

Nom commercial: Shower MAID hairBODY fresh

Numéro de la matière: SUB302021740000

Version: 1 / WORLD

Date de révision: 24.05.12

the date of issue: 24.02.10

Replaces Version: - / WORLD

Date d'impression: 28.11.12

## **1. Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise**

### **1.1. Identificateur de produit**

# ***Shower MAID hairBODY fresh***

S001200020

### **1.2. Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées**

#### **Utilisation de la substance/préparation**

produits cosmétiques, produits de nettoyage (lotions, poudres, shampoings)

### **1.3. Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité**

#### **Manufacture**

Société	HAGLEITNER HYGIENE INTERNATIONAL GmbH
Adresse	Lunastrasse 5 5700 Zell am See - Austria
No. de téléphone	+43 (0)5 0456
No. Fax	+43 (0)5 0456 7777
E-Mail	international@hagleitner.com
Website	www.hagleitner.com Monday - Friday 08:00 - 17:00

#### **Personnage de contact**

Division	Regulatory Affairs
Adresse email de la personne responsable pour cette FDS	sicherheit@hagleitner.com Monday - Friday 08:00 - 17:00
Numéro de téléphone d'appel d'urgence	Anti Poison Center Vienna: +43 (0)1 406 43430

#### **Adresse**

HAGLEITNER HYGIENE International GmbH	
Lunastrasse 5	
AT5700 Zell am See	
No. de téléphone	+43 (0)5 0456
No. Fax	+43 (0)5 0456 7777
E-Mail	sicherheit@hagleitner.com
Service émetteur / téléphone	Regulatory Affairs
Adresse email de la personne responsable pour cette FDS	sicherheit@hagleitner.com

### **1.4. Numéro d'appel d'urgence**

Anti Poison Center Vienna: +43 (0)1 406 43430

## **2. Identification des dangers**

### **2.2. Éléments d'étiquetage**

#### **Étiquetage selon les Directives CE 67/548/CEE et 1999/45/CE**

Le produit n'est pas soumis à étiquetage selon les Directives communautaires et réglementations

Nom commercial: Shower MAID hairBODY fresh

Numéro de la matière: SUB302021740000

Version: 1 / WORLD

Date de révision: 24.05.12

the date of issue: 24.02.10

Replaces Version: - / WORLD

Date d'impression: 28.11.12

nationales en vigueur.

**Symboles de danger**

N É A N T

**Composants déterminant le danger devant figurer sur l'étiquette**

contient -

**2.3. Autres dangers**

Pas de dangers particuliers à mentionner.

**3. Composition/informations sur les composants****Composants dangereux****Propanaminium-1, amino-3 N-(carboxyméthyl) N,N-diméthyl-, dérivés N-acyles de coco, hydroxydes, sels internes**

No. CAS 61789-40-0

No. EINECS 263-058-8

Numéro PRE

d'enregistrement

Concentration &gt;= 1 &lt; 10 %

Classification Xi, R36  
R52**Sulfate de sodium et de 2-(2-dodécyloxyethoxy)éthyle Molekulare Formel : C16H34O6S.Na**

No. CAS 3088-31-1

No. EINECS 221-416-0

Numéro PRE

d'enregistrement

Concentration &gt;= 10 &lt; 25 %

Classification Xi, R36/38

**Amides de coco, N,N-bis(hydroxyéthyl)**

No. CAS 68603-42-9

No. EINECS 271-657-0

Numéro PRE

d'enregistrement

Concentration &gt;= 1 &lt; 10 %

Classification Xi, R38-R41

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

No. CAS 68815-56-5

Numéro PRE

d'enregistrement

Concentration &gt;= 1 &lt; 10 %

Classification Xi, R41  
R52**Composants (règlement (CE) no 648/2004)**

n/a

Nom commercial: Shower MAID hairBODY fresh

Numéro de la matière: SUB302021740000

Version: 1 / WORLD

Date de révision: 24.05.12

the date of issue: 24.02.10

Replaces Version: - / WORLD

Date d'impression: 28.11.12

## **4. Premiers secours**

### **4.1. Description des premiers secours**

#### **Indications générales**

Oter immédiatement les vêtements souillés et imprégnés et les tenir soigneusement à l'écart.

