

conformément au règlement (CE) n° 1907/2006

Savon perle rose H1 de Winterhalter

Date d'impression : 20/11/2014

Numéro d'article : 21856_H1

Page 1 sur 5

SECTION 1 : Désignation de la substance ou du mélange et de l'entreprise

1.1. Identification du produit

Savon perle rose H1 de Winterhalter

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

Utilisation de la substance / du mélange

Savon liquide pour distributeur de savon, pour le nettoyage des mains

1.3. Renseignements sur le fournisseur qui remet la fiche de données de sécurité

Nom de la société :	Wachendorff-Chemie GmbH	
Rue :	Langbaurchstr. 15	
Ville :	53842 Troisdorf – Allemagne	
Téléphone :	+49 2241-3923-0	Fax : +49 2241-3923-90
Contact :	Dr. Grönen	Téléphone : +49 2241-3923-16
E-mail :	juergen.groenen@rheosol.de	
Service transmettant les informations :	Sécurité des produits	

1.4. Numéro d'appel d'urgence :

Appel d'urgence centre antipoison de Berlin (Allemagne) : 030 30686 790

Informations supplémentaires

La création d'une fiche de données de sécurité est volontaire selon l'article 31 de la réglementation REACH.

SECTION 2 : Dangers possibles

2.1. Classification de la substance ou du mélange

Classification selon les directives 67/548/CEE ou 1999/45/CE

Le mélange n'est pas classé comme dangereux selon la directive 1999/45/CE.

Le produit est soumis au règlement sur les cosmétiques et ne présente pas de risque dans le cas d'une utilisation conforme.

Classification selon le règlement (CE) n° 1272/2008 [CLP]

Le mélange n'est pas classé comme dangereux selon le règlement (CE) n° 1272/2008.

2.2. Éléments de marquage

Conseils sur le marquage

Le produit est soumis au règlement sur les cosmétiques et n'est pas soumis au marquage obligatoire. La fiche de données de sécurité est établie sur une base volontaire.

SECTION 3 : Composition/Informations sur les ingrédients

3.2 Mélanges

conformément au règlement (CE) n° 1907/2006

Savon perle rose H1 de Winterhalter

Numéro d'article : 21856_H1

Date d'impression : 20/11/2014

Page 2 sur 5

Ingrédients dangereux

N° CE	Désignation	Teneur
N° CAS	Classification selon la directive 67/548/CEE	
N° d'indice	Classification selon le règlement (CE) n° 1272/2008 [CLP]	
N° REACH		
	Lauryl éther sulfate de sodium, sel de sodium	5 - < 10 %
68891-38-3	Irritant Xi R36/38	
	Diéthanolamide d'acide gras de coco	1 - < 5 %
68603-42-9	Irritant Xi R38-41	

Texte intégral des phrases R, H et EUH : voir la section 16.

Informations supplémentaires

Composition selon l'INCI :
AQUA, SODIUM LAURETH SULFATE, SODIUM CHLORIDE, COCAMIDE DEA, SODIUM C14-16 OLEFIN SULFONATE, GLYCOL DISTEARATE, COCAMIDE MEA, LAURETH-10, PROPYLENE GLYCOL, BENZYL ALCOHOL, PHENOXYETHANOL, BENZOIC ACID, DEHYDROACETIC ACID, CITRIC ACID., CI 16255

SECTION 4 : Premiers secours

4.1. Description des premiers secours

Après inhalation

Aucune mesure particulière n'est nécessaire.

Après contact avec la peau

En cas d'irritation cutanée, consulter un médecin.

Après contact avec les yeux

Rincer soigneusement et abondamment avec une douche oculaire ou de l'eau. Si des troubles apparaissent ou persistent, consulter un ophtalmologue.

Après ingestion

Rincer la bouche abondamment à l'eau. Si les troubles persistent, consulter un médecin.

SECTION 5 : Mesures de lutte contre l'incendie

5.1. Agents extincteurs

Agents extincteurs appropriés

Le produit ne brûle pas de lui-même.

SECTION 6 : Mesures à prendre en cas de déversement accidentel

6.1. Précautions individuelles, équipements de protection et procédures d'urgence

Voir les mesures de protection aux points 7 et 8.

6.2. Mesures de protection de l'environnement

Aucune mesure de protection de l'environnement particulière n'est nécessaire. Ne pas jeter dans les égouts ni dans les cours d'eau.

6.3. Méthodes et matériels de confinement et de nettoyage

Traiter le matériau recueilli conformément à la section Élimination.

