

Nom commercial : Natrii hypochlorosi 0,5% solut

Numéro de la matière: 213550

Version : 2 / CH

Date de révision: 12.02.2016

remplace la version : 1 / CH

Date d'impression 12.02.16

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

1.1. Identificateur de produit

Natrii hypochlorosi 0,5% solut

N° d'article 21355000

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

Utilisation de la substance/préparation

Produit de nettoyage, Désinfectant

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

SECTION 2: Identification des dangers

2.1. Classification de la substance ou du mélange

Le produit n'est pas classé comme dangereux selon règlement no 1272/2008.

2.2. Éléments d'étiquetage

composants dangereux déterminants pour l'étiquetage (règlement (CE)1272/2008)

Informations complémentaires

EUH210

Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

SECTION 3: Composition/informations sur les composants ***

Composants dangereux (règlement (CE) no 1272/2008) ***

Hypochlorite de sodium, solution

No. CAS 7681-52-9

No. EINECS 231-668-3

Concentration < 1 %

Classification (règlement (CE) no 1272/2008)

Skin Corr. 1B H314

Aquatic Acute 1 H400

Valeurs limites de concentration (règlement (CE) no 1272/2008)

EUH03 >= 5

1

Annotations additionnelles:

CLP Regulation (EC) No 1272/2008, Annex VI, Notent B

DSD Directive 67/548/EEC, Annex I, Notent B

Nom commercial : Natrii hypochlorosi 0,5% solut

Numéro de la matière: 213550

Version : 2 / CH

Date de révision: 12.02.2016

remplace la version : 1 / CH

Date d'impression 12.02.16

SECTION 4: Premiers secours

4.1. Description des premiers secours

Indications générales

Aucune mesure particulière.

En cas d'inhalation

Transporter la personne accidentée à l'air frais et la faire étendre.. En cas de malaise, conduire le malade auprès d'un médecin.

En cas de contact avec la peau

En général le produit n'irrite pas la peau.

En cas de contact avec les yeux

En cas de contact avec les yeux, rincer aussitôt sous un fort courant d'eau durant 15 minutes.

En cas d'ingestion

En cas de douleurs persistantes, appeler un médecin.

SECTION 5: Mesures de lutte contre l'incendie

5.1. Moyens d'extinction

Moyen d'extinction approprié

Dioxyde de carbone, Produits extincteurs en poudre, Eau pulvérisée, Eteindre supérieur incendi avec eau pulvérisée ou mousse résistant aux alcools.

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

Pas de précautions spéciales.

SECTION 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

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

Ne pas requis.

6.2. Précautions pour la protection de l'environnement

Diluer avec beaucoup d'eau.. Ne rejeter ni dans les canalisations d'égout, ni dans les eaux.

6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

Ramasser avec un produit absorbant (par ex. sable, Kieselguhr, liant universel, sciure).

6.4. Référence à d'autres sections

Agents dangereux ne sont pas dégagés.

SECTION 7: Manipulation et stockage

7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

Conseils pour une manipulation sans danger

Pa de réquisitions spéciales.

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

Aucune mesure particulière nécessaire.

Nom commercial : Natrii hypochlorosi 0,5% solut

Numéro de la matière: 213550

Version : 2 / CH

Date de révision: 12.02.2016

remplace la version : 1 / CH

Date d'impression 12.02.16

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

Non.

SECTION 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle

8.1. Paramètres de contrôle

Autres données

Ne contient pas de substances avec des valeurs limites d'exposition professionnelle.

8.2. Contrôles de l'exposition

Mesures d'ordre technique / Mesures d'hygiène

Pratiques générales d'hygiène industrielle.

