zaštitno djelo. Kod ispravnog korišćenja nije potrebna nikakva zaštita tijela.

ODJELJAK 9.: Fizikalna i kemijska svojstva**9.1. Informacije o osnovnim fizikalnim i kemijskim svojstvima****Agregatno stanje** tekući, viskozni**Boja** žuti, bistri**Miris** specifično za proizvod**Točka smrzavanja**

Vrijednost cca. -4 do 4 °C

vrelište ili početno vrelište i raspon temperatura vrenja

Vrijednost cca. 100 °C

Zapaljivost

nije utvrđeno

Plamište

Vrijednost > 100 °C

Temperatura raspada

Bilješka Pri primjeni prema utvrđenim odredbama ne dolazi do raspadanja.

pH

Vrijednost cca. 5,5 do 6,5

Koncentracija/H₂O 100 %

Temperatura 20 °C

Bilješka neutralan do malo kiseo

Viskoznost**dinamička**

Vrijednost 1000 do 3000 mPa.s

Temperatura 20 °C

koeficijent raspodjele n-oktanol/voda (logaritamska vrijednost)

Bilješka nije utvrđeno

Parni tlak

Bilješka nije utvrđeno

gustoća i/ili relativna gustoćaVrijednost 1,020 g/cm³

Temperatura 20 °C

Relativna gustoća pare

Bilješka nije utvrđeno

9.2. Ostale informacije**Točka sublimacije**

Bilješka nije utvrđeno

Hlapivost

Trgovačko ime proizvoda: Shower MAID hairBODY asia

Tvar br. SUB302022540000

Verzija: 6 / EU

Datum revizije: 13.04.2023

la date d'émission: 09.01.17

Zamijenjuje verziju: 5 / EU

Datum tiskanja 15.05.2023

Bilješka	nije utvrđeno
Koeficijent isparivanja	
Bilješka	nije utvrđeno
Topivost vode	
Bilješka	potpuno mješovit
Temperatura samozapaljenja	
Bilješka	nije utvrđeno
Broj zapaljenja	
Bilješka	nije utvrđeno
Oksidacijske osobine	
Procjena	Nisu poznati.
Gustoća mase	
Bilješka	nije utvrđeno
Gustoća nakon otresanja	
Bilješka	nije utvrđeno
Kruti sadržaj	
Bilješka	nije utvrđeno
Koncentracija zasićenosti	
Bilješka	nije utvrđeno
Kritična temperatura / Kritični tlak	
Bilješka	nije utvrđeno
Disociacijska konstanta	
Bilješka	nije utvrđeno
Površinska napetost	
Bilješka	nije utvrđeno
Ostali podaci	
Nisu poznati.	

ODJELJAK 10.: Stabilnost i reaktivnost

10.1. Reaktivnost

Nisu poznati.

10.2. Kemijska stabilnost

Čuvati od utjecanja ekstremne vrućine i mraza.

10.3. Mogućnost opasnih reakcija

Nisu poznate nikakve opasne reakcije.

10.4. Uvjeti koje treba izbjegavati

Ne skladištiti na temperaturi višoj od 30 °C.

10.5. Inkompatibilni materijali

Prilikom skladištenja i manipuliranja prema utvrđenim odredbama ne prijeti opasna reakcija.

Trgovačko ime proizvoda: Shower MAID hairBODY asia

Tvar br. SUB302022540000

Verzija: 6 / EU

Datum revizije: 13.04.2023

la date d'émission: 09.01.17

Zamijenjuje verziju: 5 / EU

Datum tiskanja 15.05.2023

10.6. Opasni proizvodi raspadanja

Nisu poznati nikakvi opasni produkti raspadanja.

ODJELJAK 11.: Toksikološke informacije**11.1 Informacije o razredima opasnosti kako su definirani u Uredbi (EZ) br. 1272/2008****Nagrizanje/iritacija kože**

Procjena

nije razdražljiv

Bilješka

On the basis of the test results and under the test conditions the product is to be classified as "harmless" as regards the possibility of skin irritations.

Izvor

SGS Institute Fresenius GmbH

Teška oštećenja/nadražujuće po oči

Procjena

malo razdražljiv

osjetljivost

Procjena

ne senzibilizira

Subakutna, subkronična i produžena toksičnost

Bilješka

nije utvrđeno

Mutagenost

Bilješka

nije utvrđeno

Reproduktivna toksičnost

Bilješka

nije utvrđeno

Kancerogenost

Bilješka

nije utvrđeno

Otrovnost za specifične ciljne organe (STOT)

Bilješka

nije utvrđeno

11.2 Informacije o drugim opasnostima**Svojstva endokrine disrupcije glede utjecaja na ljude**

Ovaj proizvod ne sadrži tvar koja ima svojstva endokrine disrupcije glede utjecaja na ljude.

