

FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

SPRAY LUBRIFICANTE DE CORRENTES

00102300001

FORNECEDOR:

Pecol, Sistemas de Fixação S.A. Apartado 3156 Raso de Paredes
3754-901 Águeda Portugal Telf.: +351 234 612 900 Fax: +351 234 612 901
www.pecol.pt

Descrição do Produto: O Spray Lubrificante de Correntes é um lubrificante sintético com aditivos E.P. (extrema pressão), transparente, indicado para a lubrificação interior e exterior de correntes sujeitas a grandes esforços de tensão, assim como cabos de todos os tipos na indústria para lubrificar todos os mecanismos que requerem um lubrificante sintético.

Características:

- Resistente a temperaturas entre os -30°C e +160°C;
- Elevada estabilidade térmica e mecânica;
- Boa adesão aos substratos;
- Resistente à pressão;
- Repelente de água;
- Previne o alongamento e o desgaste da corrente reduzindo a fricção;
- Reduz o ruído de operação;
- Excelente resistência à água e à oxidação;
- Depois de aplicado o produto converte-se numa película de massa aderente com longa duração;

Campos de Aplicação: O Spray Lubrificante de correntes é um produto indicado para lubrificações de longa duração de:

- Correntes de transmissão;
- Cabos de todo o tipo;
- Rodas dentadas;
- Engrenagens;
- Juntas de embraiagens;
- Rolamentos;
- Molas de compressão;
- Partes de motores com grande fricção.

Instruções de Segurança:	<ul style="list-style-type: none">- Embalado sobre pressão;- Não expor ao sol, nem a temperaturas superiores a 50°C;- Não perfurar ou queimar, mesmo quando vazio;- Evitar o contacto com a pele e os olhos;- Não pulverizar sobre chama nua nem corpos incandescentes;- Conservar longe de qualquer espécie de fonte de ignição;- Não fumar, manter fora do alcance das crianças;- Não inalar;- Utilizar apenas em locais bem ventilados;- Exclusivamente para uso profissional;
Armazenagem:	Manter as embalagens de spray, em local seco, fresco e arejado, longe de chamas ou fontes de ignição, a temperaturas inferiores a 50°C.
Instruções de Uso:	<ul style="list-style-type: none">- Agitar bem a embalagem antes de utilizar, por forma a provocar a correta dispersão do produto- Introduzir o tubo de pulverização, para zonas a lubrificar de acesso mais difícil- Pulverizar o produto na área a tratar e deixar atuar durante alguns minutos, para que o produto reaja. Aplicar o produto a uma distância da peça entre 20-30 cm.
Embalagem:	Disponível em conteúdos de 400 ml, embalados em caixas de 6 uni.
Segurança:	Segurança: Ficha de segurança disponível sob pedido

Nota: Este documento contém informações dadas de boa fé e sustentadas por numerosos testes laboratoriais e pela nossa longa experiência. Todas as informações obtidas têm um valor indicativo e não implicam por consequência nenhum compromisso da nossa parte em caso de má utilização dos produtos. Estas informações não devem substituir a realização de testes preliminares, indispensáveis para assegurar a adequação do produto a cada utilização