SECTION 7 : Manipulation et stockage

conformément au règlement (CE) n° 1907/2006

Savon perle rose H1 de Winterhalter

Numéro d'article : 21856_H1

Date d'impression : 20/11/2014

Page 3 sur 5

7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

Conseils pour une utilisation sans danger

Aucun conseil de manipulation particulier n'est nécessaire.

Protection contre l'incendie et les explosions

Aucune précaution particulière n'est nécessaire.

7.2. Conditions pour assurer la sécurité du stockage en tenant compte des incompatibilités

Exigences concernant les lieux de stockage et les récipients

Les récipients doivent être fermés de manière étanche et conservés dans un endroit frais et bien ventilé.

Protéger contre :

rayonnement UV/lumière du soleil.

Gel.

SECTION 8 : Limitation et contrôle de l'exposition/équipement de protection individuelle

8.1. Paramètres à surveiller

8.2. Limitation et contrôle de l'exposition

Dispositifs de contrôle techniques appropriés

Non nécessaire.

Protection des yeux/du visage

Non nécessaire.

Protection

des mains Non nécessaire.

Protection du corps

Non nécessaire.

Protection

respiratoire Non nécessaire.

Limitation et contrôle de l'exposition environnementale

Voir le chapitre 7 Aucune mesure supplémentaire n'est nécessaire.

SECTION 9 : Propriétés physiques et chimiques

9.1. Indications sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

État du produit :	liquide
Couleur :	rose
Odeur :	parfumé

pH :	5-6
------	-----

Changements d'état

Densité :	1,02 g/cm ³
Solubilité dans l'eau :	miscible.

Méthode d'essai

SECTION 10 : Stabilité et réactivité

10.5. Matériaux incompatibles

Aucun dans le cas d'une utilisation conforme.

conformément au règlement (CE) n° 1907/2006

Savon perle rose H1 de Winterhalter

Numéro d'article : 21856_H1

Date d'impression : 20/11/2014

Page 4 sur 5

10.6. Produits de décomposition dangereux

Aucun produit de décomposition dangereux connu.

SECTION 11 : Informations toxicologiques

11.1 Informations sur les effets toxicologiques

Effet d'irritation et effet corrosif

Non irritant.

Effets sensibilisants

Non connus.

SECTION 12 : Informations écologiques

12.2 Persistance et dégradabilité

Les agents de surface contenus dans cette préparation respectent les critères de biodégradabilité tels qu'ils sont définis dans le règlement (CE) n° 648/2004 sur les détergents.

SECTION 13 : Conseils sur l'élimination

13.1 Méthodes de traitement des déchets

Recommandation

Éliminer conformément aux prescriptions légales.

Code déchet du produit

070699 Déchets provenant des procédés de la chimie organique ; déchets provenant de la FFDU des corps gras, savons, détergents, désinfectants et cosmétiques ; déchets non spécifiés ailleurs.

Code déchet des résidus de produit

070699 Déchets provenant des procédés de la chimie organique ; déchets provenant de la FFDU des corps gras, savons, détergents, désinfectants et cosmétiques ; déchets non spécifiés ailleurs.

Élimination des emballages souillés et détergents recommandés

Les emballages entièrement vidés peuvent être recyclés.

SECTION 14 : Indications sur le transport

Transport terrestre (ADR/RID)

14.2. Nom d'expédition des Nations unies :

Non classé comme dangereux au sens de cette réglementation du transport.

SECTION 15 : Informations réglementaires

15.1. Règles de sécurité et de protection de la santé et de l'environnement/ règles spécifiques pour la substance ou le mélange

Dispositions nationales

Classe de pollution des eaux :

2 - polluant

Statut :

Loi des mélanges selon l'annexe 4 n° 3 du règlement allemand VwVwS

SECTION 16 : Autres informations

Texte intégral des phrases R (numéro et texte intégral)

36/38 Irritant pour les yeux et la peau.

38 Irritant pour la peau.

41 Risque de lésions oculaires graves.

Informations supplémentaires

Respecter les instructions d'utilisation figurant sur l'étiquette. Ces informations sont fondées sur l'état

conformément au règlement (CE) n° 1907/2006

Savon perle rose H1 de Winterhalter

Date d'impression : 20/11/2014

Numéro d'article : 21856_H1

Page 5 sur 5

actuel de nos connaissances, mais ne constituent pas une garantie quant aux propriétés du produit
et n'établissent aucun rapport juridique contractuel.

*(Les données concernant les ingrédients dangereux sont extraites de la dernière fiche de données de sécurité en vigueur
du fournisseur.)*