



# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

ref ISO : 123456

## E-NET VAPO

Page : 1

Edition révisée n° : 2

Date : 31/7/2007

Remplace la fiche : 15/2/2005

**006831**

www.lisam.com

### Producteur

ITW Spraytec  
99 Quai du Docteur Dervaux  
F-92600 Asnières sur Seine France  
Tel : 01.40.80.32.32 - Fax : 01.40.80.32.30  
infofds@itwpc.com

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

**Nom commercial** : E-NET VAPO  
Identification du produit : Liquide.  
Type de produit : Produit de nettoyage.  
Identification de la société : Voir producteur.  
\* N° de téléphone en cas d'urgence : INRS : 01.45.42.59.59

## 2 IDENTIFICATION DES DANGERS

Phrases relatives aux dangers : Inflammable. Peut former des mélanges vapeur-air inflammables.  
Mode d'exposition dominant : Inhalation.  
Symptômes liés à l'utilisation  
- Inhalation : L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges. Essoufflement. Maux de tête.  
- Contact avec la peau : N'est pas supposé irritant.  
- Contact avec les yeux : Irritant au contact direct avec les yeux. Rougeurs, douleur. Sensation de brûlure.  
- Ingestion : L'ingestion de ce produit peut présenter un danger pour la santé.

## 3 COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

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

Nom de la substance	Contenance (%)	No CAS / No CE / Numéro index	Symbole(s)	Phrase(s) R
<u>Propane-2-ol</u>	: 1 à 20 %	67-63-0 / 200-661-7 / 603-117-00-0	F Xi	11-36-67

## 4 PREMIERS SECOURS

Premiers secours  
- Inhalation : Faire respirer de l'air frais. Consulter un médecin si les difficultés respiratoires persistent.  
- Contact avec la peau : Enlever vêtements et chaussures contaminés. Laver abondamment la peau avec de l'eau savonneuse. Consulter un médecin si l'indisposition ou l'irritation se développe.  
- Contact avec les yeux : Rincer immédiatement et abondamment à l'eau. Consulter immédiatement un médecin.  
- Ingestion : Rincer la bouche. Consulter immédiatement un médecin.

## 5 MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyens d'extinction  
- Agents d'extinction appropriés : Poudre. Dioxyde de carbone. Mousse. Brouillard d'eau.  
- Agents d'extinction non appropriés : Ne pas utiliser un fort courant d'eau.  
Protection contre l'incendie : Tout le personnel de lutte anti-incendie doit porter des combinaisons de protection. A proximité immédiate d'un feu, utiliser un appareil respiratoire autonome.  
Procédures spéciales : Refroidir les conteneurs exposés par pulvérisation ou brouillard d'eau.

**6 MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE**

- Précautions individuelles : Evacuer et restreindre l'accès. 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 liquide pénètre dans les égouts ou dans les eaux du domaine public.
- Méthodes de nettoyage : Ecarter toute source d'ignition. Nettoyer dès que possible tout épandage, en le récoltant au moyen d'un produit absorbant. Diluer les résidus et rincer. Sur le sol, balayer ou pelleter dans des conteneurs de rejet adéquats. Récupérer les eaux de lavage pour une élimination ultérieure.

**7 MANIPULATION ET STOCKAGE**

- Précautions lors du maniement et de l'entreposage : Conserver à l'écart de toute source d'ignition - Ne pas fumer.
- Stockage : Protéger du gel. Conservez dans un endroit à l'abri du feu. Conserver au-dessus de 0°C. Conserver à une température ne dépassant pas 40°C. Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation. Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Prendre des précautions spéciales pour éviter des charges d'électricité statique. Ne pas fumer.
- Stockage - à l'abri de Manipulation : Rayons directs du soleil. Sources de chaleur. Etincelles. Flamme nue.
- Manipulation : Produit à manipuler en suivant une bonne hygiène industrielle et des procédures de sécurité. Conserver à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour animaux.

**8 CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / 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 : Non requis.
  - 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.
- Hygiène industrielle : Prévoir une ventilation suffisante pour réduire les concentrations de poussières et/ou de vapeurs. Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.
- \* Limites d'exposition professionnelle : Propane-2-ol : VLE (ppm) : 400  
Propane-2-ol : VLE (mg/m3) : 980

**9 PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES**

- Etat physique à 20 °C : Liquide.
- Couleur : Incolore.
- Odeur : Alcool.
- Point d'ébullition [°C] : > 100°C
- Densité : 0.96
- Solubilité dans : Eau.
- Point d'éclair [°C] : 30.1°C

**10 STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ**

- Produits de décomposition dangereux : Aucun(es) dans des conditions normales. La décomposition thermique génère : Dioxyde de carbone. Monoxyde de carbone. Fumées toxiques.
- Réactions dangereuses : Aucun(es) dans des conditions normales.
- Propriétés dangereuses : Peut former des mélanges vapeur-air inflammables.
- Matières à éviter : Acides forts. Bases fortes. Oxydants forts.
- Conditions à éviter : Chaleur. Rayons directs du soleil. Flamme nue. Etincelles.



# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

ref ISO : 123456

## E-NET VAPO

Page : 3

Edition révisée n° : 2

Date : 31/7/2007

Remplace la fiche : 15/2/2005

**006831**

www.lisam.com

### 11 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

- Informations toxicologiques : Aucune donnée disponible.
- Toxicité chronique
- Inhalation : L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges. Maux de tête.
  - Cutanée : N'est pas supposé irritant.
  - Oculaire : Irritant au contact direct avec les yeux. Sensation de brûlure.
  - Ingestion : L'ingestion peut provoquer des nausées, vomissements et diarrhée.

### 12 INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

- Sur le produit : Aucune donnée disponible.

### 13 CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

- Généralités : Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur.

### 14 INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

- \* Shipping name : UN1993 LIQUIDE INFLAMMABLE, N.S.A., 3, III
- No ONU : 1993
- I.D. n° : 30
- ADR/RID : Groupe d'emballage : III  
Classe : 3
- Transport par mer
- Code IMO-IMDG : Classe 3
  - N° de fiche de sécurité : F-E , S-E
  - IMDG-Pollution marine : Non.
- Transport aérien
- ICAO/IATA : Classe 3
  - Etiquette IATA : Flamm. Liquid

### 15 INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

- Symbole(s) : Aucun(e).
  - Phrase(s) R : R10 : Inflammable.  
R67 : L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges.
  - Phrase(s) S : S2 : Conserver hors de portée des enfants.  
S16 : Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles - Ne pas fumer.  
S23 : Ne pas respirer les vapeurs.  
S46 : En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.  
S51 : Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.
- Conseils de sécurité : Utiliser ce produit uniquement pour les applications auxquelles il est destiné.
- France : Tableaux des maladies professionnelles prévus à l'article R, 461-3 du code du travail.  
Tableau n° 84 - Affections engendrées par les solvants organiques liquides à usage professionnel.

### 16 AUTRES INFORMATIONS

- Utilisations recommandées & restrictions : Voir fiche technique pour des informations détaillées.
- Texte des Phrases R du § 2 : R11 : Facilement inflammable.  
R36 : Irritant pour les yeux.  
R67 : L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges.
- Autres données : Révision - Voir : \*



# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

ref ISO : 123456

## E-NET VAPO

Page : 4

Edition révisée n° : 2

Date : 31/7/2007

Remplace la fiche : 15/2/2005

**006831**

www.lisam.com

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

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes à la Directive 2004/73/CE 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**