

MOLYGRAFIT GK-1/SEP

MOLYGRAFIT GK-1/SEP é uma graxa totalmente sintética de múltiplas aplicações.

Pode ser utilizadas em rolamentos, mancais, buchas, eixos, uniões rotativas etc., em altas rotações.

É formulada com agentes antioxidantes, anticorrosivos, adesivos e hidrorrepelentes.

Possui em sua formulação uma alta concentração de aditivos especiais de extrema pressão, que a habilita a trabalhar sob cargas extremas.

MOLYGRAFIT GK-1/SEP resiste a atmosferas agressivas e úmidas. Ótima para indústrias que operam com elevado teor de umidade, como papelreira e têxtil.

Suporta altas temperaturas por longos períodos sem pingar ou deixar resíduos. Produto atóxico, não inflamável, seguro para o operador.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Óleo Básico:	Sintético
Espessante:	Colóide Inorgânico
Consistência NLGI:	1
Penetração Trabalhada:	310 - 340
Ponto de Gota ASTM D 566:	Inexistente
Temperatura de Uso:	-20°C a 250°C
Separação de óleo 24 horas a 120°C:	menor que 1%
Fator de rotação (DN) :	5×10^5 (n.dm)
Viscosidade do óleo base:	ISO VG 220
Four Ball (Carga de Soldagem ASTM D 2596)	> 800 kg.

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.

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

Para mais informações consultar as respectivas FISPQ.