

## EUROPEAN SAFETY DATA SHEET

### SCHEDE DI SICUREZZA

Pagina 1 of 3

## HumiSeal Thinner 604

Revisione 3  
Data di revisione 13-Jul-2006

#### 1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA/PREPARATO E DELLA SOCIETÀ/IMPRESA

**Nome prodotto** HumiSeal Thinner 604  
**Società** Cabiotec srl  
Via R. Bitti 6  
201125 Milano  
**Telefono** 02 6431832  
**Fax** 02 66119696

#### 2. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

##### Ingredienti pericolosi

	Conc.	CAS	EINECS	Simboli/Frasi "R"
Isopropanol	10-20%	67-63-0	200-661-7	F; R11 Xi; R36 R67
2-methoxy-1-methylethyl acetate (2-Metossi-1-metiletilacetato)	70-80%	108-65-6	203-603-9	R10 Xi; R36

#### 3. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

**Pericoli principali** Facilmente infiammabile. Irritante per gli occhi. L'inalazione dei vapori può provocare sonnolenza e vertigini.

#### 4. INTERVENTI DI PRIMO SOCCORSO

**Contatto cutaneo** Lavare immediatamente con abbondante acqua e sapone.  
**Contatto oculare** Sciacquare immediatamente per 15 minuti con abbondante acqua mantenendo gli occhi aperti. Consultare il medico.  
**Inalazione** Spostare il soggetto esposto all'aria aperta.  
**Ingestione** NON PROVOCARE IL VOMITO. Consultare il medico.  
**Informazioni generali** È necessario consultare immediatamente il medico.

#### 5. MISURE ANTINCENDIO

**Mezzi di estinzione** Utilizzare come appropriato: biossido di carbonio (CO<sub>2</sub>), prodotto chimico asciutto, schiuma.  
**Equipaggiamento protettivo** Se necessario indossare equipaggiamento respiratorio adeguato.

# HumiSeal Thinner 604

Revisione 3

Data di revisione 13-Jul-2006

## 6. PROVVEDIMENTI IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALE

<b>Precauzioni personali</b>	Assicurare una ventilazione adeguata dei locali di lavoro.
<b>Precauzioni ambientali</b>	Evitare di far entrare il prodotto nello scarico fognario.
<b>Metodi di pulizia</b>	Assorbire con materiale assorbente inerte. Trasferire in un contenitore per lo smaltimento idoneo etichettato.

## 7. MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

<b>Manipolazione</b>	Assicurare una ventilazione adeguata dei locali di lavoro.
<b>Stoccaggio</b>	Conservare nel contenitore originale. Conservare a temperature comprese tra 5°C e 25°C. Conservare in luogo fresco, asciutto e ben ventilato. Mantenere i contenitori ben chiusi.

## 8. PROTEZIONE PERSONALE/CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE

### Limiti di esposizione

2-methoxy-1-methylethyl acetate  
(2-Metossi-1-metiletilacetato)

Valori limite 8 ore mg/m<sup>3</sup>: 275  
Valori limite Breve termine mg/m<sup>3</sup>: 550  
Notazione: Pelle

Valori limite 8 ore ppm: 50  
Valori limite Breve termine ppm: 100

<b>Protezione respiratoria</b>	Se necessario indossare equipaggiamento respiratorio adeguato. Indossare: Equipaggiamento respiratorio adeguato.
<b>Protezione delle mani</b>	Guanti resistenti ai prodotti chimici (PVC)
<b>Protezione oculare</b>	Evitare il contatto con gli occhi. In caso di schizzi, indossare: Occhiali di sicurezza.
<b>Equipaggiamento protettivo</b>	Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.

## 9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

<b>Descrizione</b>	Liquido.
<b>Colore</b>	Incolore.
<b>Odore</b>	Forte.
<b>Punto di infiammabilità</b>	16°C

## 10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

<b>Stabilità</b>	Stabile.
<b>Materiali da evitare</b>	Forti agenti ossidanti.
<b>Prodotti di decomposizione pericolosi</b>	Ossidi di carbonio.

## 11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

<b>Corrosività</b>	Irritante per gli occhi, le vie respiratorie e la pelle.
<b>Esposizione ripetuta o prolungata</b>	L'esposizione ripetuta o prolungata può provocare dermatite.

## 12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

## 13. OSSERVAZIONI SULLO SMALTIMENTO

<b>Informazioni generali</b>	Smaltire come rifiuto speciale in conformità a i regolamenti locali, regionali e nazionali.
------------------------------	---

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

Revisione 3  
Data di revisione 13-Jul-2006

## 14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

### ADR/RID

UN 1263	Gruppo di imballaggio II
Classe 3	HI 33
Nome di spedizione pAINT. appropriato	

### IMDG

UN 1263	Gruppo di imballaggio II
Classe 3	Inquinante marino .
Codice EmS F-E S-E	

### IATA

UN 1263	Gruppo di imballaggio II
Classe 3	Rischio sussidiario -
Requisiti per 307 l'imballaggio (voli cargo)	Quantità massima 60 L
Requisiti per 305 l'imballaggio (voli passeggeri)	Quantità massima 5 L

## 15. INFORMAZIONI SULLA NORMATIVA

Simboli F - Facilmente infiammabile; Xi - Irritante



Fraasi "R"  
R11 - Facilmente infiammabile.  
R36 - Irritante per gli occhi.  
R67 - L'inalazione dei vapori può provocare sonnolenza e vertigini.

Fraasi "S"  
S16 - Conservare lontano da fiamme e scintille – Non fumare.

## 16. ALTRE INFORMAZIONI

Il testo delle frasi di rischio  
è nella Sezione 2

R10 - Infiammabile.  
R11 - Facilmente infiammabile.  
R36 - Irritante per gli occhi.  
R67 - L'inalazione dei vapori può provocare sonnolenza e vertigini.

Ulteriori informazioni

Le informazioni fornite nella scheda di sicurezza sono da intendersi esclusivamente come guida per l'uso, lo stoccaggio e la manipolazione in sicurezza del prodotto. Le informazioni sono corrette, per quanto di nostra conoscenza alla data di pubblicazione, tuttavia non se ne garantisce in alcun modo l'accuratezza. Le informazioni si riferiscono esclusivamente al particolare materiale indicato e non sono valide se tale materiale viene utilizzato in combinazione con altri materiali o in altri processi. Maneggiare e conservare sotto gas 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