



The Chemical Company

Meyco® Lube1

Anpumphilfe für Betonpumpen, Schläuche und Rohre

Produktbeschreibung

Meyco Lube1 ist ein speziell entwickeltes Produkt zum Schmieren von Betonpumpen, Schläuchen und Rohren, vorwiegend für Arbeiten mit Beton.

Meyco Lube1 ist eine spezielle Formulierung anorganischer Salze.

Durch Meyco Lube1 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) Meyco Lube1 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

1 Jahr lagerfähig
trocken lagern bei +5°C bis +30° C

Technische Daten

Dichte	ca. 2,1 g/cm ³	
Farbe	weiss	
Form	Pulver	
pH-Wert	8 - 8,4	in 1% Lösung

Lieferform

	Artikelnummer
E 20 x 0,2 kg	53073764
F 240 x 0,2 kg	50302500



The Chemical Company

Meyco® Lube1

Anpumphilfe für Betonpumpen, Schläuche und Rohre

TM-Nr: 660 Ausgabe 04.12.2008

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.basf-cc.at, in der Kategorie "Produkte", per Download bezogen werden. Darüber hinaus gelten unsere aktuellen allgemeinen Geschäftsbedingungen.

BASF Performance Products GmbH - Geschäftsbereich Betonzusatzmittel

A-8670 Krieglach, Roseggerstraße 101, Tel: 03855/2371, office.austria@basf.com, www.basf-cc.at,
Notfallauskunft:+491802273112