#### **En cas d'inhalation**

Assurer un apport d'air frais. Aucune mesure particulière n'est nécessaire.

#### **En cas de contact avec la peau**

Aucune mesure particulière n'est nécessaire.

#### **En cas de contact avec les yeux**

En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau. Consulter un médecin en cas d'irritation oculaire.

#### **En cas d'ingestion**

Rincer soigneusement la bouche avec de l'eau. Faire boire beaucoup d'eau par petites gorgées.

## **5. Mesures de lutte contre l'incendie**

### **5.1. Moyens d'extinction**

#### **Moyen d'extinction approprié**

Produit non combustible: choisir les moyens d'extinction en fonction des incendies environnants.

#### **Moyens d'extinction non-appropriés**

Compatible avec tous les produits extincteurs habituels.

### **5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange**

Aucuns connus.

### **5.3. Conseils aux pompiers**

#### **Equipements spéciaux pour la protection des intervenants**

En cas d'incendie, utiliser un appareil de protection respiratoire approprié.

## **6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle**

### **6.1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence**

Sol très glissant suite au déversement du produit. Utiliser un vêtement de protection individuelle.

### **6.2. Précautions pour la protection de l'environnement**

Ne pas rejeter dans la terre/le sous-sol. Ne pas rejeter dans les eaux superficielles/les eaux souterraines.

### **6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage**

Ramasser avec un produit absorbant (par ex. sable, Kieselguhr, liant universel). Eliminer les restes avec beaucoup d'eau.

## **7. Manipulation et stockage**

### **7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger**

#### **Conseils pour une manipulation sans danger**

Maintenir les récipients hermétiquement fermés.

#### **Indications pour la protection contre l'incendie et l'explosion**

Le produit n'est pas combustible.

Nom commercial: Shower MAID hairBODY fresh

Numéro de la matière: SUB302021740000

Version: 1 / WORLD

Date de révision: 24.05.12

the date of issue: 24.02.10

Replaces Version: - / WORLD

Date d'impression: 28.11.12

## 7.2. Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités

### Température de stockage recommandée

Valeur	10	30	°C
--------	----	----	----

### Stabilité au stockage

Durée de stockage: 3 ans

### Exigences concernant les aires de stockage et les conteneurs

Conserver uniquement dans le récipient d'origine.

### Classe de stockage VCI

Classe de stockage VCI 12 Des liquides non combustibles

### Information supplémentaire sur les conditions de stockage

Maintenir les récipients hermétiquement fermés.

## 8. Contrôles de l'exposition/protection individuelle

### 8.2. Contrôles de l'exposition

#### Protection respiratoire - Note

N'est pas nécessaire

#### Protection des mains

Pendant le contact il faut utiliser des gants de protection

N'est pas nécessaire

#### Protection des yeux

N'est pas nécessaire

#### Protection du corps

Vêtement de travail couramment utilisés pour travaux chimiques.

## 9. Propriétés physiques et chimiques

### 9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

<b>Etat</b>	liquide, visqueux
<b>Couleur</b>	bleuté
<b>Odeur</b>	odeur spécifique au produit
<b>pH</b>	
Valeur	env. 5,5 à 6,5
Concentration/H <sub>2</sub> O	100 %
température	20 °C
Remarque	neutre à faiblement acide
<b>Point de congélation</b>	
Valeur	env. -4 à 4 °C
<b>Point d'ébullition</b>	
Valeur	env. 100 °C
<b>Point d'éclair</b>	
Valeur	> 100 °C
<b>Inflammabilité</b>	
Ne s'enflamme pas	
<b>Pression de vapeur</b>	
Remarque	non déterminé
<b>Densité</b>	

Nom commercial: Shower MAID hairBODY fresh

Numéro de la matière: SUB302021740000  
the date of issue: 24.02.10Version: 1 / WORLD  
Replaces Version: - / WORLDDate de révision: 24.05.12  
Date d'impression: 28.11.12

Valeur	1,030			g/cm <sup>3</sup>
température	20	°C		

**Hydrosolubilité**

Remarque entièrement miscible

**Octanol/water partition coefficient (log Pow)**

Remarque non déterminé

**Décomposition thermique**

Remarque Le produit ne se décompose pas s'il est utilisé conformément aux prescriptions.

