



ISOLA Truck Cleaner

Trennmittel / Reiniger



Charakteristik

ISOLA Truck Cleaner ist ein wirkungsvoller, sehr effizienter Reiniger bzw. ein Trennmittel basierend auf verschiedenen anorganischen Säuren, und einer oberflächenaktiven Substanz.

Technische Daten

Wirkstoff: Anorganische Säuren

Oberflächenaktive Substanz

Dichte (15 °C): $1,10 \pm 0,02 \text{ g/cm}^3$

Farbe und Form: milchig weiße Flüssigkeit

Temperaturstabilität: + 50 °C Anwendungstemp.: > 5 °C

Anwendungsbereiche

ISOLA Truck Cleaner wird eingesetzt zur Entfernung von:

- Beton- und Mörtelrückständen an Betonausrüstung und Betonfahrzeugen
- Zementschleiern

Verwendung

Betonboden: 1 kg für 8 – 10 m²

Tauchbad: 1:5 mit Wasser verdünnt

Entfernung von Zementschleiern:

1: 5 mit Wasser verdünnt

1 kg verdünnter ISOLA Truck Cleaner für 10 m²

Wichtiger Hinweis!

- Während der Verarbeitung Schutzkleidung tragen (Schutzhandschuhe aus Gummi, Schutzbrille...)
- Nach Gebrauch Hände gründlich waschen und cremen

Qualitätssicherung

ISOLA Truck Cleaner unterliegt bei der Herstellung einer ständigen werkseigenen Produktionskontrolle

Lagerung

Bei sachgemäßer Lagerung (verschlossen > +5 °C) beträgt die Haltbarkeit **1 Jahr.** Bitte achten Sie auf die richtige Lagerung des Produktes:

- Halten Sie Vorratsbehälter und Tanks gut verschlossen
- Schützen Sie das Produkt vor Frost, großer Hitze und direkter Sonneneinstrahlung

Kontakt

CEMEX Admixtures GmbH

Geseker Straße 31–33 33154 Salzkotten Germany Tel. +49 (0)5258 9858 0 admixtures.de@cemex.com www.admixtures.de

Bemerkung: Die Angaben dieses Technischen Datenblattes basieren auf dem derzeitigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Wegen möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte entbindet es den Verarbeiter nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Hieraus lassen sich keine rechtlich verbindlichen Zusagen für bestimmte Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck ableiten. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sowie etwaige Schutzrechte sind vom Verarbeiter stets in eigener Verantwortung zu beachten.