Ostali podaci

Toksikološki podaci specifični za proizvod nisu poznati.

ODJELJAK 12.: Ekološke informacije**12.1. Toksičnost****Toksičnost za ribe**

Poredbena tvar

Alkylethersulfate, Sodium salt

CAS-Br.

68891-38-3

LC50

> 1 mg/l

Vrijeme izlaganja

96 h

Poredbena tvar

1-Propanaminium, 3-amino-N-(carboxymethyl)-N,N-dimethyl-, N-coco acyl derivs., hydroxides, inner salts

CAS-Br.

61789-40-0

Vrste

Leuciscus idus

Trgovačko ime proizvoda: Shower MAID hairBODY asia

Tvar br. SUB302022540000

Verzija: 6 / EU

Datum revizije: 13.04.2023

la date d'émission: 09.01.17

Zamijenjuje verziju: 5 / EU

Datum tiskanja 15.05.2023

LC50

6,7

mg/l

Toksičnost za slatkovodne račiće

Poredbena tvar

1-Propanaminium, 3-amino-N-(carboxymethyl)-N,N-dimethyl-, N-coco acyl
derivs., hydroxides, inner salts

CAS-Br.

61789-40-0

Vrste

Daphnia magna

EC50

21,7

mg/l

Vrijeme izlaganja

48

h

Izvor

IUCLID

Poredbena tvar

Amides, coco, N,N-bis(hydroxyethyl)

CAS-Br.

68603-42-9

Vrste

Daphnia magna

EC50

4.2

mg/l

Vrijeme izlaganja

24

h

Izvor

IUCLID

Poredbena tvar

Alkylethersulfate, Sodium salt

CAS-Br.

68891-38-3

Vrste

Daphnia magna

EC50

3

do

21

mg/l

Vrijeme izlaganja

48

h

Metoda

OECD TG 202

Izvor

Nilfisk

Poredbena tvar

Poly(oxy-1,2-ethanediyl),

.alpha.-(3-carboxy-1-oxo-3-sulfopropyl)-.omega.-(dodecyloxy)-, disodium
salt

CAS-Br.

68815-56-5

Vrste

Daphnia magna

EC50

20

mg/l

Vrijeme izlaganja

48

h

Metoda

OECD TG 202

Izvor

vrijednost od literature

Toksičnost na alge

Poredbena tvar

1-Propanaminium, 3-amino-N-(carboxymethyl)-N,N-dimethyl-, N-coco acyl
derivs., hydroxides, inner salts

CAS-Br.

61789-40-0

Vrste

Scenedesmus subspicatus

EC50

30

mg/l

Vrijeme izlaganja

72

h

Izvor

IUCLID

Poredbena tvar

Amides, coco, N,N-bis(hydroxyethyl)

CAS-Br.

68603-42-9

Vrste

Scenedesmus subspicatus

LOEC

1

mg/l

Vrijeme izlaganja

72

h

Izvor

IUCLID

Toksičnost za bakterije

Poredbena tvar

1-Propanaminium, 3-amino-N-(carboxymethyl)-N,N-dimethyl-, N-coco acyl
derivs., hydroxides, inner salts

CAS-Br.

61789-40-0

Vrste

Pseudomonas putida

Trgovačko ime proizvoda: Shower MAID hairBODY asia

Tvar br. SUB302022540000

Verzija: 6 / EU

Datum revizije: 13.04.2023

la date d'émission: 09.01.17

Zamijenjuje verziju: 5 / EU

Datum tiskanja 15.05.2023

EC0	>	1000		mg/l
Vrijeme izlaganja		30	min	
Izvor		IUCLID		
Poredbena tvar		Amides, coco, N,N-bis(hydroxyethyl)		
CAS-Br.		68603-42-9		
Vrste		Pseudomonas putida		
EC0		1000		mg/l
Vrijeme izlaganja		30	min	
Izvor		IUCLID		

12.2. Postojanost i razgradivost**Opći savjeti**

nije utvrđeno

12.3. Bioakumulacijski potencijal**Opći savjeti**

nije utvrđeno

koeficijent raspodjele n-oktanol/voda (logaritamska vrijednost)

Bilješka

nije utvrđeno

12.4. Pokretljivost u tlu**Opći savjeti**

nije utvrđeno

12.5. Rezultati ocjenjivanja svojstava PBT i vPvB**Opći savjeti**

nije utvrđeno

12.6 Svojstva endokrine disrupcije**Opći savjeti**

Smjesa je ocijenjena primjenom zbirne metode prema EZ Uredbi CLP br. 1272/2008 međutim na odgovarajući način klasificirana je na temelju svojih ekotoksikoloških svojstava. Za više detalja vidi poglavlje 2 i 3.

