

Denumirea comercială: Shower MAID hairBODY asia

Substanța nr. SUB302022540000

Versiune: 3 / EU

Data revizuirii: 15.11.2021

Data primei emiteri: 09.01.17

Înlocuiește versiunea: 2 / EU

Data tipăririi 15.11.2021

SECȚIUNEA 1: Identificarea substanței/amestecului și a societății/întreprinderii

1.1. Element de identificare a produsului

Shower MAID hairBODY asia

1.2. Utilizări relevante identificate ale substanței sau ale amestecului și utilizări contraindicate

Utilizare

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

1.3. Detalii privind furnizorul fișei cu date de securitate

Adresa/Producător

HAGLEITNER HYGIENE International GmbH
Lunastrasse 5
A-5700 Zell am See
Telefon +43 (0)5 0456
Fax +43 (0)5 0456 7777
E-Mail regulatoryaffairs@hagleitner.com
Departamentul Regulatory Affairs
responsabil / Telefon
Adresa e-mail a regulatoryaffairs@hagleitner.com
persoanei
responsabile pentru
această FTS

Adresa/Furnizor

HAGLEITNER HYGIENE International GmbH
Lunastrasse 5
AT5700 Zell am See
Telefon +43 (0)5 0456
Fax +43 (0)5 0456 7777
Adresa e-mail a regulatoryaffairs@hagleitner.at
persoanei
responsabile pentru
această FTS

1.4. Număr de telefon care poate fi apelat în caz de urgență

National Institute of Public Health, Bucharest, str. Dr. Leonte, no. 1-3 District 5.: +40 (0)21 318 36 06,
Apelabil între orele 8:00 - 15:00

SECȚIUNEA 2: Identificarea pericolelor ***

2.1. Clasificarea substanței sau a amestecului

*

*

Denumirea comercială: Shower MAID hairBODY asia

Substanța nr. SUB302022540000

Versiune: 3 / EU

Data revizuirii: 15.11.2021

Data primei emiteri: 09.01.17

Înlocuiește versiunea: 2 / EU

Data tipăririi 15.11.2021

*

Produsul nu este clasificat ca și periculos conform Regulamentului (CE) nr. 1272/2008.

2.2. Elemente pentru etichetă

Marcare conform Regulamentul (CE) nr. 1272/2008

Produsul nu trebuie să fie însemnat obligatoriu conform Regulamentului (CE) nr. 1272/2008.

2.3. Alte pericole

Nici un pericol deosebit care ar trebui luat în considerare.

SECȚIUNEA 3: Compoziție/informații privind componentii ***

3.2. Amestecuri

Componente potențial periculoase ***

Alkylethersulfate, Sodium salt

Nr. CAS 68891-38-3

Nr. EINECS 500-234-8

Număr de 01-2119488639-16

înregistrare

Concentrație >= 5 < 10 %

Clasificare Xi, R38

Xi, R41

Clasificare (Regulamentul (CE) nr. 1272/2008)

Skin Irrit. 2 H315

Eye Dam. 1 H318

Aquatic Chronic 3 H412

Limite de concentrație (Regulamentul (CE) nr. 1272/2008)

Eye Dam. 1 H318 >= 10 %

Eye Irrit. 2 H319 >= 5 < 10 %

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

Nr. CAS 61789-40-0

Nr. EINECS 931-296-8

Concentrație >= 1 < 10 %

Clasificare Xi, R36

R52

Clasificare (Regulamentul (CE) nr. 1272/2008)

Eye Irrit. 2 H319

Skin Irrit. 2 H315

Alkyl polyglucoside C8-10

Nr. CAS 68515-73-1

Nr. EINECS 500-220-1

Număr de 01-2119488530-36

Denumirea comercială: Shower MAID hairBODY asia

Substanța nr. SUB302022540000

Versiune: 3 / EU

Data revizuirii: 15.11.2021

Data primei emiteri: 09.01.17

Înlocuiește versiunea: 2 / EU

Data tipăririi 15.11.2021

Înregistrare					
Concentrație	>=	1	<	3	%
Clasificare		Xi, R41			
Clasificare (Regulamentul (CE) nr. 1272/2008)					
		Eye Dam. 1		H318	

SECȚIUNEA 4: Măsurile de prim ajutor

4.1. Descrierea măsurilor de prim ajutor

Indicații generale

Îmbrăcămintea impurificată și îmbibată a se dezbrăca imediat și a se lichida în siguranță.

