

# MasterRoc LUB I

Środek smarujący do pomp, węży i przewodów betoniarskich

## Opis materiału

MasterRoc LUB I jest specjalnie opracowanym produktem do smarowania pomp, węży i przewodów przed wykonaniem robót betoniarskich.

Jego głównym składnikiem jest substancja nieorganiczna.

## Charakterystyka i korzyści

MasterRoc LUB I tworzy cienką warstwę poślizgową na wewnętrznych powierzchniach pomp, węży i przewodów, zmniejszając tarcie i zapobiegając zatykaniu/blokowaniu tych elementów. Produkt został opracowany jako zamiennik innych metod smarowania, takich jak zaczyn cementowy.

- Zmniejsza tarcie
- Zmniejsza ryzyko zablokowania
- Wydłuża żywotność węży i rur
- Produkt przyjazny dla środowiska
- Nie wymaga wstępnego mieszania
- Łatwy w użyciu

## Opakowanie

MasterRoc LUB I jest dostępny w beczkach 28 kg, zawierających po 125 saszetek (200 g każda).

## Dane techniczne

Forma	Proszek
Kolor	Biały
Podstawa chemiczna	Sole nieorganiczne
Gęstość (przy +20°C)	Ok. 2,1 kg/dm <sup>3</sup>
Wartość pH (roztwór 1%)	8,0–8,4

## Sposób stosowania

Wlać 20 do 30 litrów wody do leja zasypowego na saszetkę (200 g) MasterRoc LUB I. Liczba wymaganych saszetek zależy od wielkości pompy oraz długości węża i rur. MasterRoc LUB I łatwo miesza się z wodą poprzez dwukrotne przepompowanie w kierunku wstecznym, które należy wykonać przed dodaniem betonu. Następnie można dodać beton do leja zasypowego i rozpocząć pompowanie.

Uwaga: nie należy dodawać betonu do roztworu MasterRoc LUB I przed uprzednim preparatu przepompowaniem w kierunku wstecznym i do przodu zgodnie z opisaną wyżej procedurą.

## Przechowywanie

MasterRoc LUB I przechowywany w oryginalnych zamkniętych pojemnikach w temperaturze od +5°C do +35°C ma okres trwałości 12 miesięcy.

## Środki ostrożności

Należy stosować maskę przeciwpyłową, okulary ochronne i rękawice z tworzywa sztucznego. MasterRoc LUB I może działać lekko drażniąco na oczy. W razie kontaktu z produktem zanieczyszczoną powierzchnię należy umyć dużą ilością czystej wody. Nie stwierdzono żadnych szczególnych zagrożeń. Dodatkowe informacje podano w karcie charakterystyki produktu.

## Dystrybutor:

### Master Builders Solutions Polska Sp. z o.o.

ul. Kazimierza Wielkiego 58

32-400 Myślenice

tel. +48 12 372 80 00

fax +48 12 372 80 10

www.master-builders-solutions.com/pl

budownictwo@masterbuilders.com

**Zastrzeżenie:** Ze względu na dużą zmienność warunków i zastosowań naszych wyrobów informacje zawarte w niniejszej karcie technicznej stanowią jedynie ogólne wytyczne dotyczące zastosowania. Informacje te są oparte na naszej obecnej wiedzy i doświadczeniu. Nie zwalniają one klienta z obowiązku starannego sprawdzenia czy wyrób będzie odpowiedni dla danego zastosowania. Informacje o zastosowaniach, których nie wymieniono w sposób wyraźny w niniejszym dokumencie w części „Zakres zastosowań”, można uzyskać, kontaktując się z naszą linią wsparcia technicznego. Klient ponosi wyłączną odpowiedzialność za wykorzystanie wyrobu bez uprzedniej konsultacji z Master Builders Solutions w innych obszarach zastosowań niż podano w niniejszej karcie technicznej, a także za ewentualne szkody z tego wynikające. Wszelkie opisy, ilustracje, zdjęcia, dane, proporcje, wagi itp. podane w niniejszym dokumencie mogą ulec zmianie bez uprzedzenia i nie przedstawiają właściwości wyrobów, określonych w treści umowy. Użytkownik naszych wyrobów ponosi pełną odpowiedzialność za przestrzeganie praw własności oraz istniejących przepisów ustawowych i wykonawczych. Odniesienia do nazw handlowych innych dostawców nie oznaczają ich rekomendacji i nie wykluczają wykorzystania wyrobów podobnego typu. Podane tu informacje są jedynie opisem jakości naszych wyrobów oraz usług i nie stanowią ich gwarancji. Ponosimy odpowiedzialność za niepełne lub nieprawidłowe dane zawarte w naszych kartach technicznych jedynie wówczas, gdy takie uchybienie wynika z celowego działania lub rażącego zaniedbania, bez uszczerbku dla roszczeń przysługujących na podstawie przepisów o odpowiedzialności za wyrób.

