

LACA PROTECTORA PARA MOTORES



Descrição	Conteúdo	Art.-Nr.	Qt./Emb.
Spray	400 ml	0892 790	1/12

Aplicação:

Agitar bem a lata antes de utilizar. Limpar previamente as superfícies a tratar com o produto de limpeza para motores e deixar secar. Desligar o motor e aplicar o produto de forma regular até se formar uma película brilhante. Após a aplicação virar a lata ao contrário e esvaziar a válvula.

Atenção:

Não pulverizar sobre superfícies pintadas ou quentes. Deixar arrefecer o motor antes de aplicar.

Características:

Tempo de secagem com 20°C e 50% de humidade relativa do ar	Seco em cerca de 10 minutos (repele o pó)
	Manipulável em cerca de 60 minutos

Laca à base de verniz acrílico para uma protecção e brilho.

O motor, os agregados, os cabos e as mangueiras brilham de novo

Revalorização óptica e manutenção dos motores e agregados. Sobretudo adequado para carros de exposição.

Cria uma película de protecção

Protege da humidade, sujidade e sal, evitando assim a corrosão. Evita a corrente de fuga nos componentes eléctricos.

Grande elasticidade do revestimento

Grande flexibilidade também em plásticos, mangueiras de borracha, cabos, etc. Muito boa aderência em várias superfícies.

Muito boa resistência térmica (+100°C)

Evita o desbotar do verniz do motor. Protege a tinta de amolecer e aderir ao pó.

Estas informações são apenas recomendações baseadas na nossa experiência. Contudo não podemos aceitar responsabilidade pelos resultados usando este produto em casos individuais, devido às múltiplas aplicações possíveis e às condições de armazenamento e aplicação que estão fora da nossa influência. Recomendamos sempre testes prévios. Garantimos a qualidade dos nossos produtos. Reservamos o direito a alterações técnicas e desenvolvimentos.