

Fiche de sécurité

Concentré pour bulles de savon

590013

1 Identification de la substance/du mélange et de la société

Produit : 51705300 EUROLITE concentré pour bulles de savon pour 5L

Numéro d'enregistrement : Non applicable

Utilisation : Fabrication de bulles de savon

Fabricant / Fournisseur : Steinigke Showtechnic GmbH
Andreas-Bauer-Str. 5
D-97297 Waldbüttelbrunn

Numéro d'urgence et d'information :

Centre antipoison Paris – tél : 01.40.05.48.48
Service ORFILA (France) – tél : 01.45.42.59.59
Responsable Conrad France : Olivier Thomas
Tél : 03.20.61.37.96

2 Dangers possibles

Dangers physico-chimiques : Cf. chapitre 10

Danger pour la santé : Aucun danger particulier connu

Danger pour l'environnement : Aucun danger particulier connu

Autre danger : Aucun

Divers : N'est pas classé comme dangereux selon les critères EU

Phrases R : Aucune

3 Composition/informations sur les composants

Nom chimique : Mélange tensioactif avec additifs dangereux

Composés dangereux :

N°CE	N°CAS	Désignation	Quantité	Classement
263-058-8	61789-40-0	Bétaïne de cocamidopropyle	< 10 %	Xi - R36
268-213-3	68037-49-0	Acides sulfoniques	< 10 %	Xi - R36

Total des composants Xi : < 25 %

4 Mesures de premiers secours

Indications générales : Aucun risque particulier en cas d'utilisation conforme.

En cas d'inhalation : S'aérer avec de l'air frais.
Suivre un traitement médical en cas de malaise.

En cas de contact avec la peau : Laver immédiatement la peau avec de l'eau.
Enlever les vêtements contaminés.

En cas de contact avec les yeux : Rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau.

En cas d'ingestion : Boire de l'eau.

Consulter immédiatement un médecin en cas de malaise.

5 Mesures de lutte contre l'incendie

Moyens d'extinctions appropriés : Le produit n'est pas combustible. Eteindre les feux environnants avec de la mousse, de la poudre extinctrice, du dioxyde de carbone ou de l'eau pulvérisée.

Dangers particuliers résultant du produit ou du produit de la combustion :

Aucun danger particulier connu.

Equipement de protection spécifique :

Ne pas respirer les gaz explosifs ou inflammables. Utiliser un appareil respiratoire autonome.

6 Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

Précautions individuelles : Risque élevé de glisser à cause d'une fuite ou si le produit s'est renversé.

Précautions : Veiller à une aération suffisante.

Précautions pour la protection de l'environnement :

Le produit ne contient pas de substance dangereuse.

Méthodes de nettoyage :

Récupérer avec du sable, de la terre ou un matériau absorbant et procéder à un nettoyage conforme aux directives locales.

7 Manipulation et stockage

Précautions pour une manipulation sans danger :

A conserver dans des récipients incassables.

Conditions concernant lieux et les conteneurs de stockage :

Conserver uniquement dans des récipients fermés. Le conteneur doit être propre, sec et inoxydable.

Indication concernant la protection contre le feu et les explosions :

Température ambiante 60 °C max.

Classe de stockage :

Aucune

Information concernant le stockage :

Aucune

8 Limitation et contrôle de l'exposition/protection individuelle

Indication supplémentaire concernant l'organisation de systèmes techniques :

Aucune

Composant présentant des limites d'exposition professionnelle à surveiller (TRGS 900) :

Aucun

Protection individuelle, mesures de protection et d'hygiène générales :

Protection respiratoire : Non nécessaire

Protection des mains : Non nécessaire

Protection des yeux : Non nécessaire

Protection corporelle : Non nécessaire

Divers :

Changer les vêtements contaminés.

Se nettoyer les mains avant les pauses et à la fin du travail.

Ne pas boire ni manger lors du travail.

9 Propriétés physiques et chimiques

Forme :	Fluide
Couleur :	Ambre jaune
Odeur :	Savonneuse
pH :	6-8
pH 1% :	Non déterminé
Point d'ébullition :	A partir de 100 °C
Point d'éclair :	Non applicable
Température d'allumage :	Non applicable
Inflammation spontanée :	Non
Caractéristiques comburantes :	Non
Risque d'explosion :	Aucun
Limites d'explosion	Inférieure : --- Supérieure : ---
Densité :	1,03 - 1,04 g/cm ³
Solubilité dans l'eau :	Quelconque
Viscosité :	Visqueux

10 Stabilité et réactivité

Stabilité :	Stable sous des conditions normales.
Substances à éviter :	Aucune
Produits de décomposition dangereux :	Aucun

11 Informations toxicologiques

Toxicité aiguë :	Le produit n'a pas été testé sur les animaux.
Irritation de la peau :	Non irritant.
Irritation des yeux :	Peut provoquer une légère irritation.
Sensibilisation :	Non sensibilisant.
Toxicité subaiguë à chronique :	Aucune
Remarque générale :	Pas de classification selon les méthodes de calcul de la directive générale sur les préparations.

12 Informations écologiques

Indications concernant l'élimination (persistance et dégradabilité) :	Le produit n'a aucun effet nocif sur l'environnement. Il est biodégradable, conformément à la norme OECD 301E / EEC 84/449 C3.
Bioaccumulation :	Aucune bioaccumulation
Effets écotoxiques :	Aucun effet écotoxique connu

13 Considérations relatives à l'élimination

Produit : Eliminer en observant les directives locales et administratives.

Emballage contaminé : Eliminer en observant les directives locales et administratives.

14 Informations relatives au transport

ADR/RIP - GVS/GGVE

Classe : **Chiffre :**
Panneau d'avertissement : **N° de danger :** **N° de substance :**

Désignation :

ADR/ADNR

Classe : **Chiffre :** **Cat. :**

Description

IMDG/GGVSee

Classe : **N° UN :** **N° PG :**

N° EmS : **MFAG :** **Polluant marin :**

ICAO-TI-IATA-DGR

Classe : **N° UN/ID :**

PG. : **PAC :** **CAC :**

Déclaration :

Autres indications : Pas de marchandises dangereuses selon les directives mentionnées.

15 Informations réglementaires

Classification CE : N'est pas classé comme dangereux selon les critères EU.

Symboles de danger : N'est pas soumis à l'identification par un symbole.

Phrases S : Aucune

Phrases R : Aucune

Indications sur les restrictions de travail :
Aucune

Ordonnance sur les accidents majeurs :
Aucune

Classification selon la VbF : Non applicable

Instructions techniques sur la qualité de l'air :
Non applicable

Classe de pollution des eaux : WKG 1

16 Autres informations

Texte intégral de la phrase R mentionnée au chapitre 3 :

36 - Irrite les yeux.

Les indications contenues dans cette fiche de données de sécurité sont fondées sur l'état actuel de nos connaissances. La fiche de sécurité décrit les produits en terme d'exigences de sécurité. Les données ne sont pas une garantie des caractéristiques du produit en terme de descriptions de la qualité.