

**Fiche de données de sécurité**

conforme 2001/58/CE

Nom commercial du produit: Kiehl-Legnodur-brillant

Date d'impression: 21.06.2005

Date de révision: 19.10.2004

Page 1 de 6

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

Code du produit: j2207\_sd

**1.1 Identification de la substance ou de la préparation**

Kiehl-Legnodur-brillant

**Utilisation de la substance/préparation**

Protection pour sols en bois, autolustrante

**1.2 Identification de la société/entreprise**

JOHANNES KIEHL KG

Robert-Bosch-Str. 9

D-85235 Odelzhausen

Boîte postale 15

D-85233 Odelzhausen

Téléphone : 0049 8134 9305.0

Télécopie : 0049 8134 6466

Contact : Dr. Joachim Gross Téléphone : 0049/8134/9305-36

e-Mail : info@kiehl-group.com

Service : 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

Emergency telephone number for all other countries: 0049/8134/9305-36

**Information supplémentaire**

J.P. Kiehl GesmbH Troststr. 50 (Top 305); A-1100 Wien Tel. 01-6049993

KIEHL FRANCE SARL 1, rue de l'industrie; F-67172 Brumath Tél. 03-88.59.52.25

KIEHL Italia s.r.l Via Vastato 17/1; I-16036 Recco Tel. 0185-730008

KIEHL Schweiz AG Eichstutz 10; CH-8634 Hombrechtikon Tel. 055-2547474

**2. Composition/information sur les composants****Caractérisation chimique ( préparation )**

dispersion de polymères, cire de polyéthylène, solvants solubles à l'eau

**Composants dangereux**

(Le texte intégral des phrases R mentionnés figure au point 16)

N° CE	N° CAS	Substance	Quantité	Symboles	Phrases-R
203-905-0	111-76-2	2-Butoxyéthanol	1 - 5 %	Xn, Xi	R20/21/22 36/38

**Information supplémentaire**

Selon la directive 88/379/CEE, la part de ces composants dans le produit ne conduit pas à une classification du produit comme "préparation dangereuse". Respecter les consignes pour une utilisation du produit en toute sécurité.

**Fiche de données de sécurité**

conforme 2001/58/CE

Nom commercial du produit: Kiehl-Legnodur-brillant

Date d'impression: 21.06.2005

Date de révision: 19.10.2004

Page 2 de 6

**3. Identification des dangers**

Non demandé.

**Dangers les plus importants**

inutile dans les conditions normales d'utilisation

**4. Premiers secours****Indications générales**

Pas de dangers qui requièrent des mesures spéciales de premiers secours

**Après inhalation**

ne présente aucun risque à l'inhalation.

**Après contact avec la peau**

Laver abondamment à l'eau.

**Après contact avec les yeux**

Bien rincer à l'eau abondante, y compris sous les paupières.

**Après ingestion**

Se rincer la bouche à l'eau puis boire beaucoup d'eau. Eviter le vomissement si possible. Consulter un médecin si nécessaire

**Indications pour le médecin**

Montrer cette fiche de données de sécurité au médecin traitant.

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

Tout moyen d'extinction possible.

**Tout équipement de protection spécial pour le personnel préposé à la lutte contre le feu**

Non demandé.

**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 dispersion accidentelle****Les précautions individuelles**

Non demandé

**Les précautions pour la protection de l'environnement**

Ne pas déverser dans les eaux de surface.

**Fiche de données de sécurité**

conforme 2001/58/CE

Nom commercial du produit: Kiehl-Legnodur-brillant

Date d'impression: 21.06.2005

Date de révision: 19.10.2004

Page 3 de 6

**Les méthodes de nettoyage**

Essuyer avec une matière absorbante (p.ex. tissu, laine) Ne pas laisser sécher.

**Information supplémentaire**

Ne jamais réintroduire le produit répandu dans son récipient d'origine en vue d'une réutilisation.

