

## Fiche de données de sécurité

conformément à la Réglementation (EU) No. 1907/2006

**Patronal-Classic**

Date d'impression: 03.11.2009

Code du produit: j4008\_sd

Page 1 de 4

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

Patronal-Classic

**Utilisation de la substance/préparation**

Détartrant sanitaire avec formule protectrice

**Identification de la société productrice**

Société: JOHANNES KIEHL KG  
Rue: Robert-Bosch-Str. 9  
Lieu: D-85235 Odelzhausen  
Boîte postale: 15  
D-85233 Odelzhausen  
Téléphone: +49 8134 9305.0  
e-mail: info@kiehl-group.com  
Interlocuteur: Dr. Joachim Gross  
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

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 Michelangelo 29;	I-16030 Avegno (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.	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 les yeux et la peau.  
Xi - Irritant

**Dangers les plus importants**

Irritant pour les yeux et la peau.

**3. Composition/informations sur les composants**  
(conforme à 648/2004/CE)**Caractérisation chimique** ( Mélange )

tensioactifs non ioniques <5%, acides inorganiques, solvants solubles à l'eau, Inhibiteur de corrosion, substances d'entretien, colorants, parfums (Amylcinnamal, Coumarin)

**Composants dangereux**

N° CE	N° CAS	Substance	Quantité	Classification
226-218-8	5329-14-6	Acide amidosulfurique	5 - 10 %	Xi R36/38-52-53
200-661-7	67-63-0	Propane-2-ol	1 - 5 %	F, Xi R11-36-67

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 avec de l'eau et du savon.

## Fiche de données de sécurité

conformément à la Réglementation (EU) No. 1907/2006

**Patronal-Classie**

Date d'impression: 03.11.2009

Code du produit: j4008\_sd

Page 2 de 4

**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 dispersion accidentelle****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.

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****Valeurs limites (maximales) d'exposition professionnelle**

N° CAS	Substance	ml/m³	mg/m³	f/cm³	Catégorie	Origine
67-63-0	Alcool isopropylique	400	980		VME (8 h) 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.

**Protection des mains**

Porter des gants appropriés.

**Protection des yeux**

Lunettes de sécurité avec protections latérales.

## Fiche de données de sécurité

conformément à la Réglementation (EU) No. 1907/2006

**Patronal-Classic**

Date d'impression: 03.11.2009

Code du produit: j4008\_sd

Page 3 de 4

### 9. Propriétés physiques et chimiques

**Informations générales**

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

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

Testé selon la méthode

pH-Valeur (à 20 °C): <1 K-QP1012C

**Modification d'état**

Point/intervalle de fusion: <0 °C  
Point d'ébullition: >98 °C  
Point d'éclair: >100 °C  
Densité (à 20 °C): 1,06 g/cm<sup>3</sup> 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 supplémentaire**

Demande Chimique en Oxygène (DCO) 210 mg O<sub>2</sub>/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.

### 14. Informations relatives au transport

**Information supplémentaire**

Produit non dangereux au sens des réglementations pour le transport.

### 15. Informations relatives à la réglementation

**Étiquetage**

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

**Patronal-Classic**

Date d'impression: 03.11.2009

Code du produit: j4008\_sd

Page 4 de 4

Symboles de danger:

Xi - Irritant



Xi - Irritant

**Phrases-R**

36/38 Irritant pour les yeux et la peau.

**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.

**Prescriptions nationales**

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

**16. Autres informations**

**Texte intégral des phrases R mentionnées sous les Chapitres 2 et 3**

- 11 Facilement inflammable.
- 36 Irritant pour les yeux.
- 36/38 Irritant pour les yeux et la peau.
- 52 Nocif pour les organismes aquatiques.
- 53 Peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.
- 67 L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges.

**Modifications**

Cette fiche de données de sécurité comporte des modifications par rapport à la version précédente dans la (les) section(s): 1

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