**Viscosité****dynamique**

Valeur	1000	à	3000	mPa.s
température	20	°C		

**Oxidising properties**

évaluation Aucun(e) n'est connu(e).

**10. Stabilité et réactivité****10.4. Conditions à éviter**

Ne pas conserver à une température supérieure à 30 °C.

**Décomposition thermique**

Remarque Le produit ne se décompose pas s'il est utilisé conformément aux prescriptions.

**10.5. Matières incompatibles**

Pas de réactions dangereuses si les prescriptions de stockage et de manipulation sont respectées.

**10.6. Produits de décomposition dangereux**

Pas de produit de décomposition dangereux connu.

**11. Informations toxicologiques****11.1. Informations sur les effets toxicologiques****Toxicité aiguë par voie orale**

Espèces	rat		
DL 50	>	2500	mg/kg

**Corrosion/irritation cutanée**

évaluation Non irritant

Remarque 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.

Source SGS Institute Fresenius GmbH

**lésions oculaires graves/irritation oculaire;**

évaluation légèrement irritant

**sensibilisation**

évaluation non sensibilisant

**Autres données**

Données toxicologiques spécifiques à ce produit ne sont pas connues.

**12. Informations écologiques**

Nom commercial: Shower MAID hairBODY fresh

Numéro de la matière: SUB302021740000

Version: 1 / WORLD

Date de révision: 24.05.12

the date of issue: 24.02.10

Replaces Version: - / WORLD

Date d'impression: 28.11.12

## 12.1. Toxicité

### Toxicité pour les poissons

Substance de référence	Sulfate de sodium et de 2-(2-dodécyloxyéthoxy)éthyle Molekulare Formel : C16H34O6S.Na		
No. CAS	3088-31-1		
CL 50	> 1		mg/l
Durée d'exposition	96	h	

Substance de référence	Propanaminium-1, amino-3 N-(carboxyméthyl) N,N-diméthyl-, dérivés N-acyles de coco, hydroxydes, sels internes		
No. CAS	61789-40-0		
Espèces	cyprins dorés ( <i>Leuciscus idus</i> )		
CL 50	6,7		mg/l

### Toxicité pour les daphnies

Substance de référence	Propanaminium-1, amino-3 N-(carboxyméthyl) N,N-diméthyl-, dérivés N-acyles de coco, hydroxydes, sels internes		
No. CAS	61789-40-0		
Espèces	<i>Daphnia magna</i>		
CE50	21,7		mg/l
Durée d'exposition	48	h	
Source	IUCLID		

Substance de référence	Amides de coco, N,N-bis(hydroxyéthyl)		
No. CAS	68603-42-9		
Espèces	<i>Daphnia magna</i>		
CE50	4.2		mg/l
Durée d'exposition	24	h	
Source	IUCLID		

Substance de référence	Sulfate de sodium et de 2-(2-dodécyloxyéthoxy)éthyle Molekulare Formel : C16H34O6S.Na		
No. CAS	3088-31-1		
Espèces	<i>Daphnia magna</i>		
CE50	3	à 21	mg/l
Durée d'exposition	48	h	
méthode	OECD TG 202		
Source	Nilfisk		

Substance de référence	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), .alpha.-(3-carboxy-1-oxo-3-sulfopropyl)-.omega.-(dodécyloxy)-, disodium salt		
No. CAS	68815-56-5		
Espèces	<i>Daphnia magna</i>		
CE50	20		mg/l
Durée d'exposition	48	h	
méthode	OECD TG 202		
Source	Données de la littérature		

