



Himfloor FC140 N Durcisseur

31601



Etiquette 3 : Liquide inflammable.



Xn : Nocif

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

Nom commercial : Himfloor FC140 N Durcisseur
Type de produit : Composant (durcisseur) d'un système bicomposant de revêtement de sol époxydique
Identification de la société : HIM France
5 Rue du Groupe Manoukian
ZAC de la Clef Saint Pierre
78996 Elancourt cedex France
Tel : +33 (0)1 30 68 62 10
Fax: +33 (0)1 30 68 62 18
N° de téléphone en cas d'urgence : +33 (0)6 80715847

2 IDENTIFICATION DES DANGERS

Phrases relatives aux dangers : Nocif par inhalation et par contact avec la peau. Irritant pour les voies respiratoires.
Mode d'exposition dominant : Contact avec la peau.
Symptômes liés à l'utilisation
- **Inhalation** : Toux. Gorge sèche. Difficultés respiratoires.
- **Contact avec la peau** : Rougeur. Absorbé par la peau.
- **Contact avec les yeux** : Irritant au contact direct avec les yeux.
- **Ingestion** : Douleurs abdominales.

3 COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Composants : Ce produit est dangereux.

Nom de la substance	Contenance	No CAS	No CE	Numéro annexe	Classification
Xylène	: Entre 20 et 30 %	1330-20-7	215-535-7	601-022-00-9	R10 Xn; R20/21 Xi; R38
1-Méthoxy-2-propanol	: Entre 10 et 20 %	107-98-2	203-539-1	603-064-00-3	R10
1,2,4-triméthylbenzène	: Entre 1 et 10 %	95-63-6	202-436-9	601-043-00-3	R10 Xn; R20 Xi; R36/37/38 N; R51-53
mésitylène	: Entre 1 et 10 %	108-67-8	203-604-4	601-025-00-5	R10 Xi; R37 N; R51-53

4 PREMIERS SECOURS

Premiers secours
- **Inhalation** : Faire respirer de l'air frais. L'inhalation de vapeurs peut causer des difficultés respiratoires.
Consulter un médecin.
- **Contact avec la peau** : Oter les vêtements touchés et laver les parties exposées de la peau au moyen d'un savon doux et d'eau, puis rincer à l'eau chaude. Consulter un médecin si l'indisposition ou l'irritation se développe.
- **Contact avec les yeux** : Rincer immédiatement et abondamment à l'eau.
- **Ingestion** : Rincer la bouche. En cas d'ingestion consulter immédiatement un médecin et lui

HIM France

5 Rue du Groupe Manoukian ZAC de la Clef Saint Pierre 78996 Elancourt cedex France

Tel : +33 (0)1 30 68 62 10

Fax: +33 (0)1 30 68 62 18

En cas d'urgence : +33 (0)6 80715847

Himfloor FC140 N Durcisseur

31601

4 PREMIERS SECOURS (suite)

montrer l'emballage ou l'étiquette.

5 MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Classe d'inflammabilité	: Ce produit est inflammable.
Risques spécifiques	: Peut former des mélanges vapeur-air inflammables.
Prévention	: Conserver à l'abri des sources d'ignition. Ne pas fumer.
Moyens d'extinction	: Poudre sèche. Brouillard d'eau. Dioxyde de carbone. Mousse. Pulvérisation d'eau.
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 REJET ACCIDENTEL

Précautions individuelles	: Pas de flammes nues. Ne pas fumer. Tenir le public éloigné de la zone dangereuse. 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. Diluer les résidus et rincer.

7 MANIPULATION ET STOCKAGE

Général	: Conserver à l'écart de toute source d'ignition - Ne pas fumer.
Précautions lors du maniement et de l'entreposage	: Une bonne ventilation du lieu de travail est indispensable.
Mesures techniques de protection	: Utiliser des équipements électriques/mécaniques mis à la terre.
Stockage	: Conservez dans un endroit à l'abri du feu. Conserver dans des conteneurs hermétiquement clos et correctement ventilés, à l'abri de la chaleur, des étincelles, des flammes nues.
Manipulation	: Eliminer rapidement des yeux, de la peau et des vêtements. 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/PROTECTION INDIVIDUELLE

Protection individuelle



- Protection respiratoire	: En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié.
- Protection des mains	: Gants.
- Protection de la peau	: Si le contact avec la peau ou une contamination des vêtements est possible, porter des vêtements de protection.
- Protection des yeux	: Lunettes anti-éclaboussures ou des lunettes de sécurité.
- Ingestion	: Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.
Hygiène industrielle	: Assurer une extraction ou une ventilation générale du local afin de réduire les concentrations de brouillards et/ou de vapeurs.
Limites d'exposition professionnelle	: 1-Méthoxy-2-propanol : OEL (UK)-LTEL [ppm] : 100 1-Méthoxy-2-propanol : OEL (UK)-STEL [ppm] : 150 1-Méthoxy-2-propanol : TGG 15 min (nl) (mg/m³) : 563 (H)



