



Nom commercial: Seesand, gereinigt und gegläht

Numéro de la matière: 067600

Version: 1 / CH

Date de révision: 17.04.12

Replaces Version: - / CH

Date d'impression: 17.04.12

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

1.1. Identificateur de produit

Seesand, gereinigt und gegläht

N° d'article 06760000

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

Adresse

Hänseler AG

Industriestrasse 35

9101 Herisau

No. de téléphone 0041 (0)71 353 58 58

Adresse email de la personne

responsable pour
cette FDS

1.4. Numéro d'appel d'urgence

Switzerland :145 / Abroad +41 (0)44 251 51 51

2. Identification des dangers

2.2. Éléments d'étiquetage

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

Produit non soumis à étiquetage en vertu des Directives européennes.

Bien que le produit ne soit pas soumis à étiquetage, nous recommandons d'observer les consignes de sécurité.

Phrase(s) S

22

Ne pas respirer les poussières.

2.3. Autres dangers

Pas de dangers particuliers à mentionner.

3. Composition/informations sur les composants

Identification de substance / produit

CAS-Nr. 14464-46-1

EINECS-Nr. 238-455-4

4. Premiers secours

4.1. Description des premiers secours

Indications générales

Aucune mesure particulière.

En cas d'inhalation

Assurer un apport d'air frais. En cas de malaise, conduire le malade auprès d'un médecin.

En cas de contact avec la peau

En cas de contact avec la peau, laver immédiatement et abondamment à l'eau. En général le produit n'irrite pas la peau.

En cas de contact avec les yeux



Nom commercial: Seesand, gereinigt und gegläht

Numéro de la matière: 067600

Version: 1 / CH

Date de révision: 17.04.12

Replaces Version: - / CH

Date d'impression: 17.04.12

Ecarter les paupières, rincer soigneusement les yeux avec de l'eau (15 min.).

En cas d'ingestion

Rincer la bouche et boire beaucoup d'eau. En cas de malaise, conduire le malade auprès d'un médecin.

4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés

Toux

5. Mesures de lutte contre l'incendie

5.1. Moyens d'extinction

Moyen d'extinction approprié

Adapter les mesures d'extinction au feu environnant

5.3. Conseils aux pompiers

Equipements spéciaux pour la protection des intervenants

Utiliser un appareil respiratoire autonome.

6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

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

Eviter d'inhaler les poussières. Porter équipement de protection

6.2. Précautions pour la protection de l'environnement

Pas de précautions spéciales.

6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

Ramasser mécaniquement. Transporter sur le site de récupération ou d'élimination dans des récipients appropriés. Le produit récupéré doit être manipulé conformément aux indications du chapitre "élimination".

6.4. Référence à d'autres sections

Agents dangereux ne sont pas dégagés.

7. Manipulation et stockage

7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

Conseils pour une manipulation sans danger

Eviter la formation de poussières.

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

Le produit n'est pas combustible.

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

Exigences concernant les aires de stockage et les conteneurs

Pa de réquisitions spéciales.

Précautions pour le stockage en commun

Ne pas nécessaire.

Information supplémentaire sur les conditions de stockage

Stocker au sec

8. Contrôles de l'exposition/protection individuelle

8.1. Paramètres de contrôle



Nom commercial: Seesand, gereinigt und gegläht

Numéro de la matière: 067600

Version: 1 / CH

Date de révision: 17.04.12

Replaces Version: - / CH

Date d'impression: 17.04.12

Valeurs limites d'exposition**Cristobalite**

Liste	SUVA	
Type	MAK	
Valeur	0,15	mg/m ³

Groupe du risque pendant la grossesse: C; Etablie le: 2005;

8.2. Contrôles de l'exposition**Contrôle de l'exposition**

Regardez section 7; Aucune mesure particulière n'est nécessaire.

Mesures d'ordre technique / Mesures d'hygiène

Se laver les mains avant les pauses et au moment de quitter le travail. Ne pas inhaler les poussières/les fumées/les brouillards.

Protection respiratoire - Note

Protection respiratoire en présence d'aérosol, de brouillard ou de fumée de produit. Filtre à particules P2

Protection des mains

N'est pas nécessaire

Protection des yeux

Lunettes de protection

Protection du corps

Vêtement de protection léger

9. Propriétés physiques et chimiques**9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles**

Etat	Poudre	
Couleur	blanc	
Odeur	inodore	
Point de fusion		
Valeur	1730	°C
méthode	DIN 51761	
Point d'ébullition		
Remarque	Non déterminé	
Point d'éclair		
Remarque	Non applicable	
Inflammabilité		
Ne s'enflamme pas		
Pression de vapeur		
Valeur	0.0	hPa
méthode	DIN 51754	
Densité		
Valeur	2.33	g/cm ³
Température	20	°C
méthode	DIN 51757	
Hydrosolubilité		
Remarque	insoluble	
Décomposition thermique		
Remarque	Le produit ne se décompose pas s'il est utilisé conformément aux	



Nom commercial: Seesand, gereinigt und gegläht

Numéro de la matière: 067600

Version: 1 / CH

Date de révision: 17.04.12

Replaces Version: - / CH

Date d'impression: 17.04.12

prescriptions.

9.2. Autres informations

Autres données

Produit n'est pas dangereux à l'explosion.

10. Stabilité et réactivité

10.4. Conditions à éviter

Décomposition thermique

Remarque

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

10.5. Matières incompatibles

Pas des dangereuses réactions connues.

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

Remarque

Nous ne disposons pas de données quantitatives concernant la toxicité de ce produit.

corrosion cutanée/irritation cutanée;

Remarque

Aucun effet d'irritation connu.

lésions oculaires graves/irritation oculaire;

Remarque

Aucun effet d'irritation connue

sensibilisation

Remarque

Aucune effect de sensibilisation connu.

Toxicité subaiguë, subchronique et par longue durée

Remarque

Une exposition chronique provoque des troubles des organe respiratoires.

Remarque

Soupco d'effet cancérogène.

12. Informations écologiques

12.1. Toxicité

Toxicité pour les poissons

Remarque

Nous ne disposons pas de données quantitatives concernant l'effet écologique de ce produit.

12.6. Autres effets néfastes

Information supplémentaire sur l'écologie

Généralement pas dangereux pour l'eau.

13. Considérations relatives à l'élimination

13.1. Méthodes de traitement des déchets

Déchets de résidus

Code de déchets CEE

Petites quantités peuvent être éliminer avec le déchet domestique.



Nom commercial: Seesand, gereinigt und gegläht

Numéro de la matière: 067600

Version: 1 / CH

Date de révision: 17.04.12

Replaces Version: - / CH

Date d'impression: 17.04.12

Emballages contaminés

Après utilisation, les emballages doivent être vidés le plus complètement possible; après nettoyage approprié, ils peuvent être réutilisés.

14. Informations relatives au transport

Transport terrestre ADR/RID

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

Classe de contamination de l'eau (Allemagne)

Classe de contamination de l'eau (Allemagne) Not water hazardous

16. Autres informations

Informations complémentaires

Relevant changes compared with the previous version of the safety data sheet are marked with: ***
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.