

SanEco-Concentré

Date d'impression : 22.07.2008

Code du produit : j4015_sd

Page 1 de 4

1. Identification de la substance/préparation et de la société/entreprise
Identification de la substance ou de la préparation

SanEco-Concentré

Utilisation de la substance/préparation

Nettoyant sanitaire parfumé

Identification de la société/entreprise

Société : JOHANNES KIEHL KG
Rue : Robert-Bosch-Str. 9
Lieu : D-85235 Odelzhausen
Boîte postale : 15
D-85233 Odelzhausen
Téléphone : +49 8134 9305.0
Interlocuteur : Dr. Joachim Gross
e-mail : info@kiehl-group.com
Service responsable : Notrufnummer für deutschsprachige Länder: 0049/89/19240
Numéro d'urgence France : Centre Antipoison de Paris : 01.40.05.48.48
Numero d' emergenza Italia: Centro Antiveleni - 20162 Milano: 02/66101029
ETTSZ /Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat/, 1096 Budapest, Nagyvárad tér 2. Ügyeleti telefonszám: 476-64-00, 476-64-64
Emergency telephone number for all other countries: +49/8134/9305-36
Téléfax : 0049 8134 6466
Téléphone : 0049/8134/9305-36

Information supplémentaire

J.P. Kiehl Ges.m.b.H. Troststr. 50/1 Top 305; A-1100 Wien Tel. +43 (0) 1 / 604 99 93
KIEHL FRANCE S.A.R.L. 1, Rue de l'industrie - B.P. 54; F-67172 Brumath Cedex Tél. +33 (0) 3.88.59.52.25
KIEHL Italia s.r.l. Via Vastato 17/1; I-16036 Recco (GE) Tel. +39 / 0185 730 008
KIEHL Schweiz AG St. Dionys-Str. 33; CH-8645 Jona Tel. +41 (0) 55 / 254 74 74
Johannes Kiehl KG Hofherr Albert u. 38-40, H-1194 Budapest Tel. +36 (0) 1 / 348-08 41
KIEHL Middle East L.L.C. Al - Falah Tower Abu Dhabi, U.A.E. Tel. +971 2 642 93 53
Al Mourur Street
P.O. Box 11 40 19

2. Identification des dangers
Classification

Indications de danger : Irritant
Phrases-R :
Irritant pour la peau.
Risque de lésions oculaires graves.

3. Composition/information sur les composants
(conforme à 648/2004/CE)

Caractérisation chimique (préparation)

tensioactifs anioniques <5%, tensioactifs non ioniques 5-15%, acides organiques, solvants solubles à l'eau, colorants, parfums (Limonene)

Composants dangereux

N° CE	N° CAS	Substance	Quantité	Classification
201-196-2	79-33-4	L(+)-acide lactique	30 - 40 %	Xi R38-41

Le texte intégral des phrases R mentionnées figure au point 16.

4. Premiers secours
Indications générales

Éviter le contact avec la peau et les yeux.

Après inhalation

ne présente aucun risque à l'inhalation

Après contact avec la peau

Laver immédiatement au savon et abondamment à l'eau en enlevant les vêtements contaminés et les chaussures.

Après contact avec les yeux

Bien rincer avec beaucoup d'eau, y compris sous les paupières. Si l'irritation oculaire persiste, consulter un médecin spécialiste.

SanEco-Concentré

Date d'impression : 22.07.2008

Code du produit : j4015_sd

Page 2 de 4

Après ingestion

Faire boire beaucoup d'eau. Ne PAS faire vomir. Si les troubles se prolongent, consulter un médecin.

Indications pour le médecin

Montrer cette fiche de données de sécurité au médecin traitant.

5. Mesures de lutte contre l'incendie**Moyen d'extinction approprié**

Tout moyen d'extinction possible.

Information supplémentaire

Le produit lui-même ne brûle pas. Utiliser des moyens d'extinction appropriés aux conditions locales et à l'environnement voisin.

6. Mesures à prendre en cas de rejet accidentel**Les précautions individuelles**

Éviter le contact avec la peau et les yeux.

Les méthodes de nettoyage

Essuyer avec une matière absorbante (p.ex. tissu, laine). Après le nettoyage, rincer les traces avec de l'eau.

7. Manipulation et stockage**Manipulation****Consignes pour une manipulation sans danger**

Éviter le contact avec la peau et les yeux.

Porter des gants de protection lors du transvasement à partir du flacon doseur.

Préventions des incendies et explosion

Non demandé

Stockage**Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage**

Entreposer à température ambiante dans le récipient d'origine. Entreposer dans un endroit accessible seulement aux personnes autorisées.

Indications concernant le stockage en commun

Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux.

Ne pas entreposer avec alcalis

Information supplémentaire

Conserver le récipient bien fermé.