### Toxicité pour les algues

Substance de référence	Propanaminium-1, amino-3 N-(carboxyméthyl) N,N-diméthyl-, dérivés N-acyles de coco, hydroxydes, sels internes		
No. CAS	61789-40-0		
Espèces	<i>Scenedesmus subspicatus</i>		

Nom commercial: Shower MAID hairBODY fresh

Numéro de la matière: SUB302021740000

Version: 1 / WORLD

Date de révision: 24.05.12

the date of issue: 24.02.10

Replaces Version: - / WORLD

Date d'impression: 28.11.12

CE50	30		mg/l
Durée d'exposition	72	h	
Source	IUCLID		

Substance de référence	Amides de coco, N,N-bis(hydroxyéthyl)		
No. CAS	68603-42-9		
Espèces	Scenedesmus subspicatus		
LOEC	1		mg/l
Durée d'exposition	72	h	
Source	IUCLID		

**Toxicité pour les bactéries**

Substance de référence	Propanaminium-1, amino-3 N-(carboxyméthyl) N,N-diméthyl-, dérivés N-acyles de coco, hydroxydes, sels internes		
No. CAS	61789-40-0		
Espèces	Pseudomonas putida		
CE 0	> 1000		mg/l
Durée d'exposition	30	min	
Source	IUCLID		

Substance de référence	Amides de coco, N,N-bis(hydroxyéthyl)		
No. CAS	68603-42-9		
Espèces	Pseudomonas putida		
CE 0	1000		mg/l
Durée d'exposition	30	min	
Source	IUCLID		

**12.3. Potentiel de bioaccumulation****Octanol/water partition coefficient (log Pow)**

Remarque non déterminé

**12.6. Autres effets néfastes****Information supplémentaire sur l'écologie**

Le(s) agent(s) de surface contenu(s) dans cette préparation respecte(nt) les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) no 648/2004 relatif aux détergents. Les données prouvant cette affirmation sont tenues à la disposition des autorités compétentes des Etats Membres et leur seront fournies à leur demande expresse ou à la demande du producteur de détergents. Pas de résultats d'études écologiques disponibles. After an indented use this product can reach the watercourses.

**13. Considérations relatives à l'élimination****13.1. Méthodes de traitement des déchets****Déchets de résidus**

Code de déchets CEE 20 01 30 détergents autres que ceux visés à la rubrique 20 01 29  
Les numéros de code de déchets mentionnés selon le catalogue européen des déchets tiennent lieu de recommandation. Une détermination définitive doit être effectuée en accord avec le service régional d'élimination des déchets.

**Emballages contaminés**

Les emballages entièrement vidés peuvent être recyclés.

**14. Informations relatives au transport****Transport terrestre ADR/RID**

Nom commercial: Shower MAID hairBODY fresh

Numéro de la matière: SUB302021740000

Version: 1 / WORLD

Date de révision: 24.05.12

the date of issue: 24.02.10

Replaces Version: - / WORLD

Date d'impression: 28.11.12

Il n'y a pas de marchandise dangereuse

### Transport maritime IMDG/GGVSee

Le produit n'est pas une marchandise dangereuse lors du transport maritime.

### Transport aérien

Le produit n'est pas une marchandise dangereuse lors du transport aérien.

## 15. Informations réglementaires

### 15.1. Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement

#### COV

COV (CH)	0,0	%
COV (CE)	0,0	%

## 16. Autres informations

Modifications / suppléments: Les modifications par rapport à l'édition précédente sont indiquées par un étoile (\*) à gauche de la page.

### R-phrases listed in Chapter 3

36	Irritant pour les yeux.
36/38	Irritant pour les yeux et la peau.
38	Irritant pour la peau.
41	Risque de lésions oculaires graves.
52	Nocif pour les organismes aquatiques.

### Informations complémentaires

Ces indications sont fondées sur l'état actuel de nos connaissances, mais ne constituent pas une garantie quant aux propriétés du produit et ne donnent pas lieu à un rapport juridique contractuel.

