

BELSIL® DADM 3240 E



Siliconöl-Emulsionen, funktionelle

BELSIL® DADM 3240 E ist eine nichtionische Emulsion. Die Ölphase enthält ein netzwerkbildendes Amodimethicone Crosspolymer, in das ein Dimethicone Öl eingebettet ist.

INCI Dimethicone, Bis-Hydroxy/Methoxy/Methyl Amodimethicone Crosspolymer, Trideceth-10

Eigenschaften

BELSIL® DADM 3240 E ist ein hochwirksamer Pflegestoff für Haarpflegeprodukte. Die Emulsion bildet ein loses Netzwerk, das die Haarfaser ummantelt, pflegt und lang wirkenden Schutz bietet. Die Haare lassen sich im trockenen und nassen Zustand leicht kämmen, wodurch mechanische Schäden vermieden werden. BELSIL® DADM 3240 E macht das Haar geschmeidig und verleiht ihm ein seidiges Gefühl.

Technische Daten

Allgemeine Eigenschaften

Eigenschaft	Bedingung	Wert	Methode
pH-Wert	-	4,0 - 6,0	-
Aussehen	-	milchige Flüssigkeit	-
Aktivgehalt	-	44 %	-
Konservierer	-	Phenoxyethanol	-
Korngröße	-	< 350 nm	-

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.

Vor Frost schützen.

Anwendungen

- Conditioner
- Haarpflege
- Shampoo

Anwendungsdetails

Ein Hauptanwendungsgebiet für BELSIL® DADM 3240 E sind Shampoos für geschädigtes und strapaziertes Haar, die das Haar lang anhaltend pflegen, Feuchtigkeit spenden und Glanz verbessern.

BELSIL® DADM 3240 E eignet sich ebenfalls für Haarspülungen, Masken, Anti-Frizz-Produkte und als Konditionierungsmittel bei Styling-Anwendungen.

Einsatzmenge von BELSIL® DADM 3240 E in Shampoos: 0,8% bis 2,5%.

Einsatzmenge von BELSIL® DADM 3240 E in Conditioner und Haarmasken: 0,4% bis 4,0%.

Die Emulsion sollte bei Temperaturen unter 35 °C formuliert werden.

BELSIL® DADM 3240 E vor Gebrauch gut aufrühren.

Verpackung & Lagerung

Lagerung

Minimum temperature allowed during storage and transportation: 5 °C.

The 'Best use before end' date of each batch is shown on the product label. Storage beyond the date specified on the label does not necessarily mean that the product is no longer usable. In this case however, the properties required for the intended use must be checked for quality assurance reasons.

QR Code BELSIL® DADM 3240 E



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

Wacker Chemie AG, Gisela-Stein-Straße 1, 81671 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.