

LUBRIFICANTE PARA BARRAMENTOS E GUIAS DE MÁQUINAS OPERATRIZES

APRESENTAÇÃO: Lubrificante constituído de óleos parafínicos refinados e aditivos antigotejante, antidesgaste e antioxidante. Atende norma DIN 51502 CGLP.

APLICAÇÃO: Especialmente desenvolvido para lubrificação de guias e barramentos de máquinas operatrizes.

MODO DE USAR: É usado puro. Coloque o produto diretamente no barramento da máquina. Pode ser aplicado por pulverizador pneumático.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS:

ENSAIO	ASTM	32	68	100	150	220	230	630	680
Viscosidade, cSt a 40°C	D-445	32	68	100	150	220	230	630	680
I.V.	D-2270	>105	>100	>98	>98	>96	>96	>94	>94
Número de acidez, mgKOH/g	D-974	0.85	0.85	0.85	0.85	0.85	0.85	0.85	0.85
Ponto de Fulgor, °C (VAC)	D-092	>210	>200	>210	>213	>215	>215	>220	>220
Espuma, ml / ml	D-892	10/0	0/0	10/0	10/0	10/0	10/0	10/0	10/0
Carga de solda, Kg (min.)	D-2783	110	110	110	110	110	110	100	110
Densidade 20°C, g/cm³	D-4052	0.87	0.88	0.89	0.89	0.89	0,89	0,89	0,89

PRECAUÇÕES: Trabalhar com EPI's adequados. Não ingerir. Evitar contato prolongado com a pele. Em contato com os olhos, lave com água em abundância por no mínimo 15 minutos. Mantenha fora do alcance de crianças e animais. Para mais informações de segurança, solicite a FIS PQ do produto.

VALIDADE: Acondicionado em lugar fresco e seco – 24 meses.