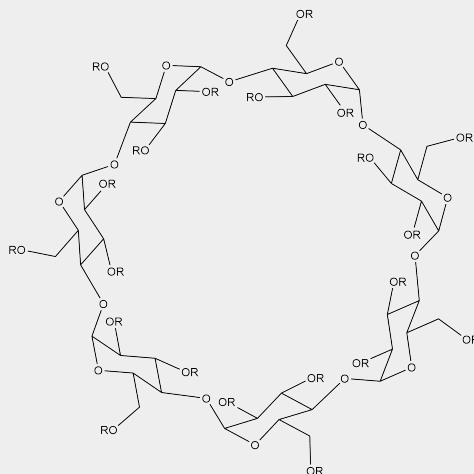


CAVASOL[®] W7 M TL

Derivate

CAVASOL[®] W7 M TL ist eine 50%ige wässrige Lösung von Methyl-beta-Cyclodextrins in Standardqualität der Wacker Chemie AG. CAVASOL[®] W7 M TL ist die preiswerteste Variante dieses hochlöslichen beta-Cyclodextrin-Derivats. Als effizientester Lösungsvermittler ist es dort von Nutzen, wo es auf hohe Löslichkeit ankommt.

CAS Nr. 128446-36-6 | Molekulargewicht 1311



R = H or -CH₃

Technische Daten

Spezifikation

Eigenschaft	Bedingung	Wert	Methode
Absorption 1:10 dil. solution 350-600nm	-	max. 0,10	Photometrie
Chlorid	-	max. 1,00 %	QFBN121
Feststoffgehalt	-	49,0 - 51,0 %	QFBN541
Kathongehalt	-	< 15 ppm	-
Molare Substitution (pro Anhydroglucose-Einheit)	-	1,6 - 1,9	NMR
flüchtige organische Verbindungen	-	max. 0,100 %	QFBG167
pH-Wert einer 5%-Lösung	-	5,0 - 8,0	-

Allgemeine Eigenschaften

Eigenschaft	Bedingung	Wert	Methode
Dichte	25 °C	1,16 g/cm ³	-
dynamische Viskosität	25 °C	20 - 80 mPa·s	-

Diese Angaben stellen Richtwerte dar und sind nicht zur Erstellung von Spezifikationen bestimmt.

Alle unsere Angaben beruhen auf bestem Wissen. Allerdings übernehmen wir hierfür keine Haftung oder Gewährleistung und behalten uns jederzeit technische Änderungen vor. Es liegt in der eigenen Verantwortung des Käufers, die Angaben sowie die Geeignetheit unseres Produktes für den vorgesehenen Einsatzzweck vor dem Gebrauch zu überprüfen. Vertragliche Regelungen gehen immer vor.

Der Gewährleistungs- und Haftungsausschluss gilt - insbesondere im Ausland - auch im Hinblick auf Schutzrechte Dritter.

Anwendungen

- Agrochemie
- Bautenfarben & -beschichtungen
- CAVAMAX® Cyclodextrine & CAVASOL® Cyclodextrinderivate
- Holzschutz
- Holzverarbeitung
- Landwirtschaft

Verpackung & Lagerung

Verpackung / Gebinde

Units of 200 kg, 1000 kg, bulk.

Lagerung

Storage at room temperature in sealed containers under dry conditions is recommended. CAVASOL® W7 M TL has a shelf life of 18 months from the date on the delivery note. Eine Lagerung über den auf dem Produktetikett angegebenen Zeitraum hinaus bedeutet nicht notwendigerweise, dass die Ware unbrauchbar ist. Eine Überprüfung der für den jeweiligen Einsatzzweck erforderlichen Eigenschaftswerte ist jedoch in diesem Falle aus Gründen der Qualitätssicherung unerlässlich. Das Mindesthaltbarkeitsdatum wird für jede Charge auf dem Etikett angegeben.

Sicherheitshinweise

Ausführliche Hinweise enthalten die jeweiligen Sicherheitsdatenblätter. Diese können bei unseren Vertriebsgesellschaften angefordert oder über die WACKER-Internet-Seite (<http://www.wacker.com>) ausgedruckt werden.

QR Code CAVASOL® W7 M TL



Alle technischen, die Qualität und Produktsicherheit betreffenden Fragen richten Sie bitte an:

Wacker Chemie AG, Hanns-Seidel-Platz 4, 81737 München, Deutschland
productinformation@wacker.com, www.wacker.com

Die in diesem Medium mitgeteilten Daten entsprechen dem derzeitigen Stand. Der Abnehmer ist von sorgfältigen Eingangsprüfungen im Einzelfall hierdurch nicht entbunden. Änderungen der Produktkennzahlen im Rahmen des technischen Fortschritts oder durch betrieblich bedingte Weiterentwicklungen behalten wir uns vor. Die in diesem Medium gegebenen Hinweise und Informationen erfordern wegen durch uns nicht beeinflussbarer Faktoren während der Verarbeitung, insbesondere bei der Verwendung von Rohstoffen Dritter, eigene Prüfungen und Versuche. Unsere Hinweise und Informationen entbinden nicht von der Verpflichtung, eine eventuelle Verletzung von Schutzrechten Dritter selbst zu überprüfen und gegebenenfalls zu beseitigen. Verwendungsvorschläge begründen keine Zusicherung der Eignung für einen bestimmten Einsatzzweck. Die Inhalte dieses Mediums sprechen Frauen und Männer gleichermaßen an. Zur besseren Lesbarkeit wird nur die männliche Sprachform (z. B. Kunde, Mitarbeiter) verwendet.