

# SuperNova Spezial-Kleister

Verweis	:	040
Grade	:	5.05
Datum	:	07-06-2007
Ersetzt	:	letztes Blatt

## 1. STOFF- UND FIRMENBEZEICHNUNG

**Handelsname:** SuperNova Spezial-Kleister  
**Anwendung:** Tapetenkleister  
**Lieferant:** **Meffert AG Farbwerke**  
 Sandweg 15, 55543 Bad Kreuznach  
 Telefon-Nr. +49 (0)671 870-0 Fax-Nr. +49 (0)671 870-397  
**Notruf-Telefon** +49 (0)671 870 327  
**Ansprechpartner :** E-Mail: SDB@meffert.com

## 2. ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

### Chemische Charakterisierung

Zellulose-mischether, Methylzellulose, Dispersionspulver (PVA) und Additiven.

### Information zu gefährlichen Bestandteilen

Chemische Charakterisierung	CAS-Nummer	Konzentration (%)	Symbol	R-Sätze

## 3. MÖGLICHE GEFAHREN

<b>Physische/Chemische Gefahren:</b>	-
<b>Gefahren für den Mensch:</b>	-
<b>Gefahren für die Umwelt:</b>	Schwach wassergefährdend.

## 4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

<b>Nach Einatmen:</b>	Bei Beschwerden ärztlicher Behandlung zuführen.
<b>Nach Verschlucken:</b>	Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.
<b>Nach Hautkontakt:</b>	Bei Berührung mit der Haut mit Wasser abspülen.
<b>Nach Augenkontakt:</b>	Bei Berührung mit den Augen gründlich mit viel Wasser spülen. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.

## 5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

### Löschmittel

Geeignet:	Schaum, Kohlendioxid, Sand, Wassersprühstrahl
Ungeeignet:	-

## SuperNova Spezial-Kleister

Verweis	: 040
Grade	: 5.05
Datum	: 07-06-2007
Ersetzt	: letztes Blatt

Weitere Angaben:

Bei Brand sind gefahrbestimmende Rauchgase: Kohlenmonoxid (CO).  
 Brandgase von organischen Materialien sind grundsätzlich als Atmungsgifte einzustufen.

### 6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGER FREISETZUNG

**Vorsichtsmassnahmen:** Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen.

**Verfahren zur Reinigung:** Trocken aufnehmen – bildet mit Wasser rutschige Beläge.  
 Staubentwicklung vermeiden.

### 7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

**Handhabung:** Staubbildung und Staubablagerung vermeiden.

**Lagerung:** Kühl und trocken lagern.

### 8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN

**Hinweise zum sicherem Umgang:** Staub nicht einatmen.

**Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:** Allgemeine Arbeitshygiene beachten.

#### Persönliche Schutzausrüstung

**Atemschutz:** Bei Handhabung größerer Mengen Staubmaske tragen.

**Körperschutz:** Langärmelige Arbeitsbekleidung.

**Augenschutz:** Schutzbrille.

**Handschutz:** Handschuhe.

### 9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

**Form:** Pulver

**Farbe:** Weiß

**Geruch:** Schwach

**Schüttdichte (kg/m<sup>3</sup>):** ~ 500

**Viskosität (mPa s):** 8000 – 14000 (Brookfield LVF 4/30), Ansatz 1:20

**PH-Wert (der Lösung):** 7-9

**Dampfdruck (mBar):** -

## SuperNova Spezial-Kleister

Verweis	:	040
Grade	:	5.05
Datum	:	07-06-2007
Ersetzt	:	letztes Blatt

**Flammpunkt (°C):** -  
**Zündtemperatur (°C):** > 200  
**Löslichkeit in Wasser (g/l):** löslich in kaltem Wasser

### 10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

**Stabilität:** Thermische Zersetzung: ab 200 °C.  
**Zu vermeidende Bedingungen:** -  
**Gefährliche Reaktionen:** Keine bekannt.  
**Gefährliche Zersetzungsprodukte:** Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte beobachtet.

### 11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

Akute orale Toxizität: LD50 > 2000 mg/kg (Ratte)

Bei sachgemäßer Anwendung sind keine Gesundheitsschäden bekannt geworden.

### 12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

Eindringen in Erdreich, Gewässer und Kanalisation verhindern.  
 Das Material hat nach langjährigen Erfahrungen keine umweltschädigenden Wirkungen.

Wassergefährdungsklasse (WGK) : 1 – schwach wassergefährdend

### 13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

**Produkt:** Kann unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften auf geeigneter Deponie abgelagert werden.  
**Verpackung:** Die gesetzlichen Vorschriften bezüglich der Wiederverwendung oder Entsorgung gebrauchten Verpackungsmaterials sind zu beachten.

### 14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

Transport Vorschriften  
 Kein Gefahrgut

**SuperNova Spezial-Kleister**

Verweis	:	040
Grade	:	5.05
Datum	:	07-06-2007
Ersetzt	:	letztes Blatt

<b>Land:</b>	RID	
	ADR	ADNR
<b>See:</b>	IMDG	
<b>Luft:</b>	ICAO-IT	IATA-DGR

**15. VORSCHRIFTEN**

Kennzeichen nach EG-Richtlinie 88/379/EWG

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/GefStoffV nicht kennzeichnungspflichtig.

Gefahrensymbol:	-
R-Sätze:	-
S-Sätze:	-

**16. SONSTIGE ANGABEN**

Dieses Sicherheitsdatenblatt ist zusammengestellt nach EG Direktive 91/155/EG sowie die Änderungen auf dieser Direktive.

Die vorstehenden Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten.