

gemäß 91/155/EWG

Sicherheitsdatenblatt

Firma: GUNOLD GMBH, Obernburger Str. 125, 63811 Stockstadt

Handelsname: THERMOGAZE

1	Chemische Charakterisierung:					
CAS.-Nr.	Bezeichnung	EWG-Nr.	Gehalt	Symbol	R-Sätze	
61788-77-0	Regenerat Viskose		95%	CV		
10043-01-3	Säure abspaltende Salze	233-135-0	5%	XI	41	

2 Physikalische und chemische Eigenschaften

2.1 Erscheinungsbild

Form	Gewebe
Farbe	rohweiß oder gefärbt
Geruch	geruchlos

2.2 Sicherheitsrelevante Daten

Schmelzpunkt	Nicht anwendbar
Siedepunkt	Nicht anwendbar
Flammpunkt	Nicht anwendbar
Tropfpunkt	Nicht anwendbar
Thermische Zersetzung	über + 60°C
Schüttdichte	Nicht anwendbar
ph-Wert	3,5 - 4

2.3 Stabilität und Reaktivität

Feuchtigkeit und Temperaturen über 60°C bei Lagerung vermeiden.
Erzeugnis innerhalb von 8 Wochen verarbeiten.

3 Angaben zum Transport

GGVSee / IMDG-Code	UN-Nr. ICAO / IATA-DGR
GGVE / GGVS	RID / ADR; ADN

3.1 Transport / weitere Angaben

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften GGVS.
Vor Hitze und Feuchtigkeit schützen.

4 Vorschriften

Kennbuchstabe:	X reizend
Bei der Verarbeitung Stäube vermeiden. Stäube absaugen. Einatmen vermeiden.	

4.1 Nationale Vorschriften

Hinweise zur Beschäftigungsbeschränkung: keine

5 Maßnahmen

5.1 Erste Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise:	Keine besonderen Maßnahmen nötig.
Nach Einatmen:	Stäube sind durch Absaugung zu vermeiden.
Nach Hautkontakt:	Mit Seife und Wasser waschen.
Nach Augenkontakt:	Augen gründlich mit reichlich Wasser spülen.
Nach Verschlucken:	Keine besonderen Maßnahmen nötig. Reichlich Wasser trinken.
Hinweise für den Arzt:	THERMOGAZE reagiert in Verbindung mit Feuchtigkeit sauer.

5.2 Maßnahmen bei Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel:	Alle üblichen Löschmittel
Besondere Gefährdung durch den Stoff, seine Verbrennungs- bzw. Zersetzungsprodukte:	Kohlenstoffmonoxid, Kohlenstoffdioxid je nach Temperatur und Luftzufuhr
Besondere Schutzausrüstung:	In geschlossenen Räumen Atemschutzgeräte

5.3 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

nicht zutreffend

gemäß 91/155/EWG

Sicherheitsdatenblatt

Firma: GUNOLD GMBH, Obernburger Str. 125, 63811 Stockstadt

Handelsname: THERMOGAZE

6 Handhabung und Lagerung

Hinweise zum sicheren Umgang:	THERMOGAZE luftdicht in Folie verpacken
Hinweise zum Brand- und Explositionsschutz:	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
Anforderung an Lagerräume und Behälter:	Trockene Lagerung bei Temperaturen zwischen 10° und 40° C. Keine direkte Sonneneinstrahlung.
Zusammenlagerungshinweise:	Kann in Folie verpackt mit anderen Textilien gelagert werden.
Lagerklasse:	Textilien

7 Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

7.1 Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:

THERMOGAZE kann in Verbindung mit Feuchtigkeit zu Korrosionserscheinungen bei unedlen Metallen führen.
Stäube beim Verarbeiten gut absaugen und mit Filter aussondern.

7.2 Persönliche Schutzausrüstung:

Atemschutz:	Keine Maßnahmen erforderlich
Handschutz:	Keine Maßnahmen erforderlich
Augenschutz:	Keine Maßnahmen erforderlich
Körperschutz:	Normale Arbeitskleidung
Schutz- und Hygienemaßnahmen:	Vor Nahrungsaufnahme Hände gründlich mit Wasser und Seife waschen
Zusätzliche Hinweise:	R36/38 reizt Augen und Haut

8 Angaben zur Ökologie

Wassergefährdungsklasse (WGK)	Gewebe ist ökologisch unbedenklich.
-------------------------------	-------------------------------------

9 Angaben zur Toxikologie

Akute Toxizität:	THERMOGAZE ist nicht toxisch.
Sensibilisierung:	Keine bekannt
Subakute bis chronische Toxizität:	Keine bekannt
Krebserzeugende, erbgutverändernde sowie fortpflanzungsgefährdende Wirkung:	Keine bekannt

10 Hinweise zur Entsorgung

10.1 Produkt

Empfehlung:	Verrottet unter natürlichen Bedingungen im Boden. Unter Beachtung der örtlichen, behördlichen Vorschriften deponieren.
Abfallschlüssel:	51531

10.2 Verpackung

Empfehlung:	Folie kann zum Verpacken von THERMOGAZE wieder verwendet werden.
-------------	--

11 Weitere Hinweise

Mögliche Gefahren:	Erzeugnis nicht für Nahrungsmittel, hygienischen und medizinischen Sektor einsetzen, ansonsten bei sachgemäßer Anwendung keine Gefahr.
--------------------	--

Die Angaben erfolgen nach bestem Wissen und aufgrund diesbezüglicher Studien und entsprechen dem aktuellen Wissensstand bei Drucklegung. Für weitergehende Ansprüche bezüglich der Produkteigenschaften, Richtigkeit der Angaben in Hinsicht auf unbekanntes Spät- und Langzeitfolgen, wird ausdrücklich jede Haftung ausgeschlossen.