

GRAXA SINTÉTICA ALTA ADERÊNCIA

Descrição do produto

Graxa elaborada a partir de óleos sintéticos de alta performance para ser utilizado em locais que necessitam de alta lubrificação e grande poder de aderência. Possui excelente penetração e aderência ao metal e borracha. Indicado para uso em partes que estão sujeitas a elevadas temperaturas, altas pressões, vibrações ou pancadas.

É indicado para ser usado em temperaturas entre -5° a 230°C , sem a perda da suas qualidades. Recomenda-se o uso em diferentes aplicações tais como rolamentos e equipamentos industriais, relações de motocicletas e na industria em geral.

Modo de usar

Remova resíduos de outros produtos do local. Pulveriza na área desejada a uma distância de aproximadamente 20 a 30cm.

Características: Físico – químicas

Propriedades

Odor	Característico
Estado físico	Líquido
Cor	Característico
Inflamabilidade	Inflamável

Armazenagem

Armazenar em lugar fresco e seco. Mantenha o produto em embalagens originais e sempre fechadas para conservação da qualidade do material, protegido do sol e calor.

As informações sugeridas nesta ficha técnica são resultados de testes laboratoriais e práticos. A CARTECH reserva-se o direito de mudar quaisquer das especificações acima sem prévio aviso, e a qualquer tempo atendendo à sua política mercadológica para melhor atender aos seus clientes.

Para informações complementares entrar em contato com nosso depto técnico: Telefone (019) – 3255.5664.

Revisão: 03

Data: Maio / 2007