Protection des mains

Matériau approprié	Gants / résistant à les produits chimiques
Matériau approprié	PVC
Matériau approprié	polyéthylène
Matériau approprié	Natural Latex

Protection des yeux

Lunettes de protection

Protection du corps

Vêtement de protection

SECTION 9: Propriétés physiques et chimiques

9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

Etat	liquide
Couleur	incolore
Odeur	inodore
valeur pH	
Valeur	11
température	20 °C
Point de fusion	
Valeur	1 °C
point initial d'ébullition et intervalle d'ébullition	
Remarque	non déterminé
Point d'éclair	
Valeur	°C
Remarque	Non applicable
inflammabilité (solide, gaz)	
Non applicable	
limites supérieures/inférieures d'inflammabilité ou limites d'explosivité	
Remarque	non déterminé
Pression de vapeur	

Nom commercial : Natrii hypochlorosi 0,5% solut

Numéro de la matière: 213550

Version : 2 / CH

Date de révision: 12.02.2016

remplace la version : 1 / CH

Date d'impression 12.02.16

Valeur	23		hPa
température	20	°C	

Densité de vapeur

Remarque non déterminé

Densité

Valeur	1		g/cm ³
température	20	°C	

Hydrosolubilité

Remarque miscible en toutes proportions

coefficient de partage: n-octanol/eau

Remarque non déterminé

température de décomposition

Remarque non déterminé

Viscosité

Remarque non déterminé

9.2. Autres informations**Autres données**

Produit n'est pas dangereux à l'explosion.

SECTION 10: Stabilité et réactivité**10.1. Réactivité**

Pas de décomposition si le produit est entreposé et utilisé selon les prescriptions., Réagit au contact des métaux légers en dégageant de l'hydrogène., Réagit au contact des métaux communs en dégageant de l'hydrogène., Dégagement de chlore au contact des acides.

10.4. Conditions à éviter**température de décomposition**

Remarque non déterminé

SECTION 11: Informations toxicologiques**11.1. Informations sur les effets toxicologiques****Corrosion/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.

SECTION 12: Informations écologiques**12.1. Toxicité****Indications générales**

Des données écotoxicologiques ne sont pas disponibles dans cette sous-section pour le produit lui-même.

12.2. Persistance et dégradabilité**Indications générales**

Nom commercial : Natrii hypochlorosi 0,5% solut

Numéro de la matière: 213550

Version : 2 / CH

Date de révision: 12.02.2016

remplace la version : 1 / CH

Date d'impression 12.02.16

Des données écotoxicologiques ne sont pas disponibles dans cette sous-section pour le produit lui-même.

12.3. Potentiel de bioaccumulation

Indications générales

Des données écotoxicologiques ne sont pas disponibles dans cette sous-section pour le produit lui-même.

coefficient de partage: n-octanol/eau

Remarque non déterminé

12.4. Mobilité dans le sol

Indications générales

Des données écotoxicologiques ne sont pas disponibles dans cette sous-section pour le produit lui-même.

12.5. Résultats des évaluations PBT et vPvB

Indications générales

Non applicable

SECTION 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.

Emballages contaminés

Éliminer en accord avec les réglementations locales et nationales.

SECTION 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.

SECTION 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 WGK 3

de l'eau (Allemagne)

Remarque

Classification according to Annex 4 VwVwS

15.2. Évaluation de la sécurité chimique

Aucune évaluation de la sécurité chimique n'est réalisée pour ce préparation.

SECTION 16: Autres informations

phrases R de la rubrique 3

Nom commercial : Natrii hypochlorosi 0,5% solut

Numéro de la matière: 213550

Version : 2 / CH

Date de révision: 12.02.2016

remplace la version : 1 / CH

Date d'impression 12.02.16

31 Au contact d'un acide, dégage un gaz toxique.
34 Provoque des brûlures.
50 Très toxique pour les organismes aquatiques.

mentions de danger H-de la rubrique 3

H314 Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves.
H400 Très toxique pour les organismes aquatiques.

catégories de danger CLP de la rubrique 3

Aquatic Acute 1 Danger pour le milieu aquatique, aigu, Catégorie 1
Skin Corr. 1B Corrosion cutanée, Catégorie 1B

Informations complémentaires

Les modifications importantes par rapport à la version précédente de la présente fiche de données de sécurité sont marquées par : ***

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.