

LUBRIFICANTE SECO COM PTFE

ANTIFRICÇÃO



O Lubrificante Seco com PTFE WD-40® Specialist® contém Poly Tetra Fluor Etileno que proporciona uma excelente lubrificação e proteção reduzindo a fricção e o desgaste de ferramentas e metais.

CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS

- ⊕ Compatível com plásticos, metais e vidro.
- ⊕ Secagem rápida.
- ⊕ Facilita a remoção de moldes.
- ⊕ Cria uma película seca resistente à sujidade, pó e óleo.
- ⊕ Suporta temperaturas de -45°C a 260°C.

NSF Registo H2 #145371

RECOMENDADO PARA

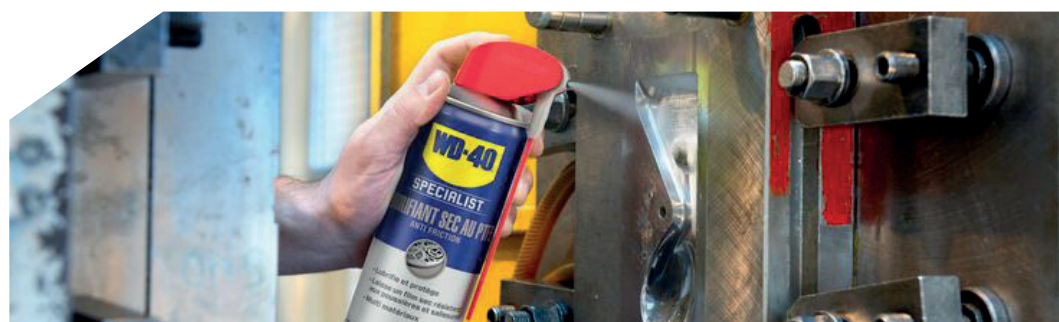


INFORMAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA

PROPRIEDADES

Aparência	Ligeiramente turvo, líquido amarelo profundo
Densidade relativa (líquida)	0,71 - 0,74
Temperatura de utilização	-45°C A +260°C
Teste de desgaste 4 bolas (ASTM D-4172)	0.43 mm de cicatriz profunda
Propriedades em extrema pressão (ASTM D-3233)	1048 kg
Hidrossolubilidade	Não misturável
Compatibilidade	Metais, plásticos e vidros
Proteção anticorrosão (ASTM B-117)	40% em 24 horas
Registo NSF	Categoria H2, Nº145371

LUBRIFICANTE SECO COM PTFE ANTIFRICÇÃO



Película seca resistente a suciedad, polvo y aceites
Para su uso en metales, plásticos y vidrio
Cria uma película seca resistente à sujidade, pó e óleo
Para utilização em metais, plásticos e vidro

400 ml