

3M Líquido Lustrador

Dados Técnicos

Setembro/18

Início: Setembro/18

Propriedades:

- O Lustrador foi desenvolvido para remoção rápida e eficaz de marcas de boinas e micro-riscos na etapa do lustro (após a etapa de polimento), para uso em todos os tipos de pinturas automotivas, produzindo um acabamento excelente e de brilho intenso.

Dados Técnicos:

Composição : água, alcalinizante, umectante, conservante, aditivo, abrasivo, solvente, óleo, espessante e corante.

Apecto : Líquido homogêneo, de cor cