

GARIN

FICHA TÉCNICA

GRAXA AZUL DE LÍTIO



DESCRIÇÃO

Graxa azul à base de lítio com lubrificantes sólidos, óleos minerais, aditivos, agentes protetivos, anticorrosivos, antioxidantes e espessantes.

APLICAÇÃO

Graxa Azul de Lítio foi especialmente desenvolvida para lubrificação de forma geral em rolamentos de esferas ou cilindros de baixa e alta rotação, como: molinetes, mancais lisos, bicicletas, motos, engrenagens, homocinéticas, roletes, mancais, correntes em geral, autos, caminhões, tratores pesados etc.

DESTAQUES

- Rolamentos • Profissional • Altas e baixas rotações
- Alta performance • Alta pressão

CARACTERÍSTICAS

Não tóxico.
Tipo de sabão: Lítio.
Aparência: Pasta na cor azul.
Grau NLGI: 2.
Temperatura de trabalho: -15°C a +135°C.
Penetração trabalhada 6x a 25°C: 265 - 295mm.
Ponto de gota: 185°C.
Validade: Indeterminada.

INSTRUÇÕES PARA USO

A aplicação pode ser feita com o auxílio de um pincel, espátula ou até uma escova plástica. Aplique uma quantidade no local a ser lubrificado e aguarde algumas horas. Depois, a graxa penetra gradativamente nos locais de difícil acesso.

PRECAUÇÕES

Manter o produto bem fechado e em local fresco e protegido do sol. Evitar deixar o produto dentro de veículos em dias ensolarados.
Em caso de contato com os olhos, pele, inalação ou ingestão, consultar a FISPQ para orientações.
Conserve fora do alcance de crianças e animais domésticos.
Utilizar a FISPQ para mais informações.

COMPOSIÇÃO

Graxa sabão de Lítio Grau NLGI -2, composta por óleos minerais de alta qualidade, sabão de lítio, pacote de aditivos especiais, aditivos de proteção contra oxidação e corrosão.

CÓD. GARIN	DESCRIÇÃO	COR	CÓD. BARRA	UNID. CAIXA	CÓD. CAIXA
LGLA-080	Pote 80g	Azul	7896094501638	12	17896094501635
LGLA-500	Pote 500g	Azul	7896094500198	4	17896094500195
	Pote 900g	Azul		6	
LGLA-3.5	Balde 3,5kg	Azul	7896094501829	-	-
LGLA-18	Balde 18kg	Azul	7896094500723	-	-
LGLA-170.0	Tambor 170kg	Azul	-	-	-

GARIN & CIA LTDA. R. Ipê, 163 - Vila Industrial - Barueri/SP. Cep 06413-680.

(11) 4161-1600 9 6373-6071 Garin Brasil garin@garinbrasil.com.br www.garinbrasil.com.br

Todos os dados e especificações aqui referidos, assim como as recomendações apresentadas estão sustentadas por inúmeros testes, avaliações específicas feitos em nossos laboratórios e validados pela nossa longa experiência. Contudo e tendo em conta a grande variações de matérias existentes no mercado, assim como as técnicas de aplicações do produto que não podem ser controladas por nós, recomendamos sempre a realização de testes prévios antes de qualquer uso de nossos produtos indicados para sua utilização, sendo assim, nós não nos responsabilizamos por quaisquer danos que o produto possa causar e seus efeitos em sua aplicação.