

POWER SPRAY

Âncora

Bardahl Power Spray – Proteção e lubrificação instantânea em qualquer situação!!

Descrição

O Bardahl POWER SPRAY é um lubrificante seco e limpo, que oferece propriedades de extrema pressão, desbloqueio e lubrificação: não mancha, não pinga e pode ser usado em muitas aplicações diferentes, como correntes, fechaduras, cabos, rolamentos, etc.

Num ambiente empoeirado, o BARDAHL POWER SPRAY não aglomera pó. Repele a água e forma uma pelagem altamente resistente à oxidação. Reduz a oxidação, libertando peças ou mecanismos bloqueados e enferrujados. Elimina facilmente todas as manchas de graxa, óleo, alcatrão, cola,... A sua fórmula exclusiva penetra rapidamente, liberta mecanismos gripados, previne a corrosão e garante uma película protetora duradoura. É ideal para aplicações em oficina, indústria, agricultura, náutica e uso doméstico, proporcionando uma solução prática e eficaz para manutenção preventiva.



Aplicação

- Desbloqueio de porcas, parafusos e mecanismos oxidados;
- Lubrificação de dobradiças, correntes, cabos e articulações;
- Proteção anticorrosiva de superfícies metálicas;
- Eliminação de humidade em contactos elétricos;
- Uso em automóveis, motos, maquinaria agrícola, náutica e ferramentas

Propriedades

O Bardahl Power Spray combina solventes penetrantes e agentes lubrificantes com proteção anticorrosiva, criando uma película resistente que impede a oxidação. A fórmula possui ainda propriedades repelentes de humidade,

garantindo proteção adicional em ambientes húmidos ou expostos à água salgada.

Benefícios

- Lubrifica, protege e desbloqueia num só produto;
- Dissolve ferrugem e liberta mecanismos travados;
- Cria uma película protetora contra humidade e corrosão;
- Evita rangidos e reduz atrito em peças móveis;
- Prático e fácil de aplicar graças à embalagem em spray;
- Versátil: indicado para automóvel, indústria, náutica e uso doméstico.

Dados Técnicos

Cor	Translúcido
Estado físico a 20°C	Líquido
Densidade Relativa	0,84 – 0,85 g/cm3
Ponto de Fulgor	< 62 °C
Viscosidade Kinematica	< 4,0 mm2/s (40°C)

As informações contidas nesta ficha técnica são fornecidas apenas para referência. Devido ao contínuo desenvolvimento de produtos, alterações podem ocorrer sem aviso prévio.

Instruções para uso

- Agitar bem antes de usar;
- Pulverizar diretamente sobre a superfície ou mecanismo a tratar;
- Deixar penetrar durante alguns segundos;
- Reaplicar se necessário em casos de oxidação intensa.

Referências Disponíveis

3271
12 X 400ml