

VORLÄUFIGES TECHNISCHES MERKBLATT

RECKLI[®] Betonentferner

RECKLI Betonentferner

Produkt: 04423

Ausgabe 01/23

Saurer Reiniger - entfernt aufgebraunte Betonreste

EIGENSCHAFTEN

RECKLI Betonentferner ist ein saurer, wässriger Reiniger zur Entfernung von Mörtel- und Betonspritzern. Er kann ohne Bildung von Sprühnebeln oder Aerosolen aufgetragen werden. Die organischen Bestandteile sind leicht biologisch abbaubar.

ANWENDUNGEN

Reinigung von Baumaschinen, Schalungen und Arbeitsgeräten nach der Benutzung, auch bei öligen Verschmutzungen.

TECHNISCHE DATEN

| Eigenschaft | Wert | Norm |
|--------------------------|--------------------------|----------|
| Farbe: | farblos | |
| Geruch: | schwach | |
| Verarbeitungstemperatur: | +10 °C – +30 °C | |
| Spez. Gewicht: | ca 1,0 g/cm ³ | ISO 2811 |
| Verbrauch: | ca. 150 g/m ² | |

Diese Angaben stellen typische Richtwerte dar und sind nicht zur Erstellung von Spezifikationen bestimmt.

VERARBEITUNG

Überprüfen Sie vor dem Einsatz an einer verdeckten Stelle, ob der Untergrund angegriffen wird. Verarbeiten Sie den Reiniger nur bei moderaten Temperaturen, vermeiden Sie Frost, aufgeheizte Untergründe oder Regen.

Mit einer Schaumdüse die Betonkrusten mit dem unverdünnten Betonentferner satt bedecken und mindestens 15 min einwirken lassen. Bei hartnäckigem Schmutz gegebenenfalls den Auftrag wiederholen und abermals einwirken lassen. Anschließend den gelockerten Schmutz mit einem festen Wasserstrahl abwaschen (Hochdruckreiniger).

Zur Vermeidung von Aerosolbildung empfehlen wir ausschließlich den Einsatz von Schaumdüsen. Dies erleichtert auch die Anwendung, da bereits besprühte Bereiche durch den Schaum erkennbar sind. Zudem ermöglicht dies die Aufbringung einer ausreichenden Menge.

RECKLI GmbH

Industriestraße 36

D-44628 Herne

Tel +49 2323 1706-0

Fax +49 2323 1706-50

info@reckli.de

www.reckli.de

GERÄTEREINIGUNG

Den gereinigten Untergrund und die Arbeitswerkzeuge gründlich mit klarem Wasser spülen. Metallteile im Nachgang pflegen.

RECKLI Betonentferner

Produkt: 04423

Ausgabe 01/23

VERBRAUCH

ca. 150 g/m²

Der Verbrauch hängt von der Stärke der Betonreste ab. Dickere Ablagerungen benötigen mehr als eine Anwendung. Der angegebene Wert dient nur zur Orientierung.

GEBINDEGRÖßEN

Kanister: 5 kg | 25 kg

Faß: 200 kg.

LAGERUNG

RECKLI Betonentferner ist in geschlossener Originalverpackung bei Temperaturen von ca. 18 °C 12 Monate nach Lieferdatum lagerfähig. Angebrochene Gebinde sind sofort nach Gebrauch wieder gut zu verschließen.

Achtung: Vor Frost schützen! Nicht in Metallbehälter umfüllen!

SCHUTZHINWEISE

RECKLI Betonentferner ist ein saurer Reiniger für Verschmutzungen durch Mörtel und Beton. Einatmen von Sprühnebeln sowie Kontakt mit Haut und Augen sind zu vermeiden. Bei der Verarbeitung sind Schutzbrille, Schutzhandschuhe und säurefeste Schutzkleidung zu tragen. Arbeitsplätze sind gut zu lüften. Bitte beachten Sie das Sicherheitsdatenblatt und die Hinweise auf dem Etikett zur Gefahrstoff- und Gefahrgutverordnung.

Dieses Merkblatt soll lediglich als Verarbeitungshinweis dienen. Es nimmt nicht für sich in Anspruch, verbindlich und für alle Anwendungsmöglichkeiten gültig zu sein. Wir empfehlen, in jedem Fall einen auf die jeweilige Praxis abgestimmten Vorversuch durchzuführen.

Mit diesem Merkblatt verlieren alle früheren Merkblätter über RECKLI Betonentferner ihre Gültigkeit.

RECKLI GmbH

Industriestraße 36

D-44628 Herne

Tel +49 2323 1706-0

Fax +49 2323 1706-50

info@reckli.de

www.reckli.de