

# MasterRoc LUB I

Aditivo Agente lubricador de tuberías y mangueras de bombeo de hormigón.

## Descripción

MasterRoc LUB I es un producto especialmente formulado para lubricar las bombas de hormigón y las mangueras y tuberías de transporte. Está fabricado en base a componentes inorgánicos.

## Características y beneficios

MasterRoc LUB I crea una fina película de lubricación dentro de las bombas, mangueras y tuberías que reducen la fricción y evitan los atresques. El producto está formulado para reemplazar a otros métodos de lubricación como la lechada de cemento.

- Reduce la fricción
- Reduce el riesgo de obstrucción
- Prolonga la vida útil de las mangueras y tuberías
- Producto ecológico
- No requiere premezclado
- Fácil de usar

## Modo de utilización

Mezclar 20 - 30 litros de agua en la tolva de la bomba por cada bolsita (200 g) de MasterRoc LUB I. La cantidad de sobres necesarios dependerá del tamaño de la bomba y la longitud de las mangueras y tuberías. MasterRoc LUB I se mezcla fácilmente en agua. Bombear la mezcla por retroceso 2-3 emboladas y luego bombear hacia adelante a través de todo el sistema de tubería.

Tener en cuenta que el hormigón no debe añadirse sobre la solución con MasterRoc LUB I y que es preciso bombear por completo la mezcla lubricante preparada y vaciar la tolva de dicha solución.

## Dosificación

Se recomienda en cada caso realizar los ensayos oportunos para determinar la dosificación óptima.

## Presentación

MasterRoc LUB I está disponible en envases de 25 kg que contienen 125 bolsitas (200 g c/u).

## Almacenamiento

Cuando se almacena en envases cerrados originales, en lugar seco y ventilado a una temperatura ambiente de + 5°C a + 35°C, MasterRoc LUB I tiene una vida útil de 12 meses.

## Manipulación y transporte

Utilice una máscara contra el polvo, gafas protectoras y guantes de goma. MasterRoc LUB I puede ser ligeramente irritante para los ojos. Si ocurre el contacto, la zona afectada debe ser lavada con agua limpia abundante. No se identifican riesgos especiales.

Consulte la hoja de datos de material de seguridad para más información.

# MasterRoc LUB I

Aditivo Agente lubricador de tuberías y mangueras de bombeo de hormigón.

| Propiedades  |                        |
|--|------------------------|
| Aspecto  | Polvo                  |
| Color  | Blanco                 |
| Composición  | Sales inorgánicas      |
| Densidad (a 20°C)  | 2,1 kg/dm <sup>3</sup> |
| Valor pH (en solución al 1%)   | 8.0 – 8.4              |
| Los datos técnicos reflejados son fruto de resultados estadísticos y no representan mínimos garantizados. Si se desean los datos de control, pueden solicitarse las "Especificaciones de Venta" a nuestro Departamento Técnico |                        |

## NOTA:

La presente ficha técnica sirve, al igual que todas las demás recomendaciones e información técnica, únicamente para la descripción de las características del producto, forma de empleo y sus aplicaciones. Los datos e informaciones reproducidos, se basan en nuestros conocimientos técnicos obtenidos en la bibliografía, en ensayos de laboratorio y en la práctica.

Los datos sobre consumo y dosificación que figuran en esta ficha técnica, se basan en nuestra propia experiencia, por lo que estos son susceptibles de variaciones debido a las diferentes condiciones de las obras. Los consumos y dosificaciones reales, deberán determinarse en la obra, mediante ensayos previos y son responsabilidad del cliente.

Para un asesoramiento adicional, nuestro Servicio Técnico, está a su disposición.

Master Builders Solutions España, S.L.U. se reserva el derecho de modificar la composición de los productos, siempre y cuando éstos continúen cumpliendo las características descritas en la ficha técnica.

Otras aplicaciones del producto que no se ajusten a las indicadas, no serán de nuestra responsabilidad.

Otorgamos garantía en caso de defectos en la calidad de fabricación de nuestros productos, quedando excluidas las reclamaciones adicionales, siendo de nuestra responsabilidad tan solo la de reintegrar el valor de la mercancía suministrada.

Debe tenerse en cuenta las eventuales reservas correspondientes a patentes o derechos de terceros.

La presente ficha técnica pierde su validez con la aparición de una nueva edición.

## Contacto

Master Builders Solutions España, S.L.U.

Ctra. de l'Hospitalet, 147-149, Edificio Viena I a Planta, 08940, Cornellà de Llobregat (Barcelona)

Tel. 93 619 46 00

[mbs-cc@masterbuilders.com](mailto:mbs-cc@masterbuilders.com)

[www.master-builders-solutions.com/es-es](http://www.master-builders-solutions.com/es-es)

