

Kiehl-Desisan Concentré

Date d'impression : 22.07.2008

Code du produit : j4017_sd

Page 1 de 4

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

Kiehl-Desisan Concentré

Utilisation de la substance/préparation

Détergent désinfectant liquide pour sanitaires

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 Al Mourur Street P.O. Box 11 40 19	Abu Dhabi, U.A.E.	Tel. +971 2 642 93 53

2. Identification des dangers
Classification

Indications de danger : Irritant

Phrases-R :

Irritant pour la peau.

Risque de lésions oculaires graves.

Non demandé

Dangers les plus importants

Irritant pour les yeux et la peau.

3. Composition/information sur les composants

(conforme à 648/2004/CE)

Caractérisation chimique (préparation)

 tensioactifs non ioniques 5-15%, solvants solubles à l'eau, biocides, substances d'entretien, colorants, parfums
 (Benzylsalicylate, Linalool, Limonene, Lyrall)

Composants dangereux

N° CE	N° CAS	Substance	Quantité	Classification
200-661-7	67-63-0	Propane-2-ol	5 - 10 %	F, Xi R11-36-67
219-145-8	2372-82-9	N-(3-Aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamin	1 - 6 %	C, N R22-34-50
230-525-2	7173-51-5	chlorure de didécyldiméthylammonium	1 - 5 %	Xn, C R22-34
	-----	Alkylpolyglucoside	1 - 5 %	Xi R36
500-241-6	69011-36-5	i-C13-alkyl polyglycol ether 5-12 EO	1 - 5 %	Xn R22-41

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.

Kiehl-Desisan Concentré

Date d'impression : 22.07.2008

Code du produit : j4017_sd

Page 2 de 4

Après inhalation

ne présente aucun risque à l'inhalation

Après contact avec la peau

Laver avec de l'eau et du savon.

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.

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

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

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

Éviter le contact avec la peau et les yeux.

Les précautions pour la protection de l'environnement

Ne pas déverser dans les eaux de surface.

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.

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.

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
Valeurs limites (maximales) d'exposition professionnelle

N° CAS	Substance	ml/m ³	mg/m ³	f/cm ³	Catégorie	Origine
67-63-0	Alcool isopropylique	-	-		VME (8 h)	
		400	980		VLE (15 min)	

Conseils supplémentaires

Lors d'une utilisation conforme aux prescriptions, la valeur est loin du seuil limite. Un risque pour la santé n'est pas à craindre.

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.

Kiehl-Desisan Concentré

Date d'impression : 22.07.2008

Code du produit : j4017_sd

Page 3 de 4

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 %.

Protection des yeux

Lunettes de sécurité avec protections latérales.

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

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

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

pH-Valeur (à 20 °C) : 10,0 K-QP1012C
Testé selon la méthode

Modification d'état

Point/intervalle de fusion : <-8 °C
Point d'ébullition : >78 °C
Point d'éclair : >100 °C
Densité (à 20 °C) : 1,07 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 référentes à des preuves**

Classification selon la directive Européenne sur la classification des préparations dangereuses 1999/45/CE.

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**Persistance et dégradabilité**

Ne contient pas de substances connues pour être dangereuses pour l'environnement ou non-dégradables dans des stations de traitement d'eaux usées. Les tensioactifs présents dans le produit sont conformes aux exigences du Règlement relatif aux détergents N° 648/2004/CE.

Information supplémentaireDemande Chimique en Oxygène (DCO) 1002 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-Résidus

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.

Kiehl-Desisan Concentré

Date d'impression : 22.07.2008

Code du produit : j4017_sd

Page 4 de 4

14. Informations relatives au transport**15. Informations réglementaires****Etiquetage**

Symboles de danger : Xi - Irritant



Xi - Irritant

Phrases-R

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

Phrases-S

- 26 En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.
24/25 Éviter le contact avec la peau et les yeux.
37/39 Porter des gants appropriés et un appareil de protection des yeux/du visage.

Prescriptions nationales

Classe de contamination de l'eau (D) : 2 - pollue l'eau

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

- 11 Facilement inflammable.
22 Nocif en cas d'ingestion.
34 Provoque des brûlures.
36 Irritant pour les yeux.
38 Irritant pour la peau.
41 Risque de lésions oculaires graves.
50 Très toxique pour les organismes aquatiques.
67 L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges.

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