

Veiligheidsinformatieblad

Volgens EC No. 1907/2006



Productnaam **FIBERMESH 150**
Versiedatum 30-06-2009
Versienr 001
afdrukdatum: 2-7-2009

1 Identificatie product en leverancier

Handelsnaam	FIBERMESH 150
Toepassing	Kunststofvezel voor beton
Fabrikant	Cugla BV Rudonk 6a – 11 4824 AJ BREDA tel +31 76 5 410 600 fax +31 76 5 421 058 email reach@cugla.nl website www.cugla.nl

Informatie bij ongevallen

2 Identificatie gevaren

Symbool	geen
Risico's	geen

3 Samenstelling bestanddelen

Chemische omschrijving	Polypropyleen
Informatie over bestanddelen/ gevaarlijke bestanddelen	geen

4 Eerste hulp maatregelen

Algemeen	
Inademen	niet van toepassing
Contact met de huid	Was handen na aanraking, bij blijvende irritatie raadpleeg een arts.
Contact met de ogen	Zoals bij elke vreem object n ogen, oog spoelen, Indien irritatie en/of pijn ontstaat, raadpleeg een oogarts.
Inslikken	geen
Overige raadgevingen voor medische deskundige	geen

5 Brandbestrijdingsmaatregelen

Geschikte blusmiddelen	Droog chemisch poedere, CO ₂ , Schuim, waternevel
Niet te gebruiken blusmiddelen	geen
Blootstellinggevaren bij brand	Materiaal brand niet, behalve bij voorverwarming. Oververhitte of gesmolten materiaal brand langzaam met een dikke rook. Vermijd inhalatie van de rook of dampen. Schadelijke producten die vrij kunnen komen zijn: CO, CO ₂ , rook en roet
Beschermende uitrusting voor brandweerlieden	Gebruik een onafhankelijke ademhalingsapparaat en beschermende kleding

Productnaam **FIBERMESH 150**
Versiedatum 30-06-2009
Versienr 001
afdrukdatum: 2-7-2009



6 Maatregelen bij accidenteel vrijkomen

Persoonlijke maatregelen	geen
Milieuvoorzorgsmaatregelen	geen
Reinigingsmethoden	geen speciale methoden vereist

7 Hantering en opslag

Hantering	Geen speciale hantering vereist. Als het product is gesmolten, vermijd contact met de ogen en de huid
Opslag	Verwijderd houden van oxiderende materialen. Koel en niet in direct zonlicht opslaan.

8 Maatregelen beheersing blootstelling/PBM's

Grenswaarden voor blootstelling	
Maatregelen ter beheersing blootstelling	geen speciale maatregelen vereist
Persoonlijke beschermingsmiddelen	
Adembescherming	niet nodig
Handenbescherming	Bij normaal gebruik niet nodig
Oogbescherming	Bij normaal gebruik niet nodig.
Huid- en lichaamsbescherming	Standaard werkkleding

9 Fysische/Chemische eigenschappen

Vorm	Vezelachtig materiaal verpakt in papieren zakken
Kleur	Wit
Geur	Geurloos
pH	niet van toepassing
Kookpunt	niet van toepassing
Vlampunt	> 315 °C
Ontvlambaarheid	> 550 °C
Ontploffingsgevaar	geen
Oxiderende eigenschappen	
Dampspanning	niet van toepassing
Relatieve dichtheid	
Oplosbaarheid	niet
Oplosbaarheid in water	niet
Verdelingscoëfficiënt: n-octanol/water	
Viscositeit c.St	
Dampdichtheid	niet van toepassing
Verdampingssnelheid	niet van toepassing

10 Stabiliteit en reactiviteit

Te vermijden omstandigheden	Direct zonlicht en vonken en vlammen
Te vermijden materialen	Sterk oxiderende producten
Gevaarlijke ontledingsproducten	CO, CO ₂ , rook en roet

11 Toxicologische informatie

ACUUT

Inhalatie	geen gegevens bekend, onwaarschijnlijk dat dit gebeurt.
Huidcontact	Het product kan oppervlakte smeermiddelen bevatten welke tot irritatie van de huid kunnen leiden
Oogcontact	geen gegevens bekend
Inslikken	geen gegevens bekend, onwaarschijnlijk dat dit gebeurt.

CHRONISCH

niet van toepassing

12 Ecologische informatie

Ecotoxiciteit	geen gegevens bekend
Mobiliteit	geen gegevens bekend
Persistentie en afbreekbaarheid	geen gegevens bekend
Mogelijke bioaccumulatie	geen gegevens bekend
Resultaten van PBT-beoordeling	geen gegevens bekend
Andere schadelijke effecten	geen gegevens bekend

13 Instucties voor verwijdering

Product	Hergebruik indien mogelijk. Afvoeren volgens de lokaal geldende regelgeving
Verpakking	Afvoeren volgens de lokaal geldende regelgeving

14 Informatie met betrekking tot het vervoer

Algemeen	Het product is als ongevaarlijk goed overeenkomstig de vervoersvoorschriften
Vervoer op de weg – ADR	
Vervoer per spoor – RID	
Zee-transport – IMDG	
Luchtvervoer – ICAO/IATA	

15 Wettelijk verplichte informatie

Etikettering	geen
R-zinnen	geen
S-zinnen	geen

Productnaam **FIBERMESH 150**
Versiedatum 30-06-2009
Versienr 001
afdrukdatum: 2-7-2009



16 Overige informatie

Verdere informatie	geen
Relevante wijzigingen	Volledige herziene en bijgewerkte versie
R-zinnen van de componenten	geen
Belangrijke nota	<p>De informatie in dit veiligheidsblad werd opgesteld naar best vermogen, en geeft de stand van kennis weer op het ogenblik van publicatie. De gegevens zijn weergegeven als richtlijn voor het veilig hanteren, gebruik, verbruik, opslag, vervoer, verwijdering van de stof, en kunnen niet worden beschouwd als waarborg of kwaliteitsspecificatie. De vermelde gegevens hebben betrekking op de stof als dusdanig, en zijn mogelijk niet meer geldig wanneer de stof wordt gebruikt samen met andere stoffen, of in processen, tenzij aangegeven in de tekst</p>