

GRAXA BRANCA ALTA PERFORMANCE

ALTA PERFORMANCE EM LUBRIFICAÇÃO E EXCELENTE DESEMPENHO EM LOCAIS QUE TENHAM CONTATO COM ÁGUA E MARESIAS

CARACTERÍSTICAS E APLICAÇÕES

Graxa Branca Unipega é uma graxa lubrificante a base de sabão de lítio, óleos básicos minerais, aditivos anticorrosivos e agente de adesividade. Sua versatilidade se dá através de suas múltiplas aplicações. Possui alta consistência e poder de lubrificação, excelente aderência na superfície aplicada (o que permite uma lubrificação mais duradoura), excelente proteção contra a corrosão, boa estabilidade mecânica, química e uma ótima resistência a lavagem por água e vapor. Também auxilia contra a oxidação natural da graxa, mantendo as características originais da peça por mais tempo. Indicada para lubrificação geral automotiva, agrícola, terraplanagem e industrial. Indicada para rolamentos, partes móveis de máquinas, acoplamentos flexíveis, bombas, eixos, cardans, articulações de chassis. Possui excelente desempenho em locais que tenham contato com água e maresia, como jetskis, molinetes, barcos, máquinas de lavar roupa, equipamentos de refrigeração e equipamentos mecânicos em geral. Devido suas características diferenciadas pode ser utilizada em maquinários como rotuladeiras, recravadoras e esteiras de rolamentos que trabalhe em baixa velocidade.

VANTAGENS

- A base de sabão de lítio
- Alta consistência e poder de lubrificação
- Excelente aderência
- Excelente proteção contra corrosão
- Boa estabilidade mecânica, química e uma ótima resistência a lavagem por água e vapor



Rolamento



Fechadura



Acoplamento flexível



Bomba



Eixo



Jetski



Molinete



Barco



Máquina de Lavar Roupa



Rotuladeira

APRESENTAÇÃO	COR	CÓDIGO VENDA	CÓDIGO DE BARRAS	EMBALAGEM		NCM	CAIXA						PALETIZAÇÃO	
				Peso (g)	Medidas (LxA) mm		Código	Unid.	Peso Líquido (kg)	Peso Bruto (kg)	Comp. (mm)	Largura (mm)		Altura (mm)
Lata 300mL • 170g	N/A	0534.0069	7898652121500	170	56x205	27101932	17898652121507	12	2,040	2,844	170	290	208	Base: 26 Altura: 6

INSTRUÇÕES DE USO E MANUSEIO

MODO DE USO

Aplique diretamente no local desejado com o auxílio do prolongador.

ARMAZENAMENTO

O produto deve ser mantido na embalagem original e estocado em local fresco à temperatura de 5 a 30°C, ao abrigo da luz solar direta e longe de fontes de calor, com a embalagem sempre voltada para cima. Não expor ao sol e a temperaturas superiores a 50°C. Evite manter o produto no interior de veículos. Mantenha fora do alcance de crianças e animais domésticos.

Validade (a partir da data de fabricação): 36 meses.

INFORMAÇÕES SOBRE GARANTIA LIMITADA

As informações contidas nesta Ficha Técnica são baseadas em nosso conhecimento e experiência até a presente data. Em razão do nosso produto poder ser utilizado em uma ampla gama de aplicações e em diferentes condições de trabalho, recomendamos que o cliente realize seus próprios testes para aprovar o produto quanto a segurança e finalidade de uso. Não podemos assumir a responsabilidade dos resultados obtidos por outros cujos métodos estão fora de nosso controle. Portanto, é de inteira responsabilidade do usuário determinar a adequação do produto para o propósito desejado e adotar as precauções que possam ser aconselhadas para a proteção de bens e pessoas contra quaisquer perigos que possam estar envolvidos no seu manuseio e aplicação. Nossa garantia se aplica no contexto das normas legais e às disposições em vigor, às normas profissionais vigentes e de acordo com as determinações estabelecidas nas nossas condições gerais de venda. As informações detalhadas no presente documento são dadas a título indicativo. O mesmo se aplica a qualquer informação fornecida verbalmente, por telefone ou por escrito para qualquer cliente em potencial ou já existente.

Para informações de segurança, manuseio, armazenagem e descarte, consultar a respectiva Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico (FISPQ).



unipega.com

info@unipega.com

f /unipegaoficial

@unipega_oficial

Unipega

Unipega