

FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

Lub Multi Oil

Desingripante com alto poder de lubrificação e proteção

DADOS TECNICOS DO PRODUTO (MAIS DADOS VEJA A FICHA DE SEGURANÇA)

Base química	Mistura de desingripantes
Cor (CQP001-1)	Âmbar
Estado físico	Líquido pressurizado
Odor	Característico
Solubilidade em água	Insolúvel
Viscosidade (40°C)	1,7 – 3,5 Cst
Densidade	0,82 Kg/l
Pressão interna	45 – 65 PSI
Taxa de liberação	60 – 100 g/min
Temperatura de aplicação	5 – 40 °C
Prazo de validade (CQP016-1)	12 meses ^{A)}

CQP = Procedimento Corporativo de Qualidade

^{A)} Armazenado abaixo de 25°C

DESCRIÇÃO

O Lub Multi Oil é um desingripante com alto poder de lubrificação e proteção contra umidade, expelindo completamente a água. Atua sobre a ferrugem, proporcionando proteção e lubrificação duradoura.

BENEFÍCIOS DE PRODUTO

- Fácil de usar
- Embalagem spray
- Excepcional ação desingripante
- Protege contra a umidade
- Forma película protetora
- Limpeza de superfícies com graxas
- Elimina rangidos

ÁREAS DE APLICAÇÃO

O Lub Multi Oil foi desenvolvido para aplicação em metais, onde se requer ação desingripante e proteção contra corrosão e umidade. Ideal para uso em máquinas, ferramentas, dobradiças, janelas etc. Este produto é adequado apenas para usuários profissionais experientes.

MÉTODO DE APLICAÇÃO

Aplicação

Agite bem antes de usar. Para um resultado mais satisfatório, direcione o spray na superfície a ser aplicada até formar uma película protetora. Em locais de difícil acesso, utilizar o prolongador. Entre em contato com o Departamento Técnico Sika Indústria para orientações de aplicações específicas.

INFORMAÇÃO ADICIONAL

As informações aqui contidas são oferecidas somente para orientações gerais. Recomendações para aplicações específicas estão disponíveis mediante solicitação junto ao departamento técnico da Sika Indústria. Cópias das seguintes publicações estão disponíveis mediante solicitação:

- Ficha de segurança (FISPQ)

INFORMAÇÃO DE EMBALAGEM

Frasco	300 ml
--------	--------

BASE DE DADOS DO PRODUTO

Todas as informações técnicas declaradas neste documento são baseadas em testes de laboratório. Dados vigentes medidos podem variar devido circunstâncias além do nosso controle.

INFORMAÇÕES DE SAÚDE E SEGURANÇA

Para informação e recomendação relacionada a transporte, manuseio, armazenamento, e descarte de produtos químicos, usuários devem recorrer a ficha de segurança vigente contendo dados físicos, ecológicos, toxicológicos e outros dados relacionados à segurança.

AVISO LEGAL

As informações, e em particular as recomendações relativas à aplicação e utilização final dos produtos Sika, são fornecidas com boa fé, baseadas no nosso conhecimento e experiência dos produtos, quando devidamente armazenados, manuseados e aplicados em condições normais de acordo com as recomendações da Sika. Na prática, as diferenças entre materiais, substratos, superfícies e condições locais são tantas, que nenhuma garantia com respeito a comercialização ou adaptação para uso particular, nem qualquer obrigação surgida de qualquer relacionamento, pode ser inferida vinda desta informação, ou qualquer outra recomendação por escrito, ou ainda qualquer orientação oferecida. O usuário do produto deve testar o produto para a aplicação e fins pretendidos. A Sika se reserva ao direito de mudar as propriedades de seus produtos. Os direitos de propriedades de terceiros devem ser observados. Todos os pedidos de compra estão sujeitos às nossas condições gerais de venda e entrega. Os usuários devem sempre ter como referência a versão mais recente da ficha técnica de produto cuja cópia será fornecida mediante consulta.

FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

Lub Multi Oil
Versão BR 01.01 (12.2021) pt_BR
01940000030017000

Sika S.A.

Av. Dr. Alberto Jackson Byington,
1525, Vila Menck CEP 06276-000
Osasco, SP
Fone: +55 11 3687-4600
Web: <https://bra.sika.com/>
E-mail: industry@br.sika.com

