

Fiche de données de sécurité (91/155/CEE)

Date d'impression 13.10.2006
Modifié 12.10.2006 (F) Version 1.5

bestaPROFI Pâte à rénover pour bois Ducisseur

! 1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PRÉPARATION ET DE LA SOCIÉTÉ/ENTREPRISE

Nom commercial	bestaPROFI Pâte à rénover pour bois Ducisseur
Fabricant / fournisseur	SFS unimarket AG, DistributionsService Thalerstrasse 67, CH-9424 Rheineck Téléphone ++41-71 886 28 28, Fax ++41-71 886 28 80
Service des renseignements	Schimun Tobler (Laboratory) Téléphone ++41-71-886 28 81 Fax ++41-71 886 28 10
Renseignements en cas d'urgence	Schweiz. Toxikologisches Informationszentrum Téléphone Schweiz 145 / Tel 0041 1 251 51 51

Conditions d'utilisation recommandées

Härter für 2-Komponenten holzreparaturmasse für Innen und Aussen

2. COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Composants dangereux

Numéro CAS	Numéro CE	Désignation	[% en poids]	Classification
94-36-0	202-327-6	peroxyde de dibenzoyl	40 - 50	E R2; Xi R36; R43
1314-13-2	215-222-5	oxyde de zinc	0,25 - 0,5	N R50-53

3. IDENTIFICATION DES DANGERS

Phrases R

36	Irritant pour les yeux.
43	Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.
52/53	Nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.
7	Peut provoquer un incendie.

4. PREMIERS SECOURS

Après inhalation

Transporter la personne accidentée à l'air frais et la faire étendre.
Assurer un apport d'air frais.
En cas de malaise, conduire le malade auprès d'un médecin.

Après contact avec la peau

En cas de contact avec la peau, laver immédiatement à l'eau et au savon.
Oter immédiatement les vêtements souillés, y compris les sous-vêtements et les chaussures.

Après contact avec les yeux

En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau tiède et consulter un spécialiste.

Après ingestion

Ne pas faire vomir.
En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Fiche de données de sécurité (91/155/CEE)

Date d'impression

13.10.2006

Modifié

12.10.2006 (F) Version 1.5

bestaPROFI Pâte à rénover pour bois Ducisseur

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Tout moyen d'extinction approprié

eau

mousse

mousse stable aux alcools

produits extincteurs en poudre

dioxyde de carbone

Tout risque particulier résultant de l'exposition à la substance/préparation en tant que telle, aux produits de la combustion, aux gaz produits

En cas d'incendie, formation possible de gaz dangereux

En cas d'incendie, il peut y avoir dégagement de:

Dioxyde de carbone

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

Utiliser un appareil respiratoire indépendant (appareil isolé).

6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Les précautions individuelles

Utiliser un vêtement de protection individuelle.

Les précautions pour la protection de l'environnement

Ne rejeter ni dans les canalisations d'égout, ni dans les eaux.

Ne pas rejeter dans les eaux superficielles/les eaux souterraines.

Ne pas rejeter dans la terre/le sous-sol.

Les méthodes de nettoyage

Procéder au nettoyage en portant un appareil de protection respiratoire.

Le produit récupéré doit être éliminé conformément à la réglementation en vigueur.

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Précautions lors de la manipulation

Observer les mesures de précaution usuelles propres à la manipulation de produits chimiques.

Conditions à remplir par les lieux de stockage et les conteneurs

Conserver dans l'emballage d'origine bien fermé.

Informations diverses relatives aux conditions de stockage

Conserver dans un endroit frais et bien ventilé.

Stabilité au stockage

stable au stockage jusqu'à 12 mois

8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

Protection des mains

gants résistant aux produits chimiques

Protection des yeux

lunettes de protection

Protection de la peau

vêtement de protection léger

Mesures d'hygiène

Ne pas fumer, ne pas manger ni boire sur le lieu du travail.

Fiche de données de sécurité (91/155/CEE)

Date d'impression

13.10.2006

Modifié

12.10.2006 (F) Version 1.5

bestaPROFI Pâte à rénover pour bois Ducisseur

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Etat
pâteux

Couleur
rose

Odeur
inodore

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

	Valeur	Température	à	Méthode	Remarque
pH à la livraison	n.a.				
Point d'éclair	> 50 °C				Methode SADT
Limite inférieure d'explosibilité	Keine.				
Limite supérieure d'explosibilité	Keine.				
Densité	ca. 1,21 g/cm ³				
Solubilité dans l'eau	unlöslich				

Propriétés favorisant la combustion

Das Produkt ist brandfördernd.

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Matières à éviter

Réagit au contact des agents d'oxydation.

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Constatations empiriques

Les valeurs de DL 50 ne sont pas connues. Il n'est pas impossible que le contact avec la peau, l'ingestion ou l'inhalation de produit entraînent des dommages pour la santé.

12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Remarques générales

Eviter le déversement de produit dans les eaux et aussi dans les canalisations reliées aux stations d'épuration.

13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Recommandations relatives au produit

Le produit peut être transporté avec des ordures ménagères sur une décharge ou dans une installation d'incinération, compte tenu des règlements administratifs en vigueur.

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Transport terrestre et navigation intérieure ADR/RID

UN 3108 PEROXYDE ORGANIQUE DE TYPE E, SOLIDE, 5.2

Transport maritime IMDG

UN 3108 ORGANIC PEROXIDE TYPE E, SOLID, 5.2

Fiche de données de sécurité (91/155/CEE)

Date d'impression 13.10.2006

Modifié 12.10.2006 (F) Version 1.5

bestaPROFI Pâte à rénover pour bois Ducisseur

15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Identification

Xi Irritant
O Comburant

Phrases R

36 Irritant pour les yeux.
43 Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.
52/53 Nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.
7 Peut provoquer un incendie.

Phrases S

14 Von Wärmequellen und oxidierbaren Stoffen fernhalten .
2 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.
3/7 Conserver le récipient bien fermé dans un endroit frais.
36/37/39 Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage.
46 En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Réglementation nationale

16. AUTRES INFORMATIONS

Teneur des phrases R contenues dans le chapitre 2 (ne faisant pas référence à la classification de la préparation !)

R 2 Risque d'explosion par le choc, la friction, le feu ou d'autres sources d'ignition.
R 36 Irritant pour les yeux.
R 43 Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.
R 50/53 Très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.