

Descrição

Combinação de agentes compostos por alcoóis alifáticos e agentes de protecção anticorrosiva. Isento de etanol. Impede o congelamento da água de condensação no sistema de travões pneumáticos. Protege o sistema de travões frente à corrosão e melhora a lubrificação das válvulas. Impede o endurecimento dos componentes de borracha. Garante um funcionamento seguro do sistema de travões mesmo a temperaturas baixas.

Características

- excelentes propriedades de temperatura baixa
- lubrifica válvulas
- garante o funcionamento dos travões
- protecção permanente contra a corrosão
- impede o congelamento da água de condensação

Dados técnicos

Base	aliphatische Alkohole und Korrosionsschutzmittel
Côr / aspecto	colourless, clear
Forma	liquid
Densidade a 15°C	0,798 g/cm ³
Solvência em água	mixable
Ponto de inflamação	12 °C
Auto-inflamável	no
Odor	characteristic

Campos de utilização

O anticongelante para travões pneumáticos é utilizado para a protecção e conservação do sistema de travões pneumáticos. Adequado para todos os sistemas de travões pneumáticos que possuem no sistema de travões um depósito para o enchimento do anticongelante.

Utilização

Adicionar o anticongelante para travões pneumáticos no depósito previsto para tal no sistema de travões pneumáticos. Para a protecção e conservação ideais do sistema de travões recomendamos a utilização do anticongelante para travões pneumáticos durante todo o ano. Controlar o nível de enchimento a intervalos regulares e, caso necessário, voltar a encher. Ter em conta eventuais normas do fabricante.

Embalagens disponíveis

1 l Lata chapa	1828
	D-GB-GR-I
1 l Lata chapa	7662
	D-RUS-UA



A nossa informação baseia-se em estudos cuidadosos e pode ser considerada fiável, contudo só pode aconselhar sem compromisso.