

GRAXA DE LÍTIO - W-MP



PRINCIPAIS VANTAGENS

- Resistência ao cisalhamento.
- Boa resistência à lavagem por água.
- Reduz o desgaste das peças.
- Inibe a corrosão e oxidação.
- Reduz o custo e o tempo de manutenção.

PRODUTOS ASSOCIADOS

- Espátula.
- EPI's.

Descrição do produto

Graxa de excelente qualidade a base de sabão de lítio e óleos básicos minerais, desenvolvida para oferecer um ótimo desempenho na lubrificação automotiva e industrial, mesmo sob alto atrito ou cisalhamento. Formulada com aditivos que garantem proteção contra a corrosão das peças lubrificadas e inibe a oxidação, o que faz manter as propriedades lubrificantes por mais tempo. Possui ótima resistência a lavagem por água e a altas temperaturas. Sua faixa de trabalho vai de 0°C até 130°C, podendo suportar picos de até 150°C.

Características

- Graxa de múltiplas aplicações e lubrificações duradouras à base de sabão de lítio.
- Resistência à temperatura: -10°C à +135°C (pico de +150°C).
- Alto poder de aderência.
- Resistência mecânica ao envelhecimento e cisalhamento (rompimento).
- Propriedades anti-desgaste e fricção.
- Anti-oxidante.
- Anti-corrosão e ferrugem.
- Resistente à água.
- Coloração que permite fácil identificação no uso, impedindo contaminações ou misturas.
- Produto registrado na ANP - Agência Nacional do Petróleo. ANP n° 2886.

Aplicações

- Recomendado para lubrificação em mancais planos, rolamentos, torniquetes, acoplamentos flexíveis, parte móveis de máquinas, juntas estriadas, eixos cardans, pinos, articulações de chassis e equipamentos mecânicos em geral.

Restrições de uso

- Não indicado para o uso em locais que requerem um lubrificante com aditivos de extrema pressão.

Modo de usar

- Com um pincel ou espátula, pegue a quantidade necessária e aplique diretamente na superfície a ser lubrificada.
- O produto poderá ser aplicado com engraxadeira manual ou pneumática.
- Não reutilize a embalagem vazia.
- Não despeje em esgotos, cursos d'água ou solo.

GRAXA DE LÍTIO - W-MP

Informação de segurança e manuseio do produto

- Não comer, beber ou fumar durante o manuseio do produto.
- Utilizar os EPI's indicados para a aplicação.
- Evitar qualquer contato com os olhos. Evitar o contato com a pele. Não ingerir.
- Informações mais detalhadas poderão ser obtidas na ficha de segurança do produto através do site www.wurth.com.br/produtos.

Condições de armazenamento e prazo de validade

- Não reutilizar a embalagem.
- Manter o produto fechado e em sua embalagem original.
- Armazenar ao abrigo de sol e chuva.
- Mantenha fora de alcance de crianças e animais.
- Não armazenar junto a alimentos, bebidas ou medicamentos, mesmos os destinados a animais.
- Armazene longe de fontes de calor.
- Não armazenar em local úmido e com temperatura superior a +50°C.
- Validade: 36 meses a partir da data de fabricação.

Dados técnicos

Cor	Azul ou branca
Grau NLGI	2
Penetração não trabalhada	280
Penetração trabalhada 60x	275
Ponto de gota, °C	201

Para mais informações, por favor, contate

Wurth do Brasil Peças de Fixação Ltda.
 Rua Adolf Wurth, 557 - Jd. São Vicente
 Tel.: (11) 4613-1900
www.wurth.com.br

Qtde. embalagem	Conteúdo	Cor	Consistência NLGI	Penetração trabalhada a 25°C (mm/10)	Viscos. do óleo base a 40°C (cSt)	Ponto de gotejamento (°C)	Temp. trabalho (°C)	Código
01 unidade	1 Kg	Azul	2	265 à 295	90 à 120	+195	-10 à +135	0893 402 1
	10 Kg							0893 402 10
	20 Kg							0893 402 20
	1 Kg	Branca						0893 403 1
	10 Kg							0893 403 10
	20 Kg							0893 403 20
Norma	N.A.	DIN 51 818	ASTM D 217, DIN ISO 2137	ASTM D 445, DIN 51 561	ASTM D 2265, DIN 51 350/4	N.A.		

Todos os dados e especificações aqui referidos, assim como as recomendações apresentadas, estão sustentados por numerosos estudos laboratoriais e validados pela nossa longa experiência. Contudo e tendo em conta a grande variedade de materiais existentes no mercado, assim como as técnicas de aplicação do produto que não podem ser controladas por nós, recomendamos sempre a realização de testes prévios com os materiais a utilizar e com a sua própria técnica. Por estas razões, qualquer aplicação do produto é efetivada sob a exclusiva responsabilidade do utilizador, não podendo a Wurth do Brasil ser responsabilizada por quaisquer perdas ou prejuízos, direta ou indiretamente resultantes da aplicação.