

EUROPEAN SAFETY DATA SHEET

SICHERHEITSDATENBLATT

Seite 1 of 3

Humiseal Thinner 600

Version 1
Änderungsdatum 19-Jan-2007

1. STOFF-/ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG

Produktname Humiseal Thinner 600
Firma Stannol Gmbh
Oskarstrasse 3-7
D-42283 Wuppertal
Germany
Telefon 011-49-202-585156
Fax 011-49-202-585111

2. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Gefährliche Wirkstoffe

	Conc.	CAS	EINECS	Symbole/R-Sätze
2-methoxy-1-methylethyl acetate (2-Methoxy-1-methylethylacetat)	90-100%	108-65-6	203-603-9	R10 Xi; R36

3. MÖGLICHE GEFAHREN

Hauptgefahren Entzündlich Reizt die Augen.

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Hautkontakt Unverzöglich mit reichlich Seife und Wasser abwaschen.
Augenkontakt Bei geöffnetem Lidspalt unverzüglich 15 Minuten lang mit reichlich Wasser ausspülen.
Ärztliche Hilfe in Anspruch nehmen.
Einatmen Die betroffene Person an die frische Luft bringen.
Verschlucken KEIN ERBRECHEN HERBEIFÜHREN. Ärztliche Hilfe in Anspruch nehmen.
Allgemeine Angaben Sofortige ärztliche Hilfe ist notwendig.

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Brandbekämpfungsmittel Soweit erforderlich verwenden: kohlendioxid (CO₂), löschpulver, schaum.
Schutzausrüstung Wenn nötig, geeignete Atemschutzausrüstung tragen.

HumISeal Thinner 600

Version 1
 Änderungsdatum 19-Jan-2007

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Persönliche	Im Arbeitsgebiet für ausreichende Lüftung sorgen.
Vorsichtsmaßnahmen	
Umweltschutzmaßnahmen	Das Produkt nicht in die Kanalisation gelangen lassen.
Verfahren zur Reinigung	Mit inertem, gut absorbierendem Material aufsaugen. Zur Entsorgung in geeignete, beschriftete Behälter umfüllen.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung	Im Arbeitsgebiet für ausreichende Lüftung sorgen.
Lagerung	Im Originalbehälter aufbewahren. Bei Temperaturen zwischen 5 °C und 25 °C lagern. Kühl, trocken und mit ausreichender Luftzufuhr lagern. Die Behälter gut verschlossen aufbewahren.

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN

Expositionsbegrenzung

2-methoxy-1-methylethyl acetate (2-Methoxy-1-methylethylacetat)	Grenzwert ppm: 50 Spitzenbegr Überschreitungsfaktor: 1(l)	Grenzwert mgm3: 270 Bemerkungen: DFG, EU, Y
--	--	--

Atenschutz	Wenn nötig, geeignete Atemschutzausrüstung tragen. Folgendes tragen: Geeignete Atemschutzausrüstung .
Handschutz	Chemikalienbeständige Handschuhe (PVC)
Augenschutz	Berührung mit den Augen vermeiden. Im Falle von Versprühungen tragen Sie Folgendes: Schutzbrille.
Schutzausrüstung	Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Beschreibung	Flüssigkeit.
Farbe	Farblos.
Geruch	Stark.
Flammpunkt	42°C

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Stabilität	Stabil.
Zu vermeidende Stoffe	Starke Oxidierungsmittel.
Gefährliche Abbauprodukte	Kohlenoxide.

11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

Korrosivität	Reizt die Augen, Atmungsorgane und die Haut.
Wiederholte oder längerfristige Exposition	Wiederholte oder längerdauernde Exposition kann zu Dermatitis führen.

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Allgemeine Angaben	Entsorgung als Sondermüll gemäß lokalen, regionalen und nationalen Vorschriften .
---------------------------	---

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

Version 1
 Änderungsdatum 19-Jan-2007

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

MTD (Mittlere Tagesdosis)

/ EAD (Empfohlene
Anfangsdosis)

UN-Nummer 1263

Klasse 3

Versandname FARBE .

Verpackungsgruppe II

Kemler-Zahl 33

IMDG (Gefahrgut im

Seetransport)

UN-Nummer 1263

Klasse 3

EmS-Code F-E S-E

Verpackungsgruppe II

Meeresverschmutzer .

IATA (Gefahrgut als

Luftfracht)

UN-Nummer 1263

Klasse 3

Verpackungsanweisu 307

ngen (Frachtgut)

Verpackungsanweisu 305

ngen (Insasse)

Verpackungsgruppe II

Untergeordnetes -

Risiko

Maximalmenge 60 L

Maximalmenge 5 L

15. VORSCHRIFTEN

Symbole

Xi - Reizend



R-Sätze

R10 - Entzündlich.

R36 - Reizt die Augen.

16. SONSTIGE ANGABEN

Text der

R10 - Entzündlich.

Gefahrenhinweise in

R36 - Reizt die Augen.

Abschnitt 2

Weitere Angaben

Die in diesem Sicherheitsdatenblatt enthaltenen Informationen dienen lediglich als Richtlinien für die sichere Verwendung, Lagerung und Handhabung des Produktes. Diese Informationen sind zum Zeitpunkt der Veröffentlichung nach unserem besten Wissen und Gewissen korrekt, es wird jedoch keine Gewähr für deren Richtigkeit übernommen. Diese Informationen beziehen sich lediglich auf das explizit angegebene Material und können bei Verwendung mit anderen Materialien oder anderen Abläufen für ein solches Material keine Gültigkeit haben. Handhabung und Lagerung unter Edelgas .

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