

Fiche de données de sécurité

conformément au règlement (CE) n° 1907/2006

Vernis isolant, rose

Date d'impression: 06.09.2012

Code du produit: 162-800

Page 1 de 3

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

Vernis isolant, rose

Autres désignations commerciales

N° de l'article: 162-800-00, 162-850-00

Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées**Utilisation de la substance/du mélange**

Santé publique.

Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité

Société:	DENTAURUM GmbH & Co. KG	
Rue:	Turnstr. 31	
Lieu:	D-75228 Ispringen	
Téléphone:	+49 7231 803 0	Téléfax: +49 7231 803 295
e-mail:	info@dentaurum.de	
Internet:	www.dentaurum.com	

Information supplémentaire

Numéro de téléphone d'appel d'urgence:
07:00 - 16:15 (Mo - Do), 07:00 - 13:15 (Fr) +49 7231 803 213
16:15 - 18:00 (Mo - Do), 13:15 - 18:00 (Fr) +49 7231 803 0

SECTION 2: Identification des dangers**Éléments d'étiquetage****SECTION 3: Composition/informations sur les composants****Mélanges****Caractérisation chimique**

algues brun extracté, soluté dans eau

SECTION 4: Premiers secours**Description des premiers secours****Après contact avec la peau**

Après contact avec la peau, se laver avec: chaude Eau.

Après contact avec les yeux

Rincer soigneusement et abondamment avec une douche oculaire ou de l'eau.

SECTION 5: Mesures de lutte contre l'incendie**Moyens d'extinction****Moyen d'extinction approprié**

Le produit lui-même n'est pas combustible. Adapter les mesures d'extinction au milieu environnant

SECTION 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle**Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage**

Éliminer les résidus par rinçage à l'eau.

SECTION 7: Manipulation et stockage

Fiche de données de sécurité

conformément au règlement (CE) n° 1907/2006

Vernis isolant, rose

Date d'impression: 06.09.2012

Code du produit: 162-800

Page 2 de 3

Précautions à prendre pour une manipulation sans danger**Préventions des incendies et explosion**

Ne nécessite aucune mesure de prévention particulière.

Conditions nécessaires pour assurer la sécurité du stockage, tenant compte d'éventuelles incompatibilités**Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage**

Ne nécessite aucune mesure de prévention particulière.

SECTION 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle**Paramètres de contrôle****Contrôles de l'exposition****Mesures d'hygiène**

Se laver les mains avant les pauses et à la fin du travail.

SECTION 9: Propriétés physiques et chimiques**Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles**

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

Testé selon la méthode

pH-Valeur (à 20 °C):	7,5
----------------------	-----

Modification d'état

Densité (à 20 °C):	1,04 g/cm ³
Hydrosolubilité:	miscible.

SECTION 10: Stabilité et réactivité**Possibilité de réactions dangereuses**

Pas de risques spéciaux à signaler.

SECTION 11: Informations toxicologiques**Informations sur les effets toxicologiques****Information supplémentaire**

Absence de données toxicologiques.

SECTION 12: Informations écologiques**Information supplémentaire**

Aucune information disponible.

SECTION 13: Considérations relatives à l'élimination**Méthodes de traitement des déchets****Élimination**

Peut être éliminé sur une déchetterie d'ordures ménagères.

Code d'élimination de déchet-Résidus

200301	DÉCHETS MUNICIPAUX (DÉCHETS MÉNAGERS ET DÉCHETS ASSIMILÉS PROVENANT DES COMMERCES, DES INDUSTRIES ET DES ADMINISTRATIONS), Y COMPRIS LES FRACTIONS COLLECTÉES SÉPARÉMENT; autres déchets municipaux; déchets municipaux en mélange
--------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Fiche de données de sécurité

conformément au règlement (CE) n° 1907/2006

Vernis isolant, rose

Date d'impression: 06.09.2012

Code du produit: 162-800

Page 3 de 3

L'élimination des emballages contaminés

Les emballages entièrement vides peuvent être revalorisés.

SECTION 14: Informations relatives au transport**Information supplémentaire**

Le produit n'est pas un produit dangereux selon les règlements applicables au transport.

SECTION 15: Informations réglementaires**Réglementations/Législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement****Informations réglementaires UE****Information supplémentaire**

Le produit n'est pas soumis à un étiquetage selon les directives CE ou les lois nationales respectives.

Prescriptions nationales

Classe de contamination de l'eau (D): -- sans danger pour l'eau.

SECTION 16: Autres informations**Information supplémentaire**

Les informations reposent sur nos connaissances actuelles ; elles ne donnent cependant aucune garantie concernant les propriétés du produit et n'établissent aucun rapport contractuel.

Le destinataire de notre produit est seul responsable du respect des lois et réglementations en vigueur.

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