

Technisches Merkblatt

## STRUKTOL® MR 700

Trennmittel für Kautschukgranulat

### Zusammensetzung

Wässrige Lösung von Polyethern und Hilfsmitteln

### Eigenschaften

Aussehen		opake, farblose bis gelbliche Flüssigkeit
Dichte bei 20 °C	[kg/m <sup>3</sup> ]	1100
Kin. Viskosität bei 20 °C	[mm <sup>2</sup> /s]	140
Wirkstoffgehalt	[%]	65
Physiologisches Verhalten		siehe Sicherheitsdatenblatt
Lagerfähigkeit		mind. 12 Monate bei sachgemäßer Lagerung, Vor Frost schützen!
Verpackung		1000 kg IBC, 200 kg Fässer, 25 kg Kanister

### Bemerkung:

Das Produkt sollte nicht bei Temperaturen unter 0 °C gelagert werden, da das Produkt einfrieren kann. Eingefrorenes Produkt ist bei mäßiger Temperatur (ca. 40 – 50 °C) aufzutauen und anschließend umzurühren.

Bei den angegebenen Daten handelt es sich um typische Werte. Das vorliegende Merkblatt stellt keine Spezifikation dar. Hinweise zu den Prüfmethode n siehe unser entsprechendes Beiblatt.

Anregungen für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte sowie etwaige Rezepturvorschläge werden nach unseren besten Kenntnissen und Informationen unverbindlich gegeben und befreien unseren Kunden nicht von der eigenen Prüfung auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Sollte dennoch eine Haftung unsererseits infrage kommen, so haften wir nur für Vorsatz und grobe Fahrlässigkeit. Eine Haftung für Schäden durch leichte Fahrlässigkeit wird ausgeschlossen. Jeder Verarbeiter unserer Produkte haftet selbst für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften - auch auf dem Gebiet des Patentrechts.

Mit dieser Druckschrift werden alle vorherigen ungültig.

Änderungen vorbehalten. 03/2010



Schill + Seilacher "Struktol" GmbH  
Moorfleeter Str. 28  
D-22113 Hamburg

Fon: +49 40 733 62-0  
Fax: +49 40 733 62-194  
E-Mail: [info@struktol.de](mailto:info@struktol.de)  
Internet: [www.struktol.de](http://www.struktol.de)