



Fiche de données de sécurité

FDS

Support A Neuf

Enduit souple pour joints et fissures

Date : 06/2010

Revision 4

Page 1/5

1. Substance / préparation/ produit et nom d'entreprise

Produit:

Nom commercial : SUPPORT A NEUF
Identification du produit : Enduit souple pour joints et fissures
Usage : Domestique ou professionnel
Code barre : 37000807 1271 4

Société:

RL décor SARL
427 bis route de Conflans
95220 Herblay FRANCE
Telephone: +33(1) 30 26 10 40
Fax: +33(1) 39 78 37 72

Responsable de la mise sur le marché: Etienne MAHIEU etienne.mahieu@rldecor.com

2. Composition / information sur les composants

Composants :

Mélange en phase aqueuse à base de résine en émulsion, amidon, agent de rhéologie et adjuvants divers.

Généralités :

Ce produit n'est pas dangereux mais contient des composants dangereux.

Nom de la substance

Nom de la substance	Conte nance	No CAS	No CE	Numéro annexe	Classification
Huile de base : huiles résiduelles, raffinées au solvant - (DMSO < 3%) 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one	<= 0,2 %	64742-01-4	265-101-6	649-459-00-4	Xn; R65
2-Methyl-4-isothiazolin-3-one(MI)	<= 0,005 %	2634-33-5	220-120-9	613-088-00-6	Xn; R22 Xi; R38-41 R43 N; R50
mélange de: 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazol-3-one [No. CE247-500-7]; 2-methyl-2Hisothiazol-3-one [No. CE 220-239-6] (3:1)	<= 0,0002 %	55965-84-9	-----	613-167-00-5	Xi; R36 R43 T; R23/24/25 C; R34 R43 N; R50-53

3. Risques possibles

Inhalation

Aucun(es) dans des conditions normales

Contact avec la peau

Non considéré comme particulièrement dangereux au contact de la peau dans des conditions normales d'utilisation.

Contact avec les yeux

Légèrement irritant au contact direct avec les yeux.



Fiche de données de sécurité

FDS

Support A Neuf

Enduit souple pour joints et fissures

Date : 06/2010

Revision 4

Page 2/5

Ingestion

Douleurs abdominales et/ou nausées.

4. Mesures de première urgence

Inhalation

Faire respirer de l'air frais.

Contact avec la peau

Laver la peau avec de l'eau savonneuse.

Contact avec les yeux

Rincer immédiatement et abondamment à l'eau.

Ingestion

Rincer la bouche. Consulter un médecin.

5. Mesures de lutte contre l'incendie

Risques spécifiques

En cas de feu, présence de fumées dangereuses.

Prévention

Pas de flammes nues. Ne pas fumer.

Moyens d'extinction

Tous les agents d'extinction sont utilisables.

Incendies avoisinants

Refroidir les conteneurs exposés par pulvérisation ou brouillard d'eau.

Protection contre l'incendie

Ne pas pénétrer dans la zone de feu sans équipement de protection, y compris une protection respiratoire.

Procédures spéciales

Soyez prudent lors du combat de tout incendie de produits chimiques.

6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle:

Précautions individuelles

Ne pas fumer. Fournir une protection adéquate aux équipes de nettoyage.

Précautions pour l'environnement

Eviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables. Avertir les autorités si le produit pénètre dans les égouts ou dans les eaux du domaine public.

Méthodes de nettoyage

Nettoyer dès que possible tout épandage, en le récoltant au moyen d'un produit absorbant. Utiliser des conteneurs de rejet adéquats.

7. Manipulation et stockage

Général

Eviter toute exposition inutile.



Fiche de données de sécurité

FDS

Support A Neuf

Enduit souple pour joints et fissures

Date : 06/2010

Revision 4

Page 3/5

Stockage

Conserver dans des conteneurs hermétiquement clos et correctement ventilés, à l'abri de la chaleur, des étincelles, des flammes nues.

Manipulation

Se laver les mains et toute autre zone exposée avec un savon doux et de l'eau, avant de manger, de boire, de fumer, et avant de quitter le travail.

8. Contrôle de l'exposition et protection personnelle

Protection respiratoire

Aucun équipement de protection respiratoire n'est requis dans des conditions normales d'utilisation prévue avec une ventilation adéquate.

Protection de la peau

Aucune protection spéciale n'est requise si l'on maintient une ventilation suffisante.

Protection des yeux

Bien que des données spécifiques sur une irritation des yeux ne soient pas disponibles, porter une protection oculaire appropriée aux conditions de travail lors de la manipulation du produit.

Ingestion

Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.

9. Propriétés physiques et chimiques

1. Apparence:

Etat physique à 20 °C

Pâte

Couleur

Blanche

Odeur

Caractéristique

2. Données de sécurité:

pH-valeur (DIN 53 124):

7

Densité:

0.4

10. Stabilité et réactivité

Produits de décomposition dangereux : Aucun(es) dans des conditions normales.

	Fiche de données de sécurité	Date : 06/2010
	FDS	Revision 4
	Support A Neuf Enduit souple pour joints et fissures	Page 5/5

DENEGATION DE RESPONSABILITE.

Les informations contenues dans cette fiche proviennent de sources que RL décor considère être dignes de foi. Néanmoins, elles sont fournies sans aucune garantie, expresse ou tacite, de leur exactitude. Les conditions ou méthodes de manutention, stockage, utilisation ou élimination du produit sont hors de notre contrôle et peuvent ne pas être du ressort de nos compétences. C'est pour ces raisons entre autres que nous déclinons toute responsabilité en cas de perte, dommage ou frais occasionnés par ou liés d'une manière quelconque à la manutention, au stockage, à l'utilisation ou à l'élimination du produit. Cette FDS a été rédigée et doit être utilisée uniquement pour ce produit. Si le produit est utilisé en tant que composant d'un autre produit, les informations s'y trouvant peuvent ne pas être applicables.

Fin du document