

**Schill+Seilacher**

Technisches Merkblatt

STRUKTOL® WB 222

Verarbeitungshilfsmittel für Spezialpolymere

Zusammensetzung

Ester gesättigter Fettsäuren

Eigenschaften

Aussehen		helle Mikroperlen
Dichte	[kg/m ³]	970
Schüttgewicht	[kg/m ³]	550
Tropfpunkt	[°C]	65
Jodzahl	[g I ₂ /100 g]	2
Physiologisches Verhalten		siehe Sicherheitsdatenblatt
Lagerfähigkeit		mindestens 24 Monate bei sachgemäßer Lagerung
Verpackung		20 kg Säcke

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.



Bank: Commerzbank AG, Hamburg, BIC: COBA DE FFXXX
 IBAN: DE07 2004 0000 0613 1254 00
 Bank: DZ Bank, Hamburg, BIC: GENO DE FF200
 IBAN: DE74 2006 0000 0000 1461 68
 Bank: Commerzbank AG, Hamburg, BIC DRES DE FF200
 IBAN: DE45 2008 0000 0275 0570 00
 Bank: Svenska Handelsbanken AB (publ), Frankfurt, BIC HAND DE FFXXX
 IBAN: DE31 5142 0600 0012 4460 01

Sitz der Gesellschaft:
 Hamburg
Registerrichter:
 Handelsregister Hamburg
 HRB 112163
ID-Nr. DE 813088647
Steuer-Nr. 46/757/00201
Gesellschaft mit beschränkter Haftung

Hausanschrift/Address:
 Moorfleeter Straße 28
 22113 Hamburg
Postfach: 74 07 60
 22097 Hamburg, Germany
Geschäftsführer:
 Dr. Rüdiger Ackermann

Telefon: 4.19-1-01-01-(5)
 + 49 40 733 62-0
Fax:
Verkauf: + 49 40 733 62-194
 + 49 40 733 62-39222
Einkauf: + 49 40 733 62-194
Zentrale: + 49 40 733 62-124
Geschäftsleitung: + 49 40 733 62-124
E-Mail: info@struktol.de
Internet: www.struktol.de

**Schill+Seilacher****Hinweise für die Anwendung**

STRUKTOL® WB 222 ist ein hochwirksames Verarbeitungshilfsmittel, das vornehmlich im Bereich der Spezialpolymere Verwendung findet.

STRUKTOL® WB 222 verbessert in hervorragender Weise vor allem in NBR sowohl die Dispersion der Füllstoffe als auch die Fließeigenschaften und das Releaseverhalten bei der Mischungsverarbeitung und beim Entformen.

STRUKTOL WB 222 kann in Mischungen verwendet werden, die UHF-, LCM- oder im fluidbed vulkanisiert werden.

Zur Erzielung eines besonders guten Release-Effektes sollte das Produkt am Ende der Mischungsherstellung eingesetzt werden.

Dosierung

0,5 – 2 phr

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. 07/2018

Schill + Seilacher "Struktol" GmbH Moorfleeter Straße 28 22113 Hamburg
Telefon: 040 73362-0 Telefax: 040 73362-194 E-Mail: info@struktol.de