

3M Cera Protetora Plus

Dados Técnicos

Setembro/18

Substitui: Janeiro/04

Propriedades:

- A Cera Protetora Plus é um composto líquido, de aplicação manual, especialmente desenvolvido para promover a proteção e conservação de pinturas automotivas.

Dados Técnicos:

Composição : água, glicerina, silicato de alumínio, destilado de petróleo, dimetil siloxana e butoxietanol.

Apecto : Líquido viscoso

Sólidos : 16,5 à 17,5 %

pH : 7,0 à 8,5

Densidade : 1,028 g/cm³

Viscosidade : 6.000 à 10.000 cps



Códigos de Item:

HB004584445: Cera Protetora Plus

Nota: As informações técnicas acima podem ser consideradas típicas ou representativas apenas, não devendo ser utilizadas com o propósito de especificações.

Aplicações:

- A Cera Protetora Plus é um composto líquido, de aplicação manual, especialmente desenvolvido para promover a proteção e conservação de pinturas automotivas. Deve ser utilizada após finalização das peças e sua composição auxilia na cobertura de pequenas marcas e micro-riscos, proporcionando brilho e proteção intensa.

Instruções de Uso:

1. Assegure que a superfície a ser trabalhada esteja limpa e seca; Agite o produto antes de usar;
2. Aplique uniformemente, em uma pequena área, uma fina camada de cera utilizando um pano de microfibra 3M, exercendo leve pressão, deixando um pequeno filme sobre a peça;
3. Com um outro pano de microfibra promova manualmente um acabamento na peça até que o produto desapareça, observando o brilho;
4. Se necessário repita o processo sobre a área até obter brilho.

Cuidados Importantes:

- Não utilize este produto sob o sol ou se a superfície a ser polida estiver aquecida.
- Não utilizar em peças foscas ou irá promover brilho.
- **Este produto não é utilizável sobre superfícies recém pintadas. Apenas utilizar em peças repintadas após 6 meses da pintura para garantir a correta cura da pintura.**

Características:	Vantagens:	Benefícios:
Contém silicone	Protege contra intempéries	Maior proteção da pintura
	Promove brilho	Melhor acabamento
Embalagem com bico dosador	Falicidade de Aplicação	Economia de material

Armazenamento:

- O produto deve ser armazenado em sua embalagem original, a uma temperatura entre 15 e 25°C.
- Nas condições acima o produto tem validade de 02 anos.

Nota: Este boletim técnico poderá ser alterado sem aviso prévio. Para maiores informações, favor entrar em contato com o Depto de Engenharia de Aplicação – Reparação Automotiva.

Mercados da Reparação Automotiva

3M do Brasil Ltda.
Fone: (19) 3838 7000
Via Anhanguera, Km. 110
Sumaré SP
CEP: 13181-900

LINHA ABERTA
Fone: 0800 013 2333

Informações

Consulte o Depto de Engenharia de
Aplicação – Reparação Automotiva
Tel: (19) 3838-6380 / 6225 / 6789