

## Descrição

Lubrificante aerossol para manter em perfeitas condições as correias e transmissões secundárias. A sua fácil aplicação e elevada aderência, permitem a minimizar perdas e manter o pneu e jante traseiros limpos. Resistente à água e capaz de trabalhar a altas temperaturas e em todo o tipo de ambientes.

## Qualidades

- Excelente capacidade de carga, antidesgaste e anticorrosiva.
- Bom grau de untuosidade que melhora a aderência à correia de transmissão e mantem a jante limpa.
- Excelente coeficiente de fricção devido ao teor de teflón.
- Aumenta a duração da vida útil da correia.
- Repelente à água, mantem as suas propriedades em ambientes húmidos.

## Características técnicas

	UNIDADE	MÉTODO	VALOR
Cor			Amarelado
Corrosão ao Cobre, 3h a 100 °C		ASTM D 130	1 a
Desgaste de máquina 4 bolas: 40 kg, 1200 rpm, 75°C, 1 h diâmetro gota	mm	ASTM D 2266	0.35
Desgaste de máquina 4 bolas 80 kg, 1 minuto diâmetro gota	mm	DIN 51530	0.37
Autoinflamação	°C		250 mín.

Existe uma ficha de dados de segurança.

repsol.com  
+34 901 111 999

Ficha técnica Lubrificantes. Revisão 2. Outubro 2010