



Industrial Campinas

Praça 02, nº 180 - Jd. Boa Vista
CEP 13187-055 Hortolândia - SP

Tel.: 19 3845 5332

Boletim Técnico

Graxa Multiviscosa

Resistente as altas temperaturas

Excelente penetração.

Descrição:

Graxa Multiviscosa é produto elaborado a partir de óleos sintéticos, 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 às elevadas temperaturas e altas pressões, vibrações ou pancadas.

Devido sua aditivação especial é resistente à água, água salgada, soluções ácidas ou alcalinas. É indicado para ser usado em temperaturas entre -5°C a $+130^{\circ}\text{C}$, sem a perda de sua qualidade.

Principais Vantagens:

Aplicação rápida e fácil.

Excelente penetração e aderência ao metal e borracha.

Penetração completa reduzindo desgaste.

Reduz atrito e desgaste dos equipamentos.

Dados Técnicos:

Aspecto Líquido..

Cor translúcido

Temperatura de Uso -5 a 130°C

Composição..... Óleos sintéticos, solventes alifáticos e aditivos.

Modo de usar:

Remova resíduos de outros produtos do local.

Pulverize na área desejada a uma distancia de aproximadamente 20 a 30cm

Precauções

Produto inflamável.

Não use e não guarde próximas as chamas ou temperaturas superiores a 50°C

Não fure a embalagem e não jogue no incinerador ou fogo, mesmo depois de vazia.

Evite inalação e contato com os olhos e pele

Não reutilize a embalagem

MANTENHA FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS