



PETROL GUIRRA ISO 68

Descrição

Óleo lubrificante desenvolvido para lubrificação de guias e barramentos.

Campos de aplicação

Recomendado para lubrificação de guias horizontais e verticais, mesas e barramentos de máquinas e ferramentas de alta precisão, podendo ser utilizado em equipamentos mesmo trabalhando em condições severas de carga. Além disso, pode ser usado na lubrificação de mancais com sistema de aplicação intermitente e é indicado, em alguns casos, para lubrificação de engrenagens de máquinas operatrizes.

Níveis de desempenho e aprovações

- Atende a Norma DIN 51502 CGLP.

Benefícios

- Baixo coeficiente de atrito;
- Possui propriedades antiespumante, de adesividade e anticorrosiva, juntamente com a manipulação em extrema pressão.

Características Típicas

Embalagem de 20L.

Características	Normas	Especificação
Cor	ASTM D1500 / NBR 14483	Máx. 3,5
Viscosidade cSt 40°C	ASTM D445	61,2 – 74,8
Viscosidade cSt 100°C	ASTM D445	6 – 11
Índice de Viscosidade	ASTM D2270	Mín. 90
Ponto de Fulgor, °C	ASTM D 92 / NBR 11341	Mín. 200
TAN - Índice de acidez, mgKOH/g	ASTM D 664 / NBR 14248	0,30 – 0,80
Densidade 20/4°C (g/ml)	ASTM D1298 / NBR 7148	0,860

Características físico-químicas a título informativo.

