

Beton- & Zementlöser Intensiv F1

Einsatzgebiet

- Verfahren:** Manuelle stark saure Spezialreinigung
- Oberflächen:** alle Flächen von Baufahrzeugen, Betonmischfahrzeugen, Betonmischmaschinen und Betonförderleitungen.
- Hinweis:** Nicht geeignet für säureempfindliche Materialien. Vor der Anwendung wird eine Prüfung der Materialverträglichkeit an einer nicht sichtbaren Stelle empfohlen.



Art.Nr. 1309	Fass	220 kg
Art.Nr. 3249	Kanister	10 L
Art.Nr. 496	Kanister	22 kg

Verschmutzungsgrad



pH = 1

im Konzentrat

Eigenschaften

- Zur Entfernung von Rost, Beton und Zementverschmutzungen
- Entfernt ebenso zuverlässig Kalk- und Kesselstein
- Auch als Entkalker geeignet
- Enthält flüchtige Säure (Salzsäure)
- Phosphatfrei
- Schäumend

Vorteile

- Starke Reinigungsleistung: Entfernt Zement- und Kalkschleier besonders effektiv

Nachhaltigkeit und Ökologie

Nachhaltigkeit prägt unser gesamtes Denken und Handeln, was u.a. die Zertifizierungen ISO 14001 und EMAS belegen. Auch im Produktlebenszyklus achten wir auf einen schonenden Umgang mit der Umwelt und den Ressourcen: von der Rohstoffauswahl über die Produktion und Auslieferung bis hin zur automatischen Mitnahme der hollu Leergebinde und dem Recycling. Die hollu Gebinde, bestehend aus PE und Karton, können auch restentleert an den entsprechenden Abfall-Sammelstellen entsorgt werden. Unsere Kunden unterstützen wir nachhaltig mit Schulungen, Reinigungsplänen und innovativer Dosiertechnik.

Anwendung



Manuell mittels Waschbürste von unten nach oben aufgetragen (Vermeidung von Schlierenbildung). 10 - 20 Minuten einwirken lassen und anschließend mit Wasser nachspülen.

Anwendungshinweise

Aerosolbildung vermeiden. Nicht in praller Sonne, auf heißen oder aufgeheizten, lackierten und beschichteten Flächen anwenden. Vor Anwendung heiße Oberflächen mit genügend Wasser abkühlen. Ein Eintrocknen des Produktes ist zu vermeiden – Gefahr ernster Oberflächenschädigung.

Dosierung

in ml / 10 L Lösung:

Betonlösung: 500 ml - 1 L

Entkalkung: 1 L - 2 L

Kompatible Systemprodukte



hollutech Dosiergeräte

Für hollutech Uno und Quattro geeignet. Nicht geeignet für Pro Wash und Mixstationen aus Edelstahl.

Lagerhinweis

Das Produkt kann im Temperaturbereich von 5 °C bis +35 °C gelagert werden.

Der Text dieser Produktinformation entspricht dem aktuellen Stand unserer technischen Kenntnisse und Erfahrungen und soll Sie nach bestem Wissen und Gewissen beraten. Er ist jedoch, aufgrund der Vielseitigkeit von Arbeitsweisen, Materialbeschaffenheit und Anwendung keine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften.