

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

Date d'impression 13.10.2006

Modifié 12.10.2006 (F) Version 1.4

bestaPROFI Pâte à renover pour bois Komp. A

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

Nom commercial bestaPROFI Pâte à renover pour bois Komp. A

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
2-Komponenten Holzreparaturmasse für Innen und Aussen

2. COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Composants dangereux

Numéro CAS	Numéro CE	Désignation	[% en poids]	Classification
100-42-5	202-851-5	styrène	10 - 12,5	R10; Xn R20; Xi R36/38
108-88-3	203-625-9	toluène	1 - 3	F R11; Repr.Cat.3 R63; Xn R48/ 20-65; Xi R38; R67

3. IDENTIFICATION DES DANGERS

Phrases R

10 Inflammable.

Remarques particulières sur les risques encourus par l'homme et l'environnement

Inflammable.

4. PREMIERS SECOURS

Remarques générales

En cas de manifestations allergiques, notamment au niveau des voies respiratoires, appeler immédiatement un médecin spécialiste.

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 à l'eau savonneuse.

Après contact avec les yeux

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

Après ingestion

Ne pas faire vomir.

Appeler immédiatement le médecin.

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 1.4

bestaPROFI Pâte à renover pour bois Komp. A

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Tout moyen d'extinction approprié

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, il peut y avoir dégagement de:
Oxyde de carbone (CO)
Dioxyde de carbone

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

Utiliser un appareil respiratoire autonome.

Remarques diverses

Refroidir les récipients menacés par vaporisation d'eau.

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 laisser le produit déversé s'infiltrer dans le sol ni parvenir dans les eaux d'écoulement.
Ne pas rejeter dans la terre/le sous-sol.

Les méthodes de nettoyage

Eliminer selon les réglementations en vigueur.
Ramasser avec des produits appropriés absorbant les liquides.

Remarques complémentaires

Informations concernant l'élimination : voir chapitre 13.

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Précautions lors de la manipulation

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

Remarques relatives à la protection contre l'incendie et l'explosion

Ne pas fumer.
Au cours de la transformation, dégagement de composants volatils, inflammables.

Conditions à remplir par les lieux de stockage et les conteneurs

Conserver dans l'emballage d'origine bien fermé.

Remarques relatives au stockage avec d'autres produits

Ne pas stocker avec des agents oxydants.

Informations diverses relatives aux conditions de stockage

Conserver les récipients dans un endroit bien ventilé.

Stabilité au stockage

stable au stockage jusqu'à 12 mois

8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

Valeurs limites d'exposition professionnelle (91/322/CEE, 2000/39/CE ou 2006/15/CE)

Numéro CAS	Désignation	Type	[mg/m3]	[ppm]	Remarque
108-88-3	toluène	8 heures	192	50	peau
		Court	384	100	
		terme			

Protection respiratoire

protection respiratoire en atmosphère très concentrée en produit

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

Date d'impression

13.10.2006

Modifié

12.10.2006 (F) Version 1.4

bestaPROFI Pâte à renover pour bois Komp. A

Protection des mains

gants de protection

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.

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Etat

pâteux

Couleur

variable, selon la coloration

Odeur

caractéristique

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

	Valeur	Température	à	Méthode	Remarque
Point d'éclair	> 23 °C				
Limite inférieure d'explosibilité	nicht erforderlich				
Limite supérieure d'explosibilité	nicht erforderlich				
Densité	ca. 1,7 g/cm ³				
Solubilité dans l'eau	Keine.				

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Conditions à éviter

Réagit au contact des peroxydes.

Pas de réaction dangereuse connue.

Matières à éviter

Réagit au contact des substances combustibles.

Réagit au contact des peroxydes.

Produits de décomposition dangereux

dioxyde de carbone

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Hautement toxique/Irritation / sensibilisation

	Valeur/Evaluation	Espèces	Méthode	Remarque
DL 50 aiguë par ingestion	> 2000 mg/kg	rat		Styrol
CL 50 aiguë par inhalation	12 mg/l (4 h)	rat		Styrol

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

Date d'impression 13.10.2006

Modifié 12.10.2006 (F) Version 1.4

bestaPROFI Pâte à renover pour bois Komp. A

12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Remarques générales

Analogue à un produit de composition similaire.

13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Recommandations relatives au produit

In abgebundenem Zustand Entsorgung als Baustellenabfall.

Remarques générales

Der Anwender wird darauf hingewiesen, dass zusätzliche ergänzende örtliche oder nationale Vorschriften für die Entsorgung bestehen können.

! 14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

! Transport terrestre et navigation intérieure ADR/RID

UN 3269 TROUSSES DE RÉSINE POLYESTER, 3, III

! Transport maritime IMDG

UN 3269 POLYESTER RESIN KIT, 3, III, Marine Pollutant: P

! Transport aérien ICAO/IATA-DGR

UN 3269 Polyester resin kit, 3, III

15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Phrases R

10 Inflammable.

Phrases S

2 Conserver hors de la portée des enfants.

24/25 Éviter le contact avec la peau et les yeux.

46 En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Composants déterminant le danger devant figurer sur l'étiquette

styrène, toluène

Réglementation nationale

Directive COV (composants organiques volatils)

Teneur COV ca.12,78 %

(composants organiques volatils)

16. AUTRES INFORMATIONS

Informations diverses

EAN-Nr. 7610363356190 weiss, 232g, inkl. Dosiergerät

EAN-Nr. 7610363357098 weiss, 232g, Nachfüllpackung SB, Art.Nr. 163464

EAN-Nr. 7610363350839 weiss, 232g, Kleinpackung lose, Art.Nr. 163462

Les indications données ici sont basées sur l'état actuel de nos connaissances. Elles décrivent les dispositions de sécurité à prendre vis à vis du produit concerné. Elles ne représentent pas une garantie sur les propriétés du produit.

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

R 10 Inflammable.

R 11 Facilement inflammable.

R 20 Nocif par inhalation.

R 36/38 Irritant pour les yeux et la peau.

R 38 Irritant pour la peau.

R 48/20 Nocif: risque d'effets graves pour la santé en cas d'exposition prolongée par inhalation.

R 63 Risque possible pendant la grossesse d'effets néfastes pour l'enfant.

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

Date d'impression 13.10.2006

Modifié 12.10.2006 (F) Version 1.4

bestaPROFI Pâte à renover pour bois Komp. A

R 65 Nocif: peut provoquer une atteinte des poumons en cas d'ingestion.

R 67 L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges.