	<b>FICHE DE DONNEES DE SECURITE</b>	Page : 1
		Edition révisée n°: 3
		Date : 15 / 6 / 2010
		Remplace la fiche : 5 / 2 / 2010
<b>DEGLACEUR UV</b>		<b>DEG</b>



Xi : Irritant



Etiquette 3 : Liquide inflammable.

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

Identification du produit : Liquide.  
 Nom commercial : DEGLACEUR UV  
 Type de produit : Solvant.  
 Usage : Industriel.  
 RTECS n° :  
 Identification de la société : 14 rue de l'Epinette – ZAC Epinette – 77165 SAINT SOUPPLETS  
 Tél. : 01 60 61 62 03 – Fax : 01 60 61 67 98  
 E-mail : [dg.pasquet@ce-f-i.com](mailto:dg.pasquet@ce-f-i.com) – [www.ce-f-i.com](http://www.ce-f-i.com)

N° de téléphone en cas d'urgence 00. : ORFILA +33 (0)1 45 42 59 59.  
 33.1.64.93.85.68

Nom et fonction de la personne responsable :

### 2 IDENTIFICATION DES DANGERS

Phrases relatives aux dangers : Irritant pour les yeux.  
 Mode d'exposition dominant : Contact avec les yeux.  
 Symptômes liés à l'utilisation :  
 - Inhalation : Une surexposition peut provoquer : 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 : Rougeurs, douleur. Vision brouillée.  
 - Ingestion : Non considéré comme particulièrement dangereux à l'ingestion dans des conditions normales d'utilisation.

### 3 COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Composants : Ce produit est dangereux.

Nom de la substance	Contenance	No CAS	No CE	Numéro annexe	Classification
1-Méthoxy-2-propanol	:	107-99-2	203-539-1	603-064-00-3	R10
4-hydroxy-4-méthyl-2-pentanone	:	123-42-2	204-626-7	603-016-00-1	Xi; R36
TLV <sup>®</sup> -TWA [mg/m <sup>3</sup> ] : 238 TLV <sup>®</sup> -TWA [ppm] : 50 MAC [mg/m <sup>3</sup> ] : 240 Masse moléculaire : 116.2 Point de fusion [°C] : -47 Point d'ébullition [°C] : 166 Densité : .9 Pression de vapeur mm/Hg : .8 (20°C) Solubilité dans l'eau [% poids] : 4 Solubilité dans l'eau [% poids] : Complète.					

En cas d'urgence : ORFILA +33 (0)1 45 42 59 59.



## FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 2

Edition révisée n°: 3

Date : 15 / 6 / 2010

Remplace la fiche : 5 / 2 / 2010

### DEGLACEUR UV

DEG

#### 3 COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS (suite)

Point d'éclair [°C] : 58

Temp. d'autoinflammation [°C] : 640

Limites d'explosivité inférieures [%] : 1.8

Limites d'explosivité supérieures [%] : 6.9

#### 4 PREMIERS SECOURS

##### Premiers secours

- 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. Consulter un médecin si la douleur, les clignotements, le larmolement ou la rougeur persistent.
- Ingestion : Rincer la bouche. En cas de malaise consulter un médecin (si possible lui montrer l'étiquette).

#### 5 MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

- Classe d'inflammabilité : Le produit n'est pas inflammable.
- Prévention : Pas de flammes nues. Ne pas fumer.
- Moyens d'extinction : Produit chimique sec. Dioxyde de carbone.
- Incendies avoisinants : Refroidir les conteneurs exposés par pulvérisation ou brouillard d'eau. Tous les agents d'extinction sont utilisables.
- Protection contre l'incendie : Ne pas pénétrer dans la zone de feu sans équipement de protection, y compris une protection respiratoire.  
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.  
Soyez prudent lors du combat de tout incendie de produits chimiques.

