

WACKER® FINISH CT 55 E

Siliconöl-Emulsionen, funktionelle

WACKER® FINISH CT 55 E ist eine nichtionogene Macroemulsion eines reaktiven, aminofunktionellen Siliconöls.

Eigenschaften

WACKER® FINISH CT 55 E kann mit einfachen mechanischen Hilfsmitteln zu stabilen Silicon-Macroemulsionen und Formulierungen verdünnt werden.

Aufgrund der relativ hohen Wirkstoffkonzentration trägt WACKER® FINISH CT 55 E zu einer umweltschonenden und kostengünstigen Materialwirtschaft bei.

Die nahezu beliebige Verdünnbarkeit bietet eine hohe Flexibilität bei der Herstellung von hochwertigen Silicon-Macroemulsionen mit auf den jeweiligen Einsatzbereich abgestimmtem Aktivgehalt.

Verdünnungen von WACKER® FINISH CT 55 E können sowohl für sich allein, als auch zusammen mit Harzen und anderen Ausrüstungsmitteln eingesetzt werden. In der Hochveredelung werden durch die Mitverwendung von WACKER® FINISH CT 55 E höhere Knittererholungswinkel und niedrigere Abriebwerte erreicht.

Spezifische Merkmale

- Konzentrat

Anwendungen

- Textil & Leder
- Textilveredelung

Anwendungsdetails

Die Anwendung von WACKER® FINISH CT 55 E kann nach dem Foulardverfahren erfolgen, wobei jedoch starke Scherbelastungen der Ausrüstungsflotten zur Instabilität führen können und daher zu vermeiden sind.

Für das Foulardverfahren werden 10-20 g/l WACKER® FINISH CT 55 E empfohlen.

WACKER® FINISH CT 55 E kann sowohl für sich allein als auch zusammen mit Harzen und anderen Ausrüstungsmitteln eingesetzt werden.

In der Hochveredelung werden durch die Mitverwendung von WACKER® FINISH CT 55 E höhere Knittererholungswinkel und niedrigere Abriebwerte erreicht.

Verpackung & Lagerung

Verpackung / Gebinde

WACKER® FINISH CT 55 E ist verfügbar im

200 kg Fass

950 kg IBC.

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 WACKER® FINISH CT 55 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.