

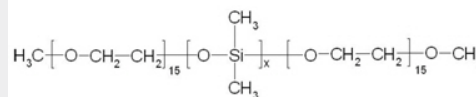
# BELSIL<sup>®</sup> DMC 6038



## Siliconöle mit funktionellen Gruppen (INCI)

BELSIL<sup>®</sup> DMC 6038 ist ein wachsartiges, wasserdispergierbares Dimethicone Copolyol mit guter Verträglichkeit gegenüber polaren Substanzen.

INCI Bis-PEG 15-Methyl Ether Dimethicone



## Technische Daten

### Allgemeine Eigenschaften

Eigenschaft	Bedingung	Wert	Methode
Brechungsindex	35 °C	1,458	-
Aussehen <sup>(1)</sup>	-	weiß bis beige	-
Flammpunkt	-	241 °C	DIN 51376
INCI-Name	-	Bis-PEG 15-Methyl Ether Dimethicone	-
Schmelzpunkt	-	ca. 30 °C	-

<sup>1</sup>Temperaturabhängig, geschmolzen oder fest

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

- Augen Make-up
- Conditioner
- Haarpflege
- Haarstyling
- Hautpflege
- Make-up
- Make-up Foundation
- Shampoo
- Sonnenschutz

## Anwendungsdetails

BELSIL® DMC 6038 findet wegen seiner guten Verträglichkeit mit anderen Ingredienzen in Haut- und Haarpflegepräparaten ebenso Verwendung wie in Deodorantprodukten. In Lotionen, Cremes, Deostiften und Roll-ons wird aufgrund des niedrigen Schmelzpunktes die Verteilbarkeit der Produkte verbessert. BELSIL® DMC 6038 verstärkt die rückfettenden und feuchtigkeitsregulierenden Eigenschaften der Kosmetikformulierungen. Neben der Möglichkeit mit BELSIL® DMC 6038 klare Formulierungen herzustellen, wirkt es in Duschgels und Shampoos schaumstabilisierend und verbessert die Geschmeidigkeit von Haut und Haar.

## Verpackung & Lagerung

### Lagerung

Das Mindesthaltbarkeitsdatum der jeweiligen Charge ist auf dem Produktetikett angegeben. 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.

## 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 BELSIL® DMC 6038



**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.