12.7. Ostali štetni učinci**Opći savjeti**

nije utvrđeno

Potencijal globalnog zagrijavanja

Bilješka

nije utvrđeno

Ostali ekološki podaci

Ekološki podaci nisu na raspolaganju.

ODJELJAK 13.: Zbrinjavanje**13.1. Metode obrade otpada****Otpad od ostataka**

Trgovačko ime proizvoda: Shower MAID hairBODY asia

Tvar br. SUB302022540000

Verzija: 6 / EU

Datum revizije: 13.04.2023

la date d'émission: 09.01.17

Zamjenjuje verziju: 5 / EU

Datum tiskanja 15.05.2023

EWC broj odlaganja
otpada:

07 06

wastes from the MFSU of fats, grease, soaps, detergents,
disinfectants and cosmeticsNavedeni kod/ovi za otpad prema Europskom katalogu otpada (EWC) služi/e kao preporuka. Konačna
odredba se mora obaviti u dogovoru sa lokalnim poduzećem za likvidiranje otpada.**Kontaminirana ambalaža**

Potpuno prazna ambalaža se može dati na recikliranje.

ODJELJAK 14.: Informacije o prijevozu

	Kopneni prijevoz	Morski prijevoz	Zračni prijevoz
14.1. UN broj	Proizvod ne podliježe prijevoznim propisima za kopneni prijevoz.-	Proizvod ne podliježe prijevoznim propisima za pomorski prijevoz.-	Proizvod ne podliježe prijevoznim propisima za zrakoplovni prijevoz.-
14.2. Pravilno otpremno ime prema UN-u	-	-	-
14.3. Razred(i) opasnosti pri prijevozu	-	-	-
Naljepnice ADR/RID			
14.4. Skupina pakiranja	-	-	-
14.5. Opasnosti za okoliš	-		-

Informacije za sve vrste prijevoza**14.6. Posebne mjere opreza za korisnika**

Proizvod ne podliježe prijevoznim propisima za kopneni prijevoz.

Ostali podaci**14.7 Prijevoz morem u razlivenom stanju u skladu s instrumentima IMO-a**
nije utvrđeno**ODJELJAK 15.: Informacije o propisima****15.1. Propisi u području sigurnosti, zdravlja i okoliša/posebno zakonodavstvo za tvar ili smjesu**

Trgovačko ime proizvoda: Shower MAID hairBODY asia

Tvar br. SUB302022540000

Verzija: 6 / EU

Datum revizije: 13.04.2023

la date d'émission: 09.01.17

Zamijenjuje verziju: 5 / EU

Datum tiskanja 15.05.2023

Klasa opasnosti od zagađivanja vode (Njemačka)Klasa opasnosti od
zagađivanja vode
(Njemačka)

WGK 2

Bilješka

Izvođenje WGK prema Prilogu 1. br. 5.2 AwSV

VOC

VOC (CH)

= 0 %

VOC (EC)

= 0 %

15.2. Procjena kemijske sigurnosti

Za ovu smjesu je izvršeno ispitivanje kemijske sigurnosti.

ODJELJAK 16.: Ostale informacije

Izmjene / dopune teksta: izmjene u tekstu su na kraju stranice označene zvjezdicom (*).

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-rečenice navedene u odjeljku 3

H315

Nadražuje kožu.

H318

Uzrokuje teške ozljede oka.

H319

Uzrokuje jako nadraživanje oka.

H412

Štetno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima.

Kategorija CLP kod sekcije 3

Aquatic Chronic 3

Opasnost za vodenu sredinu, kronična, kategorija 3

Eye Dam. 1

Ozbiljne povrede očiju kategorije 1

Eye Irrit. 2

Nadražujuće djelovanje na oči kategorije 2

Skin Irrit. 2

Nadražujuće djelovanje na kožu kategorije 2

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

Relevantne promjene u odnosu na prethodnu verziju ovom sigurnosnom listu označeni su: ***

Trgovačko ime proizvoda: Shower MAID hairBODY asia

Tvar br. SUB302022540000

Verzija: 6 / EU

Datum revizije: 13.04.2023

la date d'émission: 09.01.17

Zamijenjuje verziju: 5 / EU

Datum tiskanja 15.05.2023

Podaci se opiru na današnje stanje naših znanja i iskustava. Sigurnosni list opisuje proizvode sa stajališta zahtjeva njihove sigurnosti. Podaci ne služe kao obećanje naravi proizvoda.