**7. Manipulation et stockage****7.1 Manipulation****Consignes pour une manipulation sans danger**

Pas de précautions spéciales requises

**Préventions des incendies et explosions**

Pas de mesures spéciales de protection requises pour la lutte contre le feu

**7.2 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. Protéger du gel.

**Information supplémentaire**

Conserver le récipient bien fermé.

**8. Contrôle de l'exposition/protection individuelle****8.1 Valeurs limites d'exposition****Valeurs limites (maximales) d'exposition professionnelle**

Substance N° CAS	Valeur limite ml/m <sup>3</sup>	mg/m <sup>3</sup>	F/ml	Catégorie	Origine
2-Butoxyéthanol 111-76-2	25 -	120 -		VME (8 h) VLE (15 min)	

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

Non demandé.

**Mesures d'hygiène**

Pratiques générales d'hygiène industrielle. Ne nécessite pas d'équipement protecteur spécial.

**Contrôle d'exposition lié à la protection de l'environnement**

A manipuler conformément aux normes d'hygiène industrielle et aux consignes de sécurité.

**Fiche de données de sécurité**

conforme 2001/58/CE

Nom commercial du produit: Kiehl-Legnodur-brillant

Date d'impression: 21.06.2005

Date de révision: 19.10.2004

Page 4 de 6

**9. Propriétés physiques et chimiques****9.1 Informations générales**

L'état physique: liquide  
Couleur: laiteux  
Odeur: caractéristique

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

Testé selon la méthode

pH-Valeur: 8,0 K-QP1012C  
(à 20 °C)

**Modification d'état**

Point/intervalle de fusion: &lt;0 °C

Point d'ébullition: &gt;98 °C

Point d'éclair: &gt;100 °C

Inflammabilité

Température d'inflammation: &gt;300 °C

Limites d'explosibilité

Densité: 1,03 g/cm<sup>3</sup> K-QP1012E

(à 20 °C)

Hydrosolubilité: complètement miscible g/l

(à 20 °C)

**9.3 Autres données**

Température d'auto-inflammabilité

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

Ne pas exposer a 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.

**Fiche de données de sécurité**

conforme 2001/58/CE

Nom commercial du produit: Kiehl-Legnodur-brillant

Date d'impression: 21.06.2005

Date de révision: 19.10.2004

Page 5 de 6

**11. Informations toxicologiques****Information supplémentaire**

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. Facilement biodégradable, selon le test OECD approprié.

**Information supplémentaire**Besoins en oxygène d'origine chimique (BOC) = 770 mg O<sub>2</sub>/g. Les émulsions provenant de ce produit se désagrègent dans les égouts. Il en résulte des agglomérats de cire non hydrosolubles, qui sont éliminés avec les boues.**13. Considérations relatives à l'élimination****Elimination**

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 FF DU 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 FF DU 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****14.1 Transport terrestre (ADR/RID)**

Panneau d'avertissement:

**14.2 Transport fluvial****14.3 Transport maritime****Fiche de données de sécurité**

conforme 2001/58/CE

Nom commercial du produit: Kiehl-Legnodur-brillant

Date d'impression: 21.06.2005

Date de révision: 19.10.2004

Page 6 de 6

**14.4 Transport aérien****Autres informations utiles (Transport aérien)****14.5 Information supplémentaire**

Produit non dangereux au sens des réglementations de transport.

**15. Informations réglementaires****15.1 Etiquetage selon la directive CE****Information supplémentaire**

Selon l'Arrêté du 20 avril 1994 du Ministère du Travail, modifié, ce produit ne nécessite pas d'étiquetage réglementaire.

**15.2 Prescriptions nationales**

Classe de pollution des eaux: 1 - pollue faiblement l'eau

**Information supplémentaire**

Indications pour la Suisse: Selon la législation toxicologique suisse le produit est classé dans la classe de toxicité - libre - ; N° BAGT 616200.

**16. Autres informations****La liste des phrases R pertinentes**20/21/22 Nocif par inhalation, par contact avec la peau et par ingestion.  
36/38 Irritant pour les yeux et la peau.