

Lubrificante antiaderente

FOLHETO COMERCIAL

Edição: NOV/18

Benefícios

- Reduz a fricção superficial e protege as superfícies evitando atritos e ruídos;
- Impede a aderência de resíduos pegajosos, colas, tintas, ceras, plásticos, poeiras e sujidade, reduzindo os tempos de paragem para limpeza;
- Proporciona superfícies antiaderentes e deslizantes;
- Limpa, lubrifica e protege os pontos de contacto de equipamentos eletrónicos;
- Não é tóxico nem corrosivo. Baixo ponto de congelação e volatilidade.

Descrição

Formulado à base de óleos de polisiloxano com agentes anti estáticos e hidrofugantes.

Características

- » Líquido transparente;
- » Incolor;
- » Inodoro;
- » Baixa viscosidade.

Campo de Aplicação

Utilizado em todos os processos de fabrico onde são necessários lubrificantes, hidrofugantes e antiaderentes.

Moldagem de plásticos, Empacotamento e Rotulagem

Excelente desmoldante de plásticos por injeção e compressão. Impede a aderência às superfícies dos resíduos de plásticos, ceras, papel e de colas. Protege as borrachas contra o atrito. Evita ruídos.

Couro e Calçado, Têxtil e Mobiliário

Facilita o deslizamento das peças e impede aderências aos equipamentos, incluindo colas. Ajuda a evitar que o couro estale ou se deforme com a secagem.

Papel, Correios e Artes Gráficas

Permite um deslizamento perfeito e sem atritos, do papel ou outros produtos celulósicos.

Modo de Emprego

Antes de aplicar PETROLUBE[®], limpar e secar previamente a superfície a tratar. Pulverizar na vertical com o pulverizador afastado 20/30 cm da superfície.

Verificar se toda a superfície está revestida.

Remover o excesso de produto com um pano limpo.

Não utilizar em áreas onde se realizem trabalhos de pintura.

Produtos Químicos de Portugal

Edifício Petrochem
Zona Industrial de Frielas
2660-025 Frielas (Loures) - Portugal

Apartado (P.O Box) 50127
1703-001 Lisboa

Phone +351 219 896 340
Fax +351 219 890 176

comercial@petrochem.pt
www.petrochem.pt