



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

ref ISO : 123456

VISUGEL

Page : 1

Edition révisée n° : 1

Date : 28/2/2008

Remplace la fiche : 0/0/0

006835

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 : VISUGEL
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 : Aucun(e).
Mode d'exposition dominant : Inhalation.
Symptômes liés à l'utilisation
- Inhalation : Maux de tête.
- Contact avec la peau : N'est pas supposé irritant.
- Contact avec les yeux : Le contact direct avec les yeux est probablement irritant. Rougeurs, douleur.
- Ingestion : L'ingestion de ce produit peut présenter un danger pour la santé.

3 COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Ce produit n'est pas considéré comme dangereux mais contient des composants dangereux.

Nom de la substance	Contenance (%)	No CAS / No CE / Numéro index	Symbole(s)	Phrase(s) R
<u>1-butoxy-2-propanol</u>	: < 5 %	5131-66-8 / 225-878-4 / 603-052-00-8	Xi	36/38

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 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.
Méthodes de nettoyage : Nettoyer dès que possible tout épandage, en le récoltant au moyen d'un produit



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

ref ISO : 123456

VISUGEL

Page : 2

Edition révisée n° : 1

Date : 28/2/2008

Remplace la fiche : 0/0/0

006835

www.lisam.com

6 MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE (suite)

absorbant. Diluer les résidus et rincer. Sur le sol, balayer ou pelleter dans des conteneurs de rejet adéquats.

7 MANIPULATION ET STOCKAGE

- Stockage : Protéger du gel. Conservez dans un endroit à l'abri du feu. Conserver au-dessus de 0°C. Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation. Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé.
- Stockage - à l'abri de Manipulation : Sources de chaleur.
- 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 : Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.

9 PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

- Etat physique à 20 °C : Gel.
- Couleur : Incolore.
- Odeur : Caractéristique.
- Point d'ébullition [°C] : > 100°C
- Densité : 0.997
- Solubilité dans : Eau.
- Point d'éclair [°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.
- Réactions dangereuses : Aucun(es) dans des conditions normales.
- Matières à éviter : Acides forts. Bases fortes. Oxydants forts.
- Conditions à éviter : Gel. Rayons directs du soleil.

11 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

- Informations toxicologiques : Aucune donnée disponible.
- Toxicité chronique
- Inhalation : Aucun(e).
- Cutanée : N'est pas supposé irritant.
- Oculaire : Irritant au contact direct avec les yeux.



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

ref ISO : 123456

VISUGEL

Page : 3

Edition révisée n° : 1

Date : 28/2/2008

Remplace la fiche : 0/0/0

006835

www.lisam.com

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

Transport terrestre : Non réglementé.

Transport par mer : Non réglementé.

Transport aérien : Non réglementé.

15 INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

- Symbole(s) : Aucun(e).

- Phrase(s) R : Aucun(e).

- Phrase(s) S : S2 : Conserver hors de portée des enfants.

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 : R36/38 : Irritant pour les yeux et la peau.

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