

## Technisches Datenblatt

### STRUKTOL® MR 150

Dorntrennmittel

### Zusammensetzung

Zubereitung auf Basis höhermolekularer Polyether

### Eigenschaften

Aussehen		Helle, etwas trübe Flüssigkeit
Dichte bei 20 °C	[kg/m <sup>3</sup> ]	1050
Viskosität bei 20 °C	[mPa·s]	3200
Stockpunkt	[°C]	-30
Physiologisches Verhalten		Siehe Sicherheitsdatenblatt
Lagerfähigkeit		Mindestens 12 Monate bei sachgemäßer Lagerung. Vor Frost schützen!
Verpackung		200 kg Fässer



## Hinweise für die Anwendung

STRUKTOL® MR 150 ist ein silikonfreies Trenn- und Gleitmittel für die Verarbeitung von Kautschuk und Gummi.

STRUKTOL® MR 150 wurde speziell als Dorntrennmittel für die Vulkanisation von Krümmerschläuchen konzipiert, kann darüber hinaus aber auch vorteilhaft als Gleitmittel für vulkanisierte Gummiartikel eingesetzt werden.

STRUKTOL® MR 150 zeichnet sich durch minimale Quellwirkung gegenüber gebräuchlichen Elastomeren wie NR, SBR, EPDM, VMQ und NBR aus.

STRUKTOL® MR 150 ist unterhalb 40 °C in jedem Verhältnis mit Wasser mischbar und kann somit durch Verdünnen auf den jeweiligen Anwendungszweck abgestimmt werden.

STRUKTOL® MR 150 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.





#### Haftungsausschluss:

Diese Druckschrift stellt keine Spezifikation, Produkt- bzw. Bedienungsanleitung dar. Ihr Inhalt ist unverbindlich und dient allein zu Informationszwecken. Schill+Seilacher "Struktol" übernimmt keine Garantie für die Richtigkeit und Vollständigkeit der in dieser Druckschrift enthaltenen Informationen. Wir behalten uns vor, unsere nicht spezifizierten Produkte und die Informationen jederzeit ohne Ankündigung zu ändern. Die Informationen in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen und dienen der allgemeinen Beschreibung unserer Produkte und deren Einsatzmöglichkeiten. Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche befreit den Empfänger wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck beim Kunden kann aus unseren Informationen nicht abgeleitet werden.

Entsprechend den Regelungen unserer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen, die Sie unter [www.struktol.de](http://www.struktol.de) abrufen können, schließt Schill+Seilacher "Struktol" die Haftung für leicht fahrlässige Pflichtverletzungen, die durch die Verwendung der in dieser Druckschrift enthaltenen Informationen entstehen aus, sofern sie nicht Schäden aus der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit oder Garantien betrifft oder Ansprüche nach dem Produkthaftungsgesetz berührt sind. Unberührt bleibt ferner die Haftung für die Verletzung von Pflichten, deren Erfüllung die ordnungsgemäße Durchführung des Vertrags überhaupt erst ermöglicht und auf deren Einhaltung der Kunde regelmäßig vertrauen darf. Gleiches gilt für Pflichtverletzungen unserer Erfüllungsgehilfen.

Das Technische Datenblatt wurde maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