Himfloor FC140 N Durcisseur

31601

8 CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE (suite)

1-Méthoxy-2-propanol : TGG 8 uur (nl) (mg/m³) : 375
1,2,4-triméthylbenzène : TLV[©] -TWA [ppm] : 25
1,2,4-triméthylbenzène : TGG 15 min (nl) (mg/m³) : 200
1,2,4-triméthylbenzène : TGG 8 uur (nl) (mg/m³) : 100
mésitylène : TLV[©] -TWA [ppm] : 25

9 PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Etat physique à 20 °C : Liquide.
Couleur : Jaune-brun.
Odeur : Aromatique.
Point d'ébullition [°C] : 138-140
Densité : 0.92
Pression de vapeur [20°C] : 0.8
Solubilité dans l'eau : Insoluble.
Point d'éclair [°C] : 24
Temp. d'autoinflammation [°C] : >200
Limites d'explosivité inférieures [%] : 1.1
Limites d'explosivité supérieures [%] : 15.6

10 STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Produits de décomposition dangereux : Selon les conditions du procédé, des produits de décomposition dangereux peuvent être générés.
Réactions dangereuses : Peut libérer des gaz inflammables.
Propriétés dangereuses : Peut former des mélanges vapeur-air inflammables.
Matières à éviter : Acides forts. Bases fortes. Oxydants forts.
Conditions à éviter : Flamme nue. Etincelles. Surchauffe.

11 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

- Inhalation : Irritant pour les voies respiratoires. Ce produit ou ses émissions peuvent affecter le système nerveux central et/ou aggraver des maladies préexistantes.
- Cutanée : Irritant pour la peau. Absorbé par la peau.
- Oculaire : Risque de lésions oculaires.
- Ingestion : L'ingestion d'une petite quantité de ce produit peut présenter un sérieux danger pour la santé.
Sensibilisation : Une exposition répétée au produit peut provoquer une sensibilisation : réaction allergique de la peau.

12 INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Biodégradation [%] : Très peu biodégradable.
Potentiel de bio-accumulation : Inconnu.

13 CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Généralités : Éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux. Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur.
Méthode d'élimination : S'il n'est pas vide éliminer ce récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux. Ne se débarrasser de ce produit et de son récipient qu'en




Himfloor FC140 N Durcisseur

31601

13 CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION (suite)

prenant toutes précautions d'usage. Ne pas incinérer les conteneurs fermés.

14 INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

No ONU	: 1866
I.D. n°	: 30
ADR/RID	: Groupe : III Disposition spéciale : 640E Classe : 3
Désignation officielle de transport	: RÉSINE EN SOLUTION
- Code de classification ADR/RID	: F1
Etiquetage ADR	
- Code IMO-IMDG	: 3
Groupe d'emballage IMO	: III
- IATA - Classe ou division	: 3
Groupe d'emballage IATA	: III

15 INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Symbole(s)	: Xn : Nocif
Phrase(s) R	: R10 : Inflammable. R20/21 : Nocif par inhalation et par contact avec la peau. R38 : Irritant pour la peau. R52/53 : Nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.
Phrase(s) S	: S3 : Conserver dans un endroit frais. S16 : Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles - Ne pas fumer. S24 : Eviter le contact avec la peau. S35 : Ne se débarrasser de ce produit et de son récipient qu'en prenant toutes précautions d'usage. S36/37 : Porter un vêtement de protection et des gants appropriés. S51 : Utiliser seulement dans des zones bien ventilées. S59 : Consulter le fabricant/fournisseur pour des informations relatives à la récupération/au recyclage. S61 : Eviter le rejet dans l'environnement. Consulter les instructions spéciales/la fiche de données de sécurité.

16 AUTRES DONNÉES

Utilisations recommandées & restrictions	: Les spécifications et les informations techniques du produit peuvent être obtenues chez votre fournisseur.
Texte des Phrases R du § 2	: R10 : Inflammable. R20 : Nocif par inhalation. R20/21 : Nocif par inhalation et par contact avec la peau. R36/37/38 : Irritant pour les yeux, les voies respiratoires et la peau. R37 : Irritant pour les voies respiratoires. R38 : Irritant pour la peau. R51/53 : Toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.
Liste des symboles pertinents (chap. 2)	: N : Dangereux pour l'environnement Xi : Irritant Xn : Nocif

**FICHE DE DONNEES DE SECURITE**

Page : 5 de 5

Edition révisée n° : 1

Date : 8 / 9 / 2008

Remplace la fiche : 0 / 0 / 0

Himfloor FC140 N Durcisseur**31601**

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes à la Directive 2001/58CE de la Commission de la CEE.

DENEGATION DE RESPONSABILITE Les informations contenues dans cette fiche proviennent de sources que nous considérons 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