Ne jamais retourner du produit non utilisé dans le récipient de stockage.

8. Contrôle de l'exposition/Protection individuelle**Valeurs limites d'exposition****Contrôles de l'exposition****Contrôle de l'exposition professionnelle**

Non demandé

Mesures d'hygiène

À manipuler conformément aux bonnes pratiques d'hygiène industrielle et aux consignes de sécurité.

Protection des mains

Gants de protection

Recommandation : des gants en latex naturel contenant du polychloroprène d'une épaisseur de 0,6 mm atteignent une durée de protection de minimum 8 heures (correspond au niveau de performance à la perméation 6 selon la norme européenne EN 374) et une résistance au "gonflement" de < 15 %.

9. Propriétés physiques et chimiques**Informations générales**

L'état physique : liquide
Couleur : rouge
Odeur : plaisante

Informations importantes relatives à la santé, à la sécurité et à l'environnement

pH-Valeur (à 20 °C) :

Testé selon la méthode
1,0-1,2 K-QP1012C**Modification d'état**

Point/intervalle de fusion :

<0 °C

Point d'ébullition :

>98 °C

SanEco-Concentré

Date d'impression : 22.07.2008

Code du produit : j4015_sd

Page 3 de 4

Point d'éclair : >100 °C
Densité (à 20 °C) : 1,11 g/cm³ K-QP1012E
Hydrosolubilité : complètement miscible
(à 20 °C)

Autres données

Température d'inflammation : >300 °C

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

Ne pas exposer à des températures supérieures à 35 °C.

Produits de décomposition dangereux

Pas de décomposition si le produit est entreposé et utilisé selon les prescriptions.

Information supplémentaire

Ne pas mélanger avec d'autres détergents ou produits chimiques.

11. Informations toxicologiques**Information supplémentaire**

Irritant pour les yeux et la peau.

Aucun risque pour la santé n'est connu ni prévisible dans les conditions normales d'utilisation.

12. Informations écologiques**Écotoxicité**

CL50/48h/Ide (Leuciscus idus) = 100-1000mg/L

Persistence et dégradabilité

Les tensioactifs présents dans le produit sont conformes aux exigences du Règlement relatif aux détergents N° 648/2004/CE.

Facilement biodégradable, selon le test OCDE approprié. DOC-Abnahme >70%

Effets nocifs divers

Le produit ne contient pas d'halogènes organiques.

Information supplémentaire

Demande Chimique en Oxygène (DCO) 850 mg O₂/g.

13. Considérations relatives à l'élimination**Élimination**

Vider soigneusement les bidons. Ne pas verser des restes de produits en grande quantité dans la canalisation.

Code d'élimination des déchets-Produit

070699 DÉCHETS DES PROCÉDÉS DE LA CHIMIE ORGANIQUE; déchets provenant de la FFDU des corps gras, savons, détergents, désinfectants et cosmétiques; déchets non spécifiés ailleurs

Code d'élimination de déchet-Résidu

070699 DÉCHETS DES PROCÉDÉS DE LA CHIMIE ORGANIQUE; déchets provenant de la FFDU des corps gras, savons, détergents, désinfectants et cosmétiques; déchets non spécifiés ailleurs

L'élimination des emballages contaminés

Nettoyer le récipient avec de l'eau. Retourner les conditionnements nettoyés pour recyclage.

14. Informations relatives au transport**Information supplémentaire**

Produit non dangereux au sens des réglementations pour le transport.

15. Informations réglementaires**Étiquetage**

Symboles de danger : Xi - Irritant



Xi - Irritant

Composants déterminant le danger devant figurer sur l'étiquette

Contient L(+)-acide lactique >30%

Phrases-R

38 Irritant pour la peau.

41 Risque de lésions oculaires graves.

Fiche de données de sécurité
conformément à la Réglementation (EU) No. 1907/2006

SanEco-Concentré

Date d'impression : 22.07.2008

Code du produit : j4015_sd

Page 4 de 4

Phrases-S

- | | |
|-------|--|
| 02 | Conserver hors de la portée des enfants. |
| 26 | En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. |
| 28 | Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec de l'eau . |
| 37 | Porter des gants appropriés. |
| 24/25 | Éviter le contact avec la peau et les yeux. |

Prescriptions nationales

Classe de contamination de l'eau (D) : 1 - pollue faiblement l'eau

16. Autres données**Texte intégral des phrases R mentionnées sous les Chapitres 2 et 3**

- | | |
|----|-------------------------------------|
| 38 | Irritant pour la peau. |
| 41 | Risque de lésions oculaires graves. |

(Toutes les données concernant les composants dangereux ont été obtenues, respectivement, dans la dernière version de la fiche technique de sécurité du sous-traitant.)