Dacă se inhalează

Nu sunt necesare nici un fel de măsuri speciale.

În caz de contact cu pielea

Nu sunt necesare nici un fel de măsuri speciale.

În caz de contact cu ochii

La atingerea ochilor a se limpezi bine cu apă. La iritare a se consulta cu medicul oftalmolog.

Dacă este ingerat

A se limpezi bine gura cu apă. A se administra cantitate mare de apă cu înghițituri mici. A se transporta la îngrijire medicală.

4.2. Cele mai importante simptome și efecte, atât acute, cât și întârziate

Până acum nu sunt cunoscute nici un fel de simptome:

4.3. Indicații privind orice fel de asistență medicală imediată și tratamentele speciale necesare

Indicații pentru medici / Tratament

A se îngriji simptomatic.

SECȚIUNEA 5: Măsurile de combatere a incendiilor

5.1. Mijloace de stingere a incendiilor

Produse recomandate pentru stingerea incendiului

Potrivite toate substanțele de stingere obișnuite.

Agenți de stingere nepotrivii

Potrivite toate substanțele de stingere obișnuite.

5.2. Pericole speciale cauzate de substanța sau de amestecul în cauză

Nu sunt cunoscute.

5.3. Recomandări destinate pompierilor

Echipament de protecție special pentru pompieri

În caz de incendiu a se folosi aparat respirator potrivit.

Alte informații

Denumirea comercială: Shower MAID hairBODY asia

Substanța nr. SUB302022540000

Versiune: 3 / EU

Data revizuirii: 15.11.2021

Data primei emiteri: 09.01.17

Înlocuiește versiunea: 2 / EU

Data tipării 15.11.2021

Resturile după ardere și apa de incendiu contaminată trebuie lichidate conform prescripțiilor organelor locale.

SECȚIUNEA 6: Măsurile de luat în caz de dispersie accidentală

6.1. Precauții personale, echipament de protecție și proceduri de urgență

După scăparea/împrăștierea produsului există pericol mare de alunecare. A se folosi îmbrăcăminte de protecție personală.

6.2. Precauții pentru mediul înconjurător

A se împiedica scăparea în substrat/în sol. A se împiedica scăparea în ape de suprafață/ape subterane.

6.3. Metode și material pentru izolarea incendiilor și pentru curățenie

A se lua cu material care captează apa (de ex. nisip, diatomit, aglomerant universal). Resturile a se spăla cu o cantitate mare de apă.

6.4. Trimitere la alte secțiuni

A se respecta normele de securitate (vezi Secțiunile 7 și 8). Informațiile privind lichidarea vezi Secțiunea 13.

SECȚIUNEA 7: Manipularea și depozitarea

7.1. Precauții pentru manipularea în condiții de securitate

Sfaturi de manipulare în condiții de securitate

La depozitare și manipulare conform regulamentului nu sunt necesare nici un fel de măsuri speciale.

Măsurile de protecție împotriva incendiului și a exploziei

Nu sunt necesare nici un fel de măsuri speciale.

7.2. Condiții de depozitare în condiții de securitate, inclusiv eventuale incompatibilități

Temperatură de depozitare recomandată

Valoare \geq 5 \leq 25 °C

Stabilitate în timpul depozitării

Durata de păstrare: 3 ani

Cerințe pentru spațiile de depozitare și containere

A se păstra numai în ambalajul original.

Informații suplimentare asupra condițiilor de depozitare

Păstrați ambalajul închis, a se deschide și manipula cu atenție.

7.3. Utilizare (utilizări) finală (finale) specifică (specifice)

cosmetic products; Pentru uz profesional și industrial, inclusiv industria alimentară.

SECȚIUNEA 8: Controale ale expunerii/protecția personală

8.1. Parametri de control

Alte informații

Nu este cunoscută nicio valoare limită națională de expoziție.

