



Fabrica- Química, Petróleo e Derivados Ltda.

- Fábrica: Av. Jamil Nahas, 1.071 - Pólo Empresarial Conselheiro Nelson Benedito Netto | Campo Grande/MS - CEP 79.108-680 | Telefone: (67) 3302.0900 - Fax (67) 3302-0912 |

E-mail: atendimento@fabricaquimica.com.br

- Fábrica: Av. O, 3295 - Distrito Industrial | Cuiabá/MT - CEP 78090-700 |

Telefone: (65) 2193.0900

FICHA TÉCNICA GIRUX MAMONA

(Produto isento de registro na ANP - Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis)

Descrição: Óleo protetivo para chassis e equipamentos automotivos em geral. Aplicado sob pulverização protege contra a ferrugem e a corrosão. Cria uma película adesiva impermeável e desaguante (repele a água). Também pode ser usado em equipamentos industriais.

Composição: Óleos minerais e de mamona especialmente balanceados. Contém aditivos antiferrugem, anticorrosivo e agente de adesividade.

ANÁLISES TÍPICAS

PROPRIEDADES	PARÂMETROS
Densidade a 20/4° C	0,878 g/cm ³
Ponto de fulgor (VA)	Não se aplica
Viscosidade a 40° C	61,2 Á 74,8 cSt
Viscosidade a 100° C	8,8 – 9,6 cSt

Validade: 24 meses, se armazenado adequadamente.

Embalagens: 1L e 20 L.

O óleo lubrificante usado é um resíduo perigoso que, quando descartado no meio ambiente, provoca impactos negativos, tais como contaminação dos corpos de água e do solo por metais pesados, com danos à saúde da população. O óleo usado e a embalagem são recicláveis.

Informe-se acerca de receptores de óleos usados e ou contaminados e embalagens usadas.

Preservar o meio ambiente é responsabilidade de todos."

Revisão 01 09/2016