#### 6 MESURES À PRENDRE EN CAS DE REJET 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.
- 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.
- Précautions lors du maniement et de l'entreposage : Utiliser des lunettes de protection s'il y a risque de contact avec les yeux par projections.
- Stockage : Conserver dans un endroit sec et frais. Conserver dans des conteneurs hermétiques, à l'épreuve des fuites, en acier au carbone ou acier inoxydable. Limiter l'exposition à l'air. Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation.
- Manipulation : Eliminer rapidement des yeux. 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.

En cas d'urgence : ORFILA +33 (0)1 45 42 59 59.





## FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 3

Edition révisée n°: 3

Date : 15 / 6 / 2010

Remplace la fiche : 5 / 2 / 2010

### DEGLACEUR UV

DEG

#### 8 CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

Protection individuelle	
- Protection respiratoire	: En cas de risque de production excessive de vapeurs, porter un masque adéquat.
- Protection des mains	: En cas de contact répété ou prolongé, porter des gants.
- Protection de la peau	: Si le contact répété avec la peau 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 bonne ventilation de la zone de travail afin d'éviter la formation de vapeurs.
Limites d'exposition professionnelle	: 1-Méthoxy-2-propanol : ILV (EU) - 8 H - [mg/m <sup>3</sup> ] : 375 ( Peau. ) 1-Méthoxy-2-propanol : ILV (EU) - 8 H - [ppm] : 100 ( Peau. ) 1-Méthoxy-2-propanol : ILV (EU) - 15 min - [mg/m <sup>3</sup> ] : 568 ( Peau. ) 1-Méthoxy-2-propanol : ILV (EU) - 15 min - [ppm] : 150 ( Peau. )

#### 9 PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Etat physique à 20 °C	: Liquide.
Couleur	: Incolore.
Odeur	: Inodore.
Point de fusion [°C]	: - 68
Point d'ébullition [°C]	: 79
Densité	: 0.731

#### 10 STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Produits de décomposition dangereux	: Monoxyde de carbone. Dioxyde de carbone.
Réactions dangereuses	: Réagit avec : Acides forts. Agents oxydants forts.
Propriétés dangereuses	: Lors de l'utilisation, formation possible de mélange vapeur-air inflammable/explosif.

#### 11 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Informations toxicologiques	: Irritant pour les yeux, les voies respiratoires et la peau.
-----------------------------	---

#### 12 INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Information relative aux effets écologiques	: Aucune donnée disponible.
---	-----------------------------


#### 13 CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Généralités	: 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.
-------------	--

#### 14 INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Information générale	
Désignation officielle de transport	: LIQUIDE INFLAMMABLE, N.S.A.
No ONU	: 1993
I.D. n°	: 30

En cas d'urgence : ORFILA +33 (0)1 45 42 59 59.

	<b>FICHE DE DONNEES DE SECURITE</b>	Page : 4
		Edition révisée n°: 3
		Date : 15 / 6 / 2010
		Remplace la fiche : 5 / 2 / 2010
<b>DEGLACEUR UV</b>		<b>DEG</b>

#### 14 INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT (suite)

##### Transport terrestre

- ADR Classe : 3  
 - Groupe d'emballage ADR : III  
 E

##### Etiquetage ADR



: 3

##### Transport par mer

- Code IMO-IMDG : Classe 3  
 - Groupe d'emballage IMO : III  
 - N° de fiche de sécurité : F-E S-E  
 - IMDG-Pollution marine : YES

##### Transport aérien

- ICAO/IATA : Packaging instructions cargo : 310  
 Packaging instructions passenger: 309  
 - IATA - Classe ou division : 3  
 - Groupe d'emballage IATA : III

#### 15 INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Symbole(s) : Xi : Irritant  
 Phrase(s) R : R10 : Inflammable.  
 R36/37/38 : Irritant pour les yeux, les voies respiratoires et la peau.

#### 16 AUTRES DONNÉES

Autres données : Aucun(e).

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes au RÈGLEMENT (CE) N° 1907/2006 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL

**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

En cas d'urgence : ORFILA +33 (0)1 45 42 59 59.

SARL au capital de 7928 Euros – SIRET 344 820 485 – RCS Meaux