Derived No/Minimal Effect Levels (DNEL/DMEL)

Denumirea comercială: Shower MAID hairBODY asia

Substanța nr. SUB302022540000

Versiune: 3 / EU

Data revizuirii: 15.11.2021

Data primei emiteri: 09.01.17

Înlocuiește versiunea: 2 / EU

Data tipăririi 15.11.2021

Alkyl polyglucoside C8-10

Substanța de referință	Alkyl polyglucoside C8-10	
Valoare-tip	Derived No Effect Level (DNEL)	
Grup de referință	Muncitor	
Durată de expunere	Durată lungă	
Cale expoziție	dermatologic	
Mod de acțiune	Efect de sistem	
Concentrație	595000	mg/kg

Valoare-tip	Alkyl polyglucoside C8-10	
Grup de referință	Derived No Effect Level (DNEL)	
Durată de expunere	Muncitor	
Cale expoziție	Durată lungă	
Mod de acțiune	prin inhalare	
Concentrație	Efect de sistem	420
		mg/m ³

Valoare-tip	Alkyl polyglucoside C8-10	
Grup de referință	Derived No Effect Level (DNEL)	
Durată de expunere	Consumator	
Cale expoziție	Durată lungă	
Mod de acțiune	dermatologic	
Concentrație	Efect de sistem	357000
		mg/kg

Valoare-tip	Alkyl polyglucoside C8-10	
Grup de referință	Derived No Effect Level (DNEL)	
Durată de expunere	Consumator	
Cale expoziție	Durată lungă	
Mod de acțiune	oral	
Concentrație	Efect de sistem	35,7
		mg/kg

Valoare-tip	Alkyl polyglucoside C8-10	
Grup de referință	Derived No Effect Level (DNEL)	
Durată de expunere	Consumator	
Cale expoziție	Durată lungă	
Mod de acțiune	prin inhalare	
Concentrație	Efect de sistem	124
		mg/m ³

Alkylethersulfate, Sodium salt

Substanța de referință	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Valoare-tip	Derived No Effect Level (DNEL)	
Grup de referință	Muncitor	
Durată de expunere	Durată lungă	
Cale expoziție	dermatologic	
Mod de acțiune	Efect de sistem	
Concentrație	2750	mg/kg/d

Alkylethersulfate, Sodium salt

Denumirea comercială: Shower MAID hairBODY asia

Substanța nr. SUB302022540000

Versiune: 3 / EU

Data revizuirii: 15.11.2021

Data primei emiteri: 09.01.17

Înlocuiește versiunea: 2 / EU

Data tipării 15.11.2021

Valoare-tip	Derived No Effect Level (DNEL)	
Grup de referință	Muncitor	
Durată de expunere	Durată lungă	
Cale expoziție	prin inhalare	
Mod de acțiune	Efect de sistem	
Concentrație	175	mg/m ³

Valoare-tip	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Grup de referință	Derived No Effect Level (DNEL)	
Durată de expunere	Consumator	
Cale expoziție	Durată lungă	
Mod de acțiune	dermatologic	
Concentrație	Efect de sistem	
	1650	mg/kg/d

Valoare-tip	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Grup de referință	Derived No Effect Level (DNEL)	
Durată de expunere	Consumator	
Cale expoziție	Durată lungă	
Mod de acțiune	prin inhalare	
Concentrație	Efect de sistem	
	52	mg/m ³

Valoare-tip	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Grup de referință	Derived No Effect Level (DNEL)	
Durată de expunere	Consumator	
Cale expoziție	Durată lungă	
Mod de acțiune	oral	
Concentrație	Efect de sistem	
	15	mg/kg/d

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

Substanța de referință	Alkyl polyglucoside C8-10	
Valoare-tip	PNEC	
Tipul	Apă dulce	
Concentrație	0,176	mg/l

Valoare-tip	Alkyl polyglucoside C8-10	
Tipul	PNEC	
Concentrație	Apă sărată	
	0,0176	mg/l

Valoare-tip	Alkyl polyglucoside C8-10	
Tipul	PNEC	
Concentrație	Apă (eliberare intermitentă)	
	0,27	mg/l

Valoare-tip	Alkyl polyglucoside C8-10	
	PNEC	

Denumirea comercială: Shower MAID hairBODY asia

Substanța nr. SUB302022540000

Versiune: 3 / EU

Data revizuirii: 15.11.2021

Data primei emiteri: 09.01.17

Înlocuiește versiunea: 2 / EU

Data tipăririi 15.11.2021

Tipul	STP		
Concentrație	560		mg/l
Valoare-tip	Alkyl polyglucoside C8-10		
Tipul	PNEC		
Concentrație	Sediment de apă dulce		
	1516		mg/kg
Valoare-tip	Alkyl polyglucoside C8-10		
Tipul	PNEC		
Concentrație	Sediment marin		
	0,152		mg/kg
Valoare-tip	Alkyl polyglucoside C8-10		
Tipul	PNEC		
Concentrație	Sol		
	0,654		mg/kg
Valoare-tip	Alkyl polyglucoside C8-10		
Tipul	PNEC		
Cale expoziție	Otravă secundară		
Concentrație	oral		
	111,11		mg/kg

