

EUROPEAN SAFETY DATA SHEET

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Pagina 1 of 3

HumISeal Thinner 600

Revisie 1
Revisiedatum 19-Jan-2007

1. IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPARAAT EN DE VENNOOTSCHAP/ONDERNEMING

Productnaam HumISeal Thinner 600

Bedrijf HumiSeal Europe
Alasan House
Albany Park
Frimley Road
Camberley
Surrey
GU16 7PH
United Kingdom

Telefoon +44 (0)127 6691100

Fax +44 (0)127 6691227

2. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Gevaarlijke ingrediënten

	Conc.	CAS	EINECS	Symbolen/R-zin(nen)
2-methoxy-1-methylethyl acetate	90-100%	108-65-6	203-603-9	R10 Xi; R36

3. IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

Hoofdgevaren Ontvlambaar Irriterend voor de ogen.

4. EERSTEHULPMAATREGELEN

Huidcontact Direct afspoelen met veel water en zeep.

Oogcontact Onmiddellijk afspoelen met veel water gedurende 15 minuten, waarbij de oogleden geopend moeten blijven. Ga naar een arts.

Inademing Breng blootgestelde persoon in de frisse lucht.

Inslikken BRAKEN NIET OPWEKKEN. Ga naar een arts.

Algemene informatie Onmiddellijke medische zorg is vereist.

5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Blusmiddelen Waar nodig het volgende gebruiken: koolstofdioxide (CO₂), droge chemicaliën, schuim.

Veiligheidsmateriaal Draag indien nodig geschikt beademingsapparatuur.

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 600

Revisie 1
Revisiedatum 19-Jan-2007

6. MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET PREPARAAT

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen	Zorg voor voldoende ventilatie van het werkgebied.
Milieuvoorzorgsmaatregel en	Zorg dat het product niet in de afwatering komt.
Reinigingsmethoden	Absorberen met inert, absorberend materiaal. Plaats in geschikte, gelabelde afvalcontainers.

7. HANTERING EN OPSLAG

Hantering	Zorg voor voldoende ventilatie van het werkgebied.
Opslag	In oorspronkelijke container bewaren. Bewaren bij temperaturen tussen 5 °C en 25 °C. Bewaren in een koele, droge en goed geventileerde ruimte. De containers goed afgesloten houden.

8. MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING

Bescherming van de ademhalingsorganen	Draag indien nodig geschikt beademingsapparaat. Draag: Geschikt beademingsmateriaal.
Bescherming van de handen	Chemicaliënbestendige handschoenen (PVC)
Bescherming van de ogen	Aanraking met de ogen vermijden. Bij spatvorming het volgende dragen: Veiligheidsbril.
Veiligheidsmateriaal	Aanraking met de ogen en de huid vermijden.

9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

Beschrijving	Vloeistof.
Kleur	Kleurloos.
Geur	Sterk.
Vlampunt	42°C

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Stabiliteit	Stabiel.
Te vermijden materialen	Sterk oxiderende middelen.
Gevaarlijke ontledingsproducten	Koolstofoxiden.

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Corrosiviteit	Irriterend voor de ogen, de ademhalingswegen en de huid.
Herhaaldelijke of langdurige blootstelling	Herhaaldelijke of langdurige blootstelling kan dermatitis veroorzaken.

12. MILIEU-INFORMATIE

13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

Algemene informatie	Afvoeren als speciaal afval in overeenstemming met lokale, regionale en nationale wetgeving.
----------------------------	--

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 600

Revisie 1
Revisiedatum 19-Jan-2007

14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

ADR/RID

UN 1263	Verpakkingsgroep II
Klasse 3	Gevaar ID nr: 33
Juiste verzendnaam VERF .	

IMDG

UN 1263	Verpakkingsgroep II
Klasse 3	Zeecontaminant .
EmS-code F-E S-E	

IATA

UN 1263	Verpakkingsgroep II
Klasse 3	Bijkomend risico -
Verpakkingsinstructie 307	Maximale hoeveelheid 60 L
(cargo)	
Verpakkingsinstructie 305	Maximale hoeveelheid 5 L
(passagier)	

15. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

Symbolen Xi - Irriterend



R-zin(nen) R10 - Ontvlambaar.
R36 - Irriterend voor de ogen.

16. OVERIGE INFORMATIE

Tekst van risicozinnen in rubriek 2 R10 - Ontvlambaar.
R36 - Irriterend voor de ogen.

Overige informatie De informatie in dit veiligheidsinformatieblad is alleen bedoeld als richtlijn voor een veilig gebruik, opslag en hantering van het product. Deze informatie is op de datum van publicatie naar beste weten en geloof correct, maar wij staan niet in voor de nauwkeurigheid. Deze informatie heeft alleen betrekking op het specifiek genoemde materiaal en kan mogelijk niet van toepassing zijn op dergelijk materiaal als dat wordt gebruikt in combinatie met enige andere materialen of met enige andere procedures. Bij inert gas hanteren en opslaan.