

# MasterRoc LUB I

Anpumphilfe für Betonpumpen, Schläuche und Rohre

## Produktbeschreibung

MasterRoc LUB I ist ein speziell entwickeltes Produkt zum Schmieren von Betonpumpen, Schläuchen und Rohren, vorwiegend für Arbeiten mit Beton.

MasterRoc LUB I ist eine spezielle Formulierung anorganischer Salze.

Durch MasterRoc LUB I entsteht ein dünner Schmierfilm innerhalb der Betonpumpe und Pumpleitung.

Die Reibung wird reduziert und Stopfer verhindert.

Das Produkt ersetzt übliche Schmiermethoden, wie etwa Zementschlämmen.

## Anwendungsgebiete

- Anpumphilfe für Pumpbeton

## Vorteile

- Reduktion von Reibung
- Einfache Handhabung
- Reduziert das Risiko von Stopfern
- Umweltfreundliches Produkt
- Verlängert die Lebensdauer von Schläuchen
- ersetzt herkömmliche Schmiermischung

## Verarbeitung

Ein Säckchen (á 200 g) MasterRoc LUB I in den mit 20 bis 30 lt. Wasser gefüllten Trichter der Betonpumpe geben.

Für längere Pumpleitungen oder größere Betonpumpen die Menge entsprechend erhöhen.

Die Mischung auflösen lassen mit Unterstützung von 2 Pumpenhüben vorwärts und rückwärts. Anschließend die Mischung durchpumpen und mit den Betonpumpen beginnen.

Achtung: Die gemischte Pumphilfe soll nicht mit dem eingebrachten Beton vermischt werden.

## Verbrauch

Ein 200 g Beutel für 20 - 30 Liter Schmierlösung

## Sicherheitshinweise

Gefahren-, Sicherheits- und Entsorgungshinweise entnehmen Sie bitte dem EG-Sicherheitsdatenblatt und der Gebindeetikette.

## Lagerbedingungen

Vor Frost und Verunreinigungen schützen. Bei normaler Lagerung (dicht verschlossen, + 5 °C bis 30 °C) Mindesthaltbarkeit 1 Jahr. Das Mindesthaltbarkeitsdatum ist dem Etikett am Gebinde zu entnehmen. Vor Gebrauch homogenisieren. Es sind die gesetzlichen Vorgaben zum Lagern, Abfüllen und Umschlagen wassergefährdender Stoffe zu beachten.

## Lieferform

Fass = 125 Beutel á 200 g

Produkt-Daten	
<i>Form</i>	Pulver
<i>Farbe</i>	weiß
<i>Schüttdichte</i>	ca. 1,20 g/cm <sup>3</sup> bei + 20 °C
<i>pH-Wert</i>	ca. 8,5 in wässrigen Lösungen

Ausgabedatum: 24.08.2023

### Rechtlicher Hinweis

Dieses technische Datenblatt dient, wie unsere sonstigen technischen Hinweise und Auskünfte, lediglich zur Beschreibung der Beschaffenheit dieses Produktes, seiner Verarbeitungs- und Anwendungsmöglichkeiten. Es hat aber nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften des Produktes oder dessen Eignung für einen Einsatzzweck zuzusichern, und die Beschreibung enthält auch keine vollständige Gebrauchsanweisung. Da wir uns Änderungen unserer technischen Datenblätter vorbehalten, obliegt es den Kunden, sicherzustellen, dass das jeweils aktuelle technische Datenblatt vorliegt. Aktuelle technische Datenblätter können in allen unseren Standorten angefordert werden oder von unserer Webseite [www.master-builders-solutions.com/de-at](http://www.master-builders-solutions.com/de-at), in der Kategorie "Produkte", per Download bezogen werden. Darüber hinaus gelten unsere aktuellen allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Der Verarbeiter bleibt verpflichtet, eigene Untersuchungen und Prüfungen durchzuführen, um eine Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte in seinem speziellen Geschäftsbereich zu verantworten. Mit Erscheinen dieses Merkblattes sind die vorausgegangenen Ausgaben ungültig.

Die Angaben in diesem Merkblatt sind nach bestem Wissen erstellt und stellen den derzeitigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen dar.