

Seite: 1
von: 3

**EG-Sicherheitsdatenblatt
gemäß
TRGS 220/91/155/CEE**

Handelsname **DinoTex-Glasvlies VG D-200**

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

1.1 Handelsname:

DinoTex-Glasvlies VG D-200 Breite: 100 cm Rollenlänge: 50 m

1.2 Angaben zum Lieferanten:

**Dinova GmbH Co. KG
Bachstraße 38
D-53639 Königswinter**

Tel.: 02223 / 72-0
Fax: 02223 / 28754

Auskunftgebender Bereich : Abteilung Technik
Telefon : 0671 / 870-327
e-mail : SDB@dinova.de

2. Chemische Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen

Chemische Charakterisierung Stoff **X** Zubereitung

DinoTex-Glasvlies VG D-200 100 cm breit 50 m Rollen

Glasvlies: Glasfasern, Pigmente und Bindemittel aus organischen Polymeren
Farbe: weiß

Gefährliche Inhaltsstoffe: keine bekannt

3. Mögliche Gefahren

Gefahrenbezeichnung: entfällt
Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt: entfällt

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise: Nach Hautkontakt berührte Stellen mit Wasser, danach mit milder Seife reinigen
Augen mit sauberem Wasser ausspülen

Erstellt am 30.06.2009	Geprüft am 30.06.2009	Freigegeben am 30.06.2009
von QM	von PE Deko	von PM Deko
Name S. Griesbach	Name G. Zapf	Name M. Gebhardt

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1 Geeignete Löschmittel: Feuerlöschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen

Seite: 2
von: 3

**EG-Sicherheitsdatenblatt
gemäß
TRGS 220/91/155/CEE**

(Wasser, CO₂, Schaum)

5.2 Ungeeignete Löschmittel: keine

5.3 Besondere Gefährdung durch das Material, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase: bei Temperaturen über 220 °C zersetzt sich das Bindemittel und setzt gefährliche Stoffe wie NO₂ und CO frei

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung: entfällt

7. Handhabung und Lagerung

7.1 Handhabung:
Hinweise zum sicheren Umgang: Glasfasern können Haut und Augen reizen
Verwendung von Schutzhandschuhen und Schutzcreme

Hinweis zum Brand- und Explosionsschutz: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

7.2 Lagerung:
Anforderung an Lagerräume: keine
Zusammenlagerungshinweise: keine
Weitere Hinweise zu den Lagerbedingungen: keine

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

8.1 Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen: entfällt (vgl. Punkt 7)

8.2 Bestandteile mit arbeitsbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:
Das Produkt enthält keine relevanten Mengen von Stoffen, mit arbeitsplatzbezogenen zu überwachenden Grenzwerten

9. Physikalische und Chemische Eigenschaften

9.1 Erscheinungsbild:	Glas	Bindemittel
Form:	fest	fest
Farbe:	weiß	weiß
Geruch:	neutral	neutral
9.2 Sicherheitsrelevante Daten		
pH-Wert:	nicht anwendbar	nicht anwendbar
Zustandsänderung:	Erweichungstemperatur Glas ca. 700 °C	thermische Zersetzung ab ca. 220 °C
Flammpunkt:	entfällt	
Zündtemperatur:	das Produkt ist nicht selbstentzündlich	
Explosionsgrenzen:	das Produkt ist nicht explosionsgefährlich	
Dampfdruck:	nicht anwendbar	
Dichte:	ca. 2,52 g/cm ³	

10. Stabilität und Reaktivität

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung

11. Angaben zur Toxikologie

Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig.

Seite: 3
von: 3

**EG-Sicherheitsdatenblatt
gemäß
TRGS 220/91/155/CEE**

Bei sachgemäßem Umgang verursacht das Produkt nach unseren Erfahrungen und den uns vorliegenden Informationen keine gesundheitsschädlichen Wirkungen.

12. Angaben zur Ökologie

Keine ökotoxischen Wirkungen bekannt

13. Hinweise zur Entsorgung

Entsorgung gemäß Schlüssel Nr.101112 der AVV (= Abfallverzeichnis-Verordnung vom 01.01.2002)
Anpassung der Abfallschlüssel an den novellierten Europäischen Abfallkatalog gemäß AVV

14. Angaben zum Transport

14.1	Landtransport:	nicht kennzeichnungspflichtig
14.2	Binnenschiffahrtstransport:	nicht kennzeichnungspflichtig
14.3	Seeschiffahrtstransport:	nicht kennzeichnungspflichtig
14.4	Lufttransport:	nicht kennzeichnungspflichtig
14.5	Weitere Angaben:	kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften

15. Vorschriften

15.1 Kennzeichnung nach EG-Richtlinien

Gemäß Gefahrgutverordnung ist das Produkt nicht kennzeichnungspflichtig

15.2 Nationalvorschriften

Hinweise zur Beschäftigungsbeschränkung:	keine
Störfallverordnung:	keine
Verordnung über brennbare Flüssigkeiten:	nicht zutreffend
Wassergefährdungsklasse:	nicht zutreffend
Sonstige Vorschriften und Beschränkungen:	keine

16. Sonstige Angaben: keine

Dieses Datenblatt ergänzt die technischen Unterlagen, ersetzt sie aber nicht. Die vorstehenden Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse über das angegebene Produkt und sind nach bestem Wissen und Gewissen gemacht.

Wir weisen die Verarbeiter darauf hin, dass bei Einsatz unseres Produktes für andere als die vorgesehenen Anwendungen mögliche Risiken auftreten können.

Es entbindet den Verarbeiter unter keinen Umständen von der Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen. Er selbst übernimmt die volle Verantwortung für die Beachtung der Schutzmaßnahmen, die beim Einsatz des Produktes vorzunehmen sind.