

SICHERHEITSDATENBLATT
(nach EG-Verordnung 1907/2006)

Version:: 1.0

Stand: : 27.10.2007
Druckdatum : 26.05.2009**TEGOMULS EP STERN****1. BEZEICHNUNG DES STOFFES/DER ZUBEREITUNG UND DES UNTERNEHMENS**

Handelsname : TEGOMULS EP STERN

Verwendung : Industrielle Verwendung

Angaben zum Hersteller /
Lieferanten : Evonik Goldschmidt GmbH
Goldschmidtstr. 100
45127 Essen
Telefon: +4920117301
Telefax: +492011733000

Auskunftgebender Bereich : Product Safety Goldschmidt
Telefon: (+49) (0) 201/173-2770
Telefax: (+49) (0) 201/173-1994

E-Mail Adresse : productsafety.goldschmidt@degussa.com

Notfallauskunft : Telefon: (+49) (0) 2 01/1 73-01
Telefax: (+49) (0) 2 01/1 73-18 54

2. MÖGLICHE GEFAHREN**Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt**

Keine besonderen Gefahren bekannt.

3. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Chemische Charakterisierung : Mischung von Wachsen und Paraffinen

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Nach Inhalation : Nicht anwendbar

Nach Hautkontakt : Mit viel Wasser spülen.

Nach Augenkontakt : Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen.

SICHERHEITSDATENBLATT
(nach EG-Verordnung 1907/2006)

Version:: 1.0 Stand: : 27.10.2007
Druckdatum : 26.05.2009

TEGOMULS EP STERN

Nach Verschlucken : Bei Beschwerden ärztlichen Rat einholen.

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Geeignete Löschmittel : Schaum, Kohlendioxid, Löschpulver, Wassersprühstrahl.

Aus Sicherheitsgründen
ungeeignete Löschmittel : Nicht anwendbar

Besondere Gefährdung durch
den Stoff, seine
Verbrennungsprodukte oder
entstehende Gase : Bei Brand kann freigesetzt werden:
- Kohlendioxid, Kohlenmonoxid

Besondere Schutzausrüstung
bei der Brandbekämpfung : Explosions- und Brandgase nicht einatmen.

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Personenbezogene
Vorsichtsmaßnahmen : Persönliche Schutzausrüstung benutzen.

Umweltschutzmaßnahmen : Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen.
Nicht in den Untergrund/Erdreich gelangen lassen.

Verfahren zur
Reinigung/Aufnahme : Mechanisch entfernen. Reste mit Bindemittel (z.B. Sägemehl, Sand,
Universalbinder) aufnehmen.
Das aufgenommene Material vorschriftsmäßig entsorgen.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG**Handhabung**

Hinweise für den sicheren
Umgang : Bei sachgemäßer Verwendung keine besonderen Maßnahmen
erforderlich.

Hinweise zum Brand- und
Explosionsschutz : Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Lagerung

Lagerklasse (VCI) : 10

SICHERHEITSDATENBLATT
(nach EG-Verordnung 1907/2006)

Version:: 1.0

Stand: : 27.10.2007
Druckdatum : 26.05.2009**TEGOMULS EP STERN****8. BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION/PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG****Persönliche Schutzausrüstung**

Atemschutz	:	Nicht erforderlich
Handschutz	:	Handschuhe aus PVC
Augenschutz	:	Schutzbrille
Haut- und Körperschutz	:	Schürze

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Form	:	wachsartig
Farbe	:	gelblich
Geruch	:	fettartig
Schmelztemperatur	:	ca. 45 °C
Siedetemperatur	:	nicht bestimmt
Flammpunkt	:	> 100 °C
Zündtemperatur	:	nicht bestimmt
Untere Explosionsgrenze	:	nicht anwendbar
Obere Explosionsgrenze	:	nicht anwendbar
Dampfdruck	:	nicht bestimmt
Wasserlöslichkeit	:	unlöslich
pH-Wert	:	im Original nicht anwendbar
Viskosität, dynamisch	:	nicht anwendbar

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Thermische Zersetzung	:	Nicht bestimmt
-----------------------	---	----------------

SICHERHEITSDATENBLATT
(nach EG-Verordnung 1907/2006)

Version:: 1.0

Stand: : 27.10.2007
Druckdatum : 26.05.2009**TEGOMULS EP STERN**

Gefährliche Reaktionen : Keine gefährlichen Reaktionen bei vorschriftsmäßiger Lagerung und Handhabung.

Gefährliche Zersetzungsprodukte : Bei sachgemäßer Handhabung und Lagerung keine.

11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

Bemerkung : Bei sachgemäßer Anwendung sind bisher keine Gesundheitsschäden bekannt geworden.

12. UMWELTSPEZIFISCHE ANGABEN**Weitere ökologische Hinweise**

Bemerkung : Das Produkt ist als schwach wassergefährdend eingestuft. (gemäß der VwVwS vom 17.05.1999)
Eindringen in Erdreich, Gewässer und Kanalisation verhindern.

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Produkt : Unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften einer Sonderabfallverbrennung zuführen.

Verunreinigte Verpackungen : Bei der Weitergabe ungereinigter Leergebinde zur Verwertung oder Beseitigung sind die Abnehmer auf eine mögliche Gefährdung hinzuweisen.

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT**Landtransport**

ADR:

Kein Gefahrgut

RID:

Kein Gefahrgut

Binnenschifftransport

ADNR:

Kein Gefahrgut

SICHERHEITSDATENBLATT
(nach EG-Verordnung 1907/2006)

Version:: 1.0

Stand: : 27.10.2007
Druckdatum : 26.05.2009

TEGOMULS EP STERN