

BOLETIM TÉCNICO

MOTORS MP EP 2

DESCRIÇÃO:

Graxa lubrificante formulada com óleos básicos minerais de excelente qualidade, sabão de lítio como espessante e agentes de extrema pressão (EP). Possui coloração azul.

APLICAÇÃO:

Graxa de Múltiplas Aplicações (*MULTIPURPOSE*) onde são requeridas propriedades de extrema pressão (EP) devido a presença de cargas de choques e alto potencial de desgaste. Indicada para rolamentos, mancais planos, pinos graxeiros e peças de veículos e equipamentos em geral de uso rodoviário, agrícola, industrial, de construção, terraplanagem, entre outros. Deve ser utilizada onde as temperaturas não excedam 150°C.

BENEFÍCIOS:

A presença de aditivos EP assegura uma camada lubrificante que adere fortemente à superfície aplicada, evitando o contato entre metal-metal das superfícies lubrificadas. Sua alta resistência a água e ao cisalhamento, e alta adesividade promovem uma proteção extra contra desgaste e corrosão mesmo quando submetida a condições severas de umidade e temperatura, e altas vibrações e rotações. Possui excelente bombeabilidade.

CLASSIFICAÇÃO:

NLGI 2

COMPOSIÇÃO:

Óleos básicos minerais, sabão de lítio como espessante, agentes de extrema pressão e corante azul.

SIGA AS RECOMENDAÇÕES DO FABRICANTE DO EQUIPAMENTO

ANÁLISES TÍPICAS*

ENSAIOS	MÉTODOS	RESULTADOS
Penetração a 25 °C trabalhada 60 vezes, mm/10	ASTM D 217 / NBR 11345	265 a 295
Textura	Visual	Lisa / Macia / Sedosa
Cor	Visual	Azul
Ponto de gota	ASTM D 566 / NBR 6564	180 a 250

*Nas análises típicas não são consideradas especificação do produto. Para informações mais precisas consulte nossa assistência técnica.

Validade: 5(cinco) anos se estocado em lugar seco e coberto.

Responsável Técnico: Rodrigo Ferreira da Silva – CRQ 044106434 - IV Região

PRESERVE O MEIO AMBIENTE

NUNCA DESPEJE O ÓLEO LUBRIFICANTE EM ESGOTOS, RIACHOS E CURSOS D'ÁGUA. OS ÓLEOS LUBRIFICANTES E SUAS EMBALAGENS SÃO RECICLÁVEIS, ENCAMINHE-OS A UM POSTO DE COLETA AUTORIZADO. (RESOLUÇÃO CONAMA 362/05).