

## EUROPEAN SAFETY DATA SHEET

### FICHE DE DONNEES DE SÉCURITÉ

Page 1 of 3

## HumiSeal Thinner 604

Révision 3

Date de révision 13-Jul-2006

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

**Nom du produit** HumiSeal Thinner 604

**Société** HUMISEAL Europe sarl  
4/6 avenue Eiffel  
78420 CARRIERES SUR SEINE - FRANCE

**Téléphone** +33 (0)1.30.09.86.86

**Télécopie** +33 (0)1.30.09.86.87

#### 2. COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

##### Composants dangereux

	Conc.	CAS	EINECS	Symboles/Phrase(s) de risque
Isopropanol (Alcool isopropylique)	10-20%	67-63-0	200-661-7	F; R11 Xi; R36 R67
2-methoxy-1-methylethyl acetate	70-80%	108-65-6	203-603-9	R10 Xi; R36

#### 3. IDENTIFICATION DES DANGERS

**Risques majeurs** Facilement inflammable. Irritant pour les yeux. L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges.

#### 4. PREMIERS SECOURS

**Contact avec la peau** (Se) laver immédiatement abondamment avec de l'eau et du savon.

**Contact avec les yeux** Rincer immédiatement à grande eau pendant 15 minutes, en maintenant les paupières ouvertes. Consulter un médecin.

**Inhalation** Déplacer la personne exposée à l'air libre.

**Ingestion** NE PAS FAIRE VOMIR. Consulter un médecin.

**Informations générales** La personne exposée doit faire l'objet d'une attention médicale immédiate.

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

**Agent d'extinction** Utiliser en fonction des besoins : dioxyde de carbone (CO<sub>2</sub>), produit chimique sec, mousse.

**Matériel de protection** Porter un équipement respiratoire adapté lorsque cela s'avère nécessaire.

# HumiSeal Thinner 604

Révision

3

Date de révision

13-Jul-2006

## 6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

<b>Précautions personnelles</b>	Veiller à ce que la zone de travail soit bien ventilée.
<b>Précautions environnementales</b>	Ne pas laisser le produit pénétrer dans les égouts.
<b>Méthodes de nettoyage</b>	Absorber avec un produit absorbant inerte. Transférer dans des récipients adaptés et étiquetés, pour élimination.

## 7. MANIPULATION ET STOCKAGE

<b>Manipulation</b>	Veiller à ce que la zone de travail soit bien ventilée.
<b>Stockage</b>	Conserver dans le récipient d'origine. Stocker à des températures comprises entre 5 °C et 25 °C. Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Conserver les récipients hermétiquement fermés.

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

### Limites d'exposition

Isopropanol (Alcool isopropylique)	VME ppm: - VLE ppm: 400 Observations: - FT No: 66	VME mgm3: - VLE mgm3: 980 TMP No: 84
---------------------------------------	--	--

<b>Protection des voies respiratoires</b>	Porter un équipement respiratoire adapté lorsque cela s'avère nécessaire. Porter : Équipement respiratoire adapté.
<b>Protection des mains</b>	Gants de protection contre les produits chimiques (en PVC)
<b>Protection des yeux</b>	Éviter le contact avec les yeux. En cas d'éclaboussement, porter : Lunettes de sécurité.
<b>Matériel de protection</b>	Éviter le contact avec la peau et les yeux.

## 9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

<b>Description</b>	Liquide.
<b>Couleur</b>	Incolore.
<b>Odeur</b>	Forte.
<b>Point d'éclair</b>	16°C

## 10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

<b>Stabilité</b>	Stable.
<b>Produits à éviter</b>	Agents oxydants puissants.
<b>Produits de décomposition dangereux</b>	Oxydes de carbone.

## 11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

<b>Corrosivité</b>	Irritant pour les yeux, les voies respiratoires et la peau.
<b>Exposition répétée ou prolongée</b>	Une exposition répétée ou prolongée peut provoquer une dermatite.

## 12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

## 13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

<b>Informations générales</b>	Éliminer en tant que déchet spécial conformément à aux réglementations locales, régionales et nationales en vigueur.
-------------------------------	--

Manufactured by: Humiseal Europe,  
Alasan House, Albany Park, Frimley Road, Camberley, Surrey, GU16 7PH, England  
Phone: 44-127-669-1100 Fax: 44-127-669-1227

# HumiSeal Thinner 604

Révision

3

Date de révision

13-Jul-2006

## 14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

### ADR/RID

ONU 1263

Groupe de II  
conditionnement

Catégorie 3

N° Id danger: 33

Nom de transport pAINT.  
exact

### IMDG

ONU 1263

Groupe de II  
conditionnement

Catégorie 3

Polluant marin .

Code EmS F-E S-E

### IATA

ONU 1263

Groupe de II  
conditionnement

Catégorie 3

Risque -  
supplémentaire

Instructions de 307  
conditionnement  
(Cargo)

Quantité maximale 60 L

Instructions de 305  
conditionnement  
(Passager)

Quantité maximale 5 L

## 15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

### Symboles

F - Facilement inflammable; Xi - Irritant



### Phrase(s) de risque

R11 - Facilement inflammable.

R36 - Irritant pour les yeux.

R67 - L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges.

### Phrase(s) S

S16 - Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles – Ne pas fumer.

## 16. AUTRES INFORMATIONS

### Texte des phrases de risques présentées en Section 2

R10 - Inflammable.

R11 - Facilement inflammable.

R36 - Irritant pour les yeux.

R67 - L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges.

### Informations supplémentaires

Les informations fournies dans cette fiche de données de sécurité sont uniquement conçues à titre d'indication pour utiliser, stocker et manipuler le produit en toute sécurité. Dans la mesure de nos connaissances et perception, ces informations sont présentées comme étant correctes à la date de publication ; cependant, aucune garantie n'est émise quant à leur exactitude. Ces informations ne concernent que les produits spécifiques désignés et ne peuvent être perçues comme valables en cas d'utilisation de tels produits avec d'autres produits ou dans le cadre d'autres procédures. Manipuler et stocker sous gaz inerte.

Manufactured by: Humiseal Europe,  
Alasan House, Albany Park, Frimley Road, Camberley, Surrey, GU16 7PH, England  
Phone: 44-127-669-1100 Fax: 44-127-669-1227