

## FICHE DE SECURITE : DEGROUDONNANT

<b>FICHE DE DONNEES DE SECURITE</b>	Page : 1
	Révision nr : 1
	Date : 10/6/2002
<b>DEGROUDONNANT</b>	Remplace la fiche : 0/0/0
	<b>DEFNET008</b> <small>www.isem.com</small>

  

**1. Identification du produit et de la société**

Identification de la société : Voir distributeur.  
 Identification du produit : Liquide.  
 Usage : Industriel.

  

**2. Informations sur les composants**

Ce produit est considéré comme dangereux et contient des composants dangereux.

Nom de la substance	Valeur(s)	n° CAS / n° EINECS / Index CE	Symbole(s)	Phrase(s) R
Solvant hydrocarboné (Aromatique)	:	064742-95-8 / 265-199-0 / ----		10

  

**3. Identification des dangers**

Substances dangereuses : Lors de l'utilisation, formation possible de mélange vapeur-air inflammable.  
 Mode d'exposition dominant : Inhalation des vapeurs.  
 Symptômes liés à l'utilisation :  
 - Inhalation : La surexposition aux vapeurs peut provoquer une toux. Maux de tête.  
 - Contact avec la peau : Non considéré comme particulièrement dangereux au contact de la peau dans des conditions normales d'utilisation.  
 - Contact avec les yeux : Le contact avec les yeux est probablement irritant.  
 - Ingestion : Non considéré comme particulièrement dangereux à l'ingestion dans des conditions normales d'utilisation.

  

**4. Mesures de premiers secours**

Premiers soins :  
 - Inhalation : Faire respirer de l'air frais.  
 - 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.  
 - Contact avec les yeux : Rincer immédiatement et abondamment à l'eau.  
 - Ingestion : Rincer la bouche. Cracher.

  

**5. Mesures de lutte contre l'incendie**

Classe d'inflammabilité : Ce produit est inflammable.  
 Prévention : Pas de flammes nues. Ne pas fumer.  
 Moyens d'extinction : Produit chimique sec. Mousse. Dioxyde de carbone. AFFF.  
 Incendies avoisinants : Refroidir les conteneurs exposés par pulvérisation ou brouillard d'eau.  
 Risques particuliers : Au-delà de 27°C : Peut former des mélanges vapeur-air inflammables/explosifs.  
 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 en cas d'épandage accidentel**

Précautions individuelles : 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.  
 Mesures après fuite / épandage : Nettoyer dès que possible tout épandage, en le récoltant au moyen d'un produit absorbant. Utiliser des conteneurs de rejet adéquats.

## FICHE DE SECURITE : DEGROUDONNANT

<b>FICHE DE DONNEES DE SECURITE</b>		Page : 2
<b>DEGROUDONNANT</b>		Révision nr : 1
		Date : 10/6/2002
		Remplace la fiche : 0/0/0
<b>DEFNET008</b>		<small>www.itsam.com</small>
<b>7. Manipulation et stockage</b>		
Général	: Pas de flammes nues. Ne pas fumer.	
Précautions lors du maniement et de l'entreposage	: Limiter l'exposition à l'air et à la lumière.	
Mesures techniques de protection	: Appareillage électrique utilisable en atmosphère explosive.	
Stockage	: Conserver dans des conteneurs hermétiquement clos et correctement ventilés, à l'abri de la chaleur, des étincelles, des flammes nues. Conservez dans un endroit à l'abri du feu.	
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.	
<b>8. Contrôle de l'exposition / protection individuelle</b>		
Protection individuelle		
- Protection respiratoire	: Aucun équipement de protection respiratoire n'est requis dans des conditions normales d'utilisation prévue avec une ventilation adéquate.	
- Protection des mains	: En cas de contact répété ou prolongé, porter des gants.	
- Protection de la peau	: Aucun vêtement spécial ou protection de la peau n'est recommandé dans les conditions normales d'utilisation.	
- Protection des yeux	: Une protection oculaire ne s'impose que s'il y a un risque d'éclaboussures ou de projections de liquide.	
- 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 l'exposition aux poussières.	
<b>9. Propriétés physiques et chimiques</b>		
Etat physique	: Liquide.	
Couleur	: Incolore.	
Odeur	: Aromatique.	
Point de fusion [°C]	: -77	
T° d'ébullition initiale [°C]	: 167	
T° d'ébullition finale [°C]	: 180	
Densité	: 0.792 kg/l	
Pression de vapeur [hPa]	: 3 (20°C)	
Solubilité dans l'eau	: Produit insoluble dans l'eau.	
Point d'éclair [°C]	: 47	
Temp. d'autoinflammation [°C]	: 450	
Limites d'explosivité inférieures [%]	: 0.74	
Limites d'explosivité supérieures [%]	: 6.8	
Log P octanol / eau à 20°C	: 3.7-4.5	
<b>10. Stabilité et réactivité</b>		
Produits de décomposition dangereux	: Aucun(es) dans des conditions normales.	
Matières à éviter	: Aucun(es) dans des conditions normales.	
Conditions à éviter	: Flamme nue. Etincelles. Chaleur.	
<b>11. Informations toxicologiques</b>		
Admin. orale (rat) DL50 [mg/kg]	: > 2000	
Admin. cutanée (lapin) DL50 [mg/kg]	: > 2000	

## FICHE DE SECURITE : DEGROUDONNANT

<b>FICHE DE DONNEES DE SECURITE</b>	Page : 3
	Révision nr : 1
	Date : 10/6/2002
<b>DEGROUDONNANT</b>	Remplace la fiche : 0/0/0
	<b>DEFNET008</b> <small>www.fsem.com</small>

  

<b>12. Informations écologiques</b>	
CL50-96 Heures - poisson [mg/l]	: > 100
EC50-48h Daphnia magna [mg/l]	: > 100
IC50 72h Algae [mg/l]	: 10<IC50<100
Persistence et dégradabilité	: Bonne.

  

<b>13. Mesures relatives à l'élimination</b>	
Elimination des déchets	: Eliminer 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.

  

<b>14. Informations relatives au transport</b>	
- No ONU	: 1300
- I.D. n°	: 30
- ADR/RID	: Classe 3, 31°C)

  

<b>15. Informations réglementaires</b>	
Symbole(s)	: Aucun(e).
Phrase(s) R	: R10 - Inflammable.
Phrase(s) S	: S03 - Conserver dans un endroit frais. S16 - Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles - Ne pas fumer. S35 - Ne se débarrasser de ce produit et de son récipient qu'en prenant toutes précautions d'usage.

  

<b>16. Autres informations</b>	
Autres données	: Aucun(e).

  

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes à la Directive 93/112/CEE 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