Alkylethersulfate, Sodium salt

Substanță de referință	Alkylethersulfate, Sodium salt		
Valoare-tip	PNEC		
Tipul	Apă dulce		
Concentrație	0,24		mg/l
Metodă	Factori de evaluare		
Valoare-tip	Alkylethersulfate, Sodium salt		
Tipul	PNEC		
Concentrație	Apă sărată		
Metodă	0,024		mg/l
	Factori de evaluare		
Valoare-tip	Alkylethersulfate, Sodium salt		
Tipul	PNEC		
Concentrație	STP		
Metodă	10000		mg/l
	Factori de evaluare		
Valoare-tip	Alkylethersulfate, Sodium salt		
Tipul	PNEC		
Concentrație	Sediment de apă dulce		
Metodă	5,45		mg/kg
	Distribuirea echilibrului		
Valoare-tip	Alkylethersulfate, Sodium salt		
	PNEC		

Denumirea comercială: Shower MAID hairBODY asia

Substanța nr. SUB302022540000

Versiune: 3 / EU

Data revizuirii: 15.11.2021

Data primei emiteri: 09.01.17

Înlocuiește versiunea: 2 / EU

Data tipăririi 15.11.2021

Tipul	Sediment marin	
Concentrație	0,545	mg/kg
Metodă	Distribuirea echilibrului	
Valoare-tip	Alkylethersulfate, Sodium salt	
Tipul	PNEC	
Concentrație	Sol	
Metodă	0,946	mg/kg
	Distribuirea echilibrului	

8.2. Controale ale expunerii

Măsurile de ordin tehnic / Măsurile de igienă

A se evita contactul cu ochii.

Protecție respiratorie - Notă

Nu este pretinsă.

Protecția mâinilor

Nu este pretinsă.

Protecția ochilor

ochelari de protecție; Atunci când este utilizat în mod corespunzător nu este necesară protecție pentru ochi.

Protecția corpului

Îmbrăcăminte chimică de lucru. Si se utilizează d Como es la necesaria intenci³4n NINGUNA Proteccion corporale.

SECȚIUNEA 9: Proprietățile fizice și chimice

9.1. Informații privind proprietățile fizice și chimice de bază

Formă	lichid, vâscos			
Culoare	galben, clar			
Miros	specific pentru produs			
Valoarea pH				
Valoare	cca	5,5	la	6,5
Concentrație/H ₂ O		100	%	
Temperatură		20	°C	
Notă	neutru până la slab acid			
Punct de îngheț				
Valoare	cca	-4	la	4 °C
Punct de sublimare				
Notă	nestabilit			
Punctul inițial de fierbere și intervalul de fierbere				
Valoare	cca	100		°C
Punct de aprindere				
Valoare	>	100		°C

Denumirea comercială: Shower MAID hairBODY asia

Substanța nr. SUB302022540000

Versiune: 3 / EU

Data revizuirii: 15.11.2021

Data primei emiteri: 09.01.17

Înlocuiește versiunea: 2 / EU

Data tipăririi 15.11.2021

Viteza de evaporare

Notă nestabil

Coefficient de evaporare

Notă nestabil

inflamabilitatea (solid, gaz)

nestabil

Presiune de vapori

Notă nestabil

Densitatea vaporilor

Notă nestabil

Densitate

Valoare	1,020			g/cm ³
Temperatură	20	°C		

Solubilitate în apă

Notă total miscibil

Coefficientul de partiție: n-octanol/apă

Notă nestabil

temperatura de autoaprindere

Notă nestabil

Factor de ardere

Notă nestabil

temperatura de descompunere

Notă La folosire conform reglementărilor date nu se ajunge la descompunere.

Vâscozitate**dinamică**

Valoare	1000	la	3000	mPa.s
Temperatură	20	°C		

Proprietăți oxidante

Evaluare Nu sunt cunoscute.

9.2. Alte informații**Greutate volumetrică**

Notă nestabil

Densitate după scuturare

Notă nestabil

Conținutul în materie solidă

Notă nestabil

Concentrație de saturație

Notă nestabil

Temperatură critică / Presiune critică

Denumirea comercială: Shower MAID hairBODY asia

Substanța nr. SUB302022540000

Versiune: 3 / EU

Data revizuirii: 15.11.2021

Data primei emiteri: 09.01.17

Înlocuiește versiunea: 2 / EU

Data tipăririi 15.11.2021

Notă nestabil

Constantă de disociație

Notă nestabil

Tensiune superficială

Notă nestabil

Alte informații

Nu sunt cunoscute.

