

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Présentation conforme à la directive européenne 2001/58/CE en application de la directive 1999/45/CE ;. Classification et étiquetage selon les arrêtés fixant les modalités d'élaboration et de transmission des fiches de données de sécurité.

1	<b>IDENTIFICATION</b>		
1.1	Identification du produit	1.1	<b>EVERFAST DECOFORM – huile de décoffrage</b>
1.2	Identification de la société	1.2	<b>SPECIES</b> R.N. 96 Napollon 13400 AUBAGNE France Tél : 04 42 36 93 00 Fax : 04 42 36 93 09
1.3	N° d'appel d'urgence	1.3	ORFILA : 01 45 42 59 59
2	<b>IDENTIFICATION DES DANGERS</b>	2	Préparation non dangereuse, Peut provoquer des irritations.
3	<b>COMPOSITION / INFORMATION SUR LES COMPOSANTS</b>	3	Huile minérale lourde traitée –Non classée Solvant pétrolier de type Kérosène hydrodésulfuré (N° CAS : 64742-81-0 N°EINECS 265-184-9: composant contribuant aux dangers Xn, R10, R65, teneur <10%
4	<b>PREMIERS SECOURS</b>	4	
4.1	Après inhalation	4.1	Respirer de l'air frais - En cas de malaise consulter un médecin
4.2	Après contact avec la peau	4.2	Laver abondamment à l'eau et au savon - Enlever les vêtements souillés
4.3	Après contact avec les yeux	4.3	Rincer abondamment à l'eau - Consulter un spécialiste
4.4	Après ingestion	4.4	Ne pas faire vomir - Maintenir au repos - Consulter un médecin
5	<b>MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE</b>	5	
5.1	Moyens d'extinction appropriés	5.1	Mousse, poudre, gaz carbonique
5.2	Moyens d'extinction à ne pas utiliser pour des raisons de sécurité	5.2	Jet d'eau sous pression
5.3	Risque particulier résultant de l'exposition au produit en tant que tel, aux produits de la combustion, aux gaz produits	5.3	Peu dangereux, le produit ne peut s'enflammer que s'il est porté à une température supérieure ou égale au point d'éclair
5.4	Équipement de protection spécial	5.4	Appareil respiratoire autonome en raison des fumées abondantes
6	<b>MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE</b>	6	
6.1	Mesures de protection individuelle	6.1	Porter un appareil respiratoire autonome isolant
6.2	Mesures de protection de l'environnement	6.2	Empêcher la contamination des eaux superficielles et souterraines
6.3	Méthode de nettoyage et d'absorption	6.3	Contenir et/ou recueillir le produit avec des matériaux absorbants (sable, terre)
7	<b>MANIPULATION ET STOCKAGE</b>	7	
7.1	Manipulation	7.1	N'utiliser que des matériaux résistants aux hydrocarbures
7.2	Stockage	7.2	Stocker à température et pression ambiante - Eviter les points d'ignition, le contact avec les surfaces chaudes et la projection sur des contacts électriques
8	<b>CONTROLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE</b>	8	
8.1	Mesures permettant la réduction de l'exposition	8.1	Assurer une bonne ventilation
8.2	Valeurs limites à contrôler sur le lieu de travail	8.2	ND
8.3	Protections individuelles :	8.3	
	8.31 Protection respiratoire		8.31 Dans le cas d'une surexposition aux vapeurs : appareil respiratoire adapté
	8.32 Protection de la peau		8.32 Vêtements
	8.33 Protection des mains		8.33 Gants
	8.34 Protection des yeux		8.34 Lunettes
9	<b>PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES</b>		
9.1	Forme : Liquide	9.10	Auto-inflammabilité : > à 200°C
9.2	Couleur : Ambré	9.11	Dangers d'explosion : ND
9.3	Odeur : Caractéristique du solvant	9.12	Propriétés comburantes : ND
9.4	P.H.: ND	9.13	Pression de vapeur : ND
9.5	Viscosité : ND	9.14	Densité relative : ND
9.6	Point / intervalle d'ébullition : 175°C	9.15	Solubilité dans l'eau : Non
9.7	Point / intervalle de fusion : ND	9.16	Solubilité dans les solvants : pétroliers
9.8	Point d'éclair : > 70°C	9.17	Masse volumique :0.9g/cm <sup>3</sup>
9.9	Inflammabilité : ND		

ND : Non Déterminé

## NOM DU PRODUIT : EVERFAST DECOFORM

<b>10</b>	<b>STABILITE ET REACTIVITE</b>	<b>10</b>	
10.1	Conditions à éviter	10.1	Feu, flammes, etc.
10.2	Matières à éviter	10.2	Oxydants forts
10.3	Produits de décomposition dangereux	10.3	Monoxyde de carbone en cas de combustion incomplète
<b>11</b>	<b>INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES</b>	<b>11</b>	
11.1	Inhalation	11.1	Irritation des voies respiratoires en forte concentration (risque de céphalée)
11.2	Ingestion	11.2	Faible toxicité aiguë
11.3	Contact avec la peau et les yeux	11.3	Irritations
<b>12</b>	<b>INFORMATIONS ECOLOGIQUES</b>	<b>12</b>	
12.1	Dégradabilité	12.1	Très partiellement biodégradable.
12.2	Toxicité aquatique	12.2	Ne pas rejeter à l'égout ou dans le milieu naturel
12.3	Toxicité écologique	12.3	Ne pas utiliser de produits dispersants en cas de risque de pollution du milieu naturel
<b>13</b>	<b>CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION</b>	<b>13</b>	Eliminer conformément aux réglementations locales et nationales
<b>14 INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT</b>			
Numéro ONU : Ne nécessite aucune réglementation			
<b>15</b>	<b>INFORMATIONS REGLEMENTAIRES</b>	<b>15</b>	
15.1	Classification et étiquetage	15.1	Selon les directives C.E.E.
15.2	Symboles de danger	15.2	Non soumis à étiquetage
15.3	Phrases R	15.3	
15.4	Phrases S	15.4	S9 : Conservé le récipient dans un endroit bien ventilé S24/25 : Eviter le contact avec la peau et les yeux
15.5	Prescriptions nationales	15.5	Se reporter à l'ensemble des textes officiels
<b>16</b>	<b>AUTRES INFORMATIONS</b>	<b>16</b>	Il est de la responsabilité de l'utilisateur de prendre toutes les mesures nécessaires pour répondre aux exigences des lois et réglementations locales.

ND : Non Déterminé

Cette fiche complète la notice technique d'utilisation mais ne la remplace pas. Les renseignements qu'elle contient sont basés sur l'état de nos connaissances relatives au produit concerné, à la date du 03/03/2009.

Ils sont donnés de bonne foi. Une liste de rappel des principaux textes législatifs, réglementaires et administratifs peut être jointe, à titre indicatif, à cette fiche. L'attention des utilisateurs est en outre attirée sur les risques éventuellement encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lequel il est conçu.

Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il prendra sous sa seule responsabilité les précautions liées à l'utilisation qu'il fait du produit.