

MOLYGRAFIT GA-2



MOLYGRAFIT GA -2 é uma graxa formulada especialmente para altas temperaturas.

Possui em sua formulação aditivos antioxidantes, anticorrosivos que conferem ao produto longo tempo de lubrificação, mesmo sob altas temperaturas, reduzindo custos de reposição.

Graxa sintética, sem cinzas e hidroprepente, suporta atmosferas agressivas. Formulada com alumínio coloidal, dispersa o calor recebido, prolongando a vida útil da graxa e dos equipamentos.

MOLYGRAFIT GA é própria para rolamentos, mancais, uniões rotativas, rotores, etc.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Aparência:.....Graxa Aluminizada
- Óleo básico:.....Hidrocarboneto Sintético
- Espessante:.....Colóide Inorgânico
- Penetração trabalhada:.....260 - 295
- Consistência NLGI:.....2
- Ponto de Gota ASTM D 566:.....N/A
- Temperatura de uso:.....-20°C a 300°C

DADOS DE SEGURANÇA

Embora não ofereça risco ao usuário, recomenda-se o uso de EPI normal para manuseio com lubrificantes, luvas e aventais.

Não temos informações sobre problemas causados com o uso normal nas operações apresentadas.

Em caso de ingestão acidental recomenda-se atendimento médico.

Não se deve colocar este produto em contato com produtos alimentícios e farmacêuticos, apesar de não causar toxidez. Para esses fins temos em nossa linha produtos específicos (atóxicos).

Em caso de incêndio pode-se utilizar CO₂ ou Espuma Química.

Para mais informações consultar as respectivas FISPQ.