SECȚIUNEA 10: Stabilitate și reactivitate**10.1. Reactivitate**

Nu sunt cunoscute.

10.2. Stabilitate chimică

A se feri de acțiunea căldurii și a gerului extrem.

10.3. Posibilitatea de reacții periculoase

Nu sunt cunoscute reacții periculoase.

10.4. Condiții de evitat

A se păstra la o temperatură care nu depășește 30°C.

10.5. Materiale incompatibile

La depozitare și tratare conform reglementărilor date nu există pericol de reacții periculoase.

10.6. Prođuși de descompunere periculoși

Nu sunt cunoscute nici un fel de produse periculoase rezultate din descompunere.

SECȚIUNEA 11: Informații toxicologice**11.1. Informații privind efectele toxicologice****Corodarea/iritarea pielii**

Evaluare neiritant

Notă 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.

Sursă SGS Institute Fresenius GmbH

Iezarea gravă/iritarea ochilor

Evaluare ușor iritant

sensibilizare

Evaluare nu este sensibilizabil

Toxicitate subacută, subcronică și de lungă durată

Notă nestabil

Mutagenicitate

Notă nestabil

Toxicitate pentru reproducere

Notă nestabil

Denumirea comercială: Shower MAID hairBODY asia

Substanța nr. SUB302022540000

Versiune: 3 / EU

Data revizuirii: 15.11.2021

Data primei emiteri: 09.01.17

Înlocuiește versiunea: 2 / EU

Data tipăririi 15.11.2021

Cancerogenicitate

Notă nestabil

Toxicitate pentru organele specifice țintă (STOT)

Notă nestabil

Alte informații

Datele toxicologice specifice produsului nu sunt cunoscute.

SECȚIUNEA 12: Informații ecologice**12.1. Toxicitatea****Toxicitate la pești**

Substanță de referință Alkylethersulfate, Sodium salt

Nr. CAS 68891-38-3

LC50 > 1 mg/l

Durată de expunere 96 h

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

Nr. CAS 61789-40-0

Specii văduviță (Leuciscus idus)

LC50 6,7 mg/l

Toxicitate pentru daphnia

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

Nr. CAS 61789-40-0

Specii Daphnia magna

EC50 21,7 mg/l

Durată de expunere 48 h

Sursă IUCLID

Substanță de referință Amides, coco, N,N-bis(hydroxyethyl)

Nr. CAS 68603-42-9

Specii Daphnia magna

EC50 4.2 mg/l

Durată de expunere 24 h

Sursă IUCLID

Substanță de referință Alkylethersulfate, Sodium salt

Nr. CAS 68891-38-3

Specii Daphnia magna

EC50 3 la 21 mg/l

Durată de expunere 48 h

Metodă OECD TG 202

Sursă Nilfisk

Substanță de referință Poly(oxy-1,2-ethanediyl), .alpha.-(3-carboxy-1-oxo-3-sulfopropyl)-.omega.-(dodecyloxy)-, disodium salt

Nr. CAS 68815-56-5

Specii Daphnia magna

EC50 20 mg/l

Durată de expunere 48 h

Denumirea comercială: Shower MAID hairBODY asia

Substanța nr. SUB302022540000

Versiune: 3 / EU

Data revizuirii: 15.11.2021

Data primei emiteri: 09.01.17

Înlocuiește versiunea: 2 / EU

Data tipăririi 15.11.2021

Metodă OECD TG 202
Sursă date din literatură

Toxicitate asupra algelor

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

Nr. CAS 61789-40-0

Specii Scenedesmus subspicatus

EC50 30 mg/l

Durată de expunere 72 h

Sursă IUCLID

Substanță de referință Amides, coco, N,N-bis(hydroxyethyl)

Nr. CAS 68603-42-9

Specii Scenedesmus subspicatus

LOEC 1 mg/l

Durată de expunere 72 h

Sursă IUCLID

Toxicitate pentru bacterii

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

Nr. CAS 61789-40-0

Specii Pseudomonas putida

EC0 > 1000 mg/l

Durată de expunere 30 min

Sursă IUCLID

Substanță de referință Amides, coco, N,N-bis(hydroxyethyl)

Nr. CAS 68603-42-9

Specii Pseudomonas putida

EC0 1000 mg/l

Durată de expunere 30 min

Sursă IUCLID

12.2. Persistența și degradabilitatea**Indicații generale**

nestabil

12.3. Potențialul de bioacumulare**Indicații generale**

nestabil

Coeficientul de partiție: n-octanol/apă

Notă nestabil

12.4. Mobilitatea în sol**Indicații generale**

nestabil

12.5. Rezultatele evaluărilor PBT și vPvB**Indicații generale**

nestabil

Denumirea comercială: Shower MAID hairBODY asia

Substanța nr. SUB302022540000

Versiune: 3 / EU

Data revizuirii: 15.11.2021

Data primei emiteri: 09.01.17

Înlocuiește versiunea: 2 / EU

Data tipării 15.11.2021

12.6. Alte efecte adverse**Indicații generale**

nestabilit

Informații suplimentare referitoare la ecologie

Datele ecologice nu sunt la dispoziție.

SECȚIUNEA 13: Considerații privind eliminarea**13.1. Metode de tratare a deșeurilor****Deșeuri provenind de la reziduuri**

Numărul deșeurii conform 07 06 wastes from the MFSU of fats, grease, soaps, detergents, cu CED: disinfectants and cosmetics

Codul/urile menționat/e conform Catalogului European pentru deșeuri (EWC) servește ca și recomandare. Stabilirea finală trebuie să fie efectuată cu acordul societății locale de lichidare a deșeurilor.

Ambalaje contaminate

Ambalajele golite complet pot fi predate spre reciclare.

SECȚIUNEA 14: Informații referitoare la transport

	Transport rutier	Transport maritim	Transport aerian
14.1. Numărul ONU	Produsul nu se supune regulamentelor de transport privind transportul terestru.-	Produsul nu se supune regulamentelor de transport privind transportul marin.-	Produsul nu se supune regulamentelor de transport privind transportul aerian.-
14.2. Denumirea corectă ONU pentru expediție	-	-	-
14.3. Clasa (clasele) de pericol pentru transport	-	-	-
Etichete ADR/RID			
14.4. Grupul de ambalare	-	-	-
14.5. Pericole pentru mediul înconjurător	-		-

Informații pentru toate modurile de transport

Denumirea comercială: Shower MAID hairBODY asia

Substanța nr. SUB302022540000

Versiune: 3 / EU

Data revizuirii: 15.11.2021

Data primei emiteri: 09.01.17

Înlocuiește versiunea: 2 / EU

Data tipăririi 15.11.2021

14.6. Precauții speciale pentru utilizatori

Produsul nu se supune regulamentelor de transport privind transportul terestru.

Informații suplimentare**14.7. Transport în vrac, în conformitate cu anexa II la Convenția MARPOL și cu Codul IBC**
nestabilit**SECȚIUNEA 15: Informații de reglementare****15.1. Regulamente/legislație în domeniul securității, al sănătății și al mediului specifice (specifică) pentru substanța sau amestecul în cauză****VOC**

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

15.2. Evaluarea securității chimice

Pentru acest amestec a fost efectuată evaluarea siguranței chimice.

SECȚIUNEA 16: Alte informații

Schimbări / completări de text: schimbările în text sunt pe marginea paginii însemnate cu steluță (*).

H-fraze enumerate în capitolul 3

H315	Provoacă iritarea pielii.
H318	Provoacă leziuni oculare grave.
H319	Provoacă o iritare gravă a ochilor.
H412	Nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

Categorie CLP la capitolul 3

Aquatic Chronic 3	Periculos pentru mediul acvatic, cronic, Categoria 3
Eye Dam. 1	Lezarea gravă a ochilor, Categoria 1
Eye Irrit. 2	Iritarea ochilor, Categoria 2
Skin Irrit. 2	Iritarea pielii, Categoria 2

Abrevieri

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

Denumirea comercială: Shower MAID hairBODY asia

Substanța nr. SUB302022540000

Versiune: 3 / EU

Data revizuirii: 15.11.2021

Data primei emiteri: 09.01.17

Înlocuiește versiunea: 2 / EU

Data tipăririi 15.11.2021

DNEL: Derived no effect level

UN: United Nations

Informații suplimentare

Modificări relevante față de versiunea anterioară a fișei cu date de securitate sunt marcate cu: ***
Datele se bazează pe stadiul actual al cunoștințelor și experienței noastre. Fișa de securitate descrie produsele din punct de vedere al cerințelor cu privire la securitatea lor. Datele nu servesc ca și promisiune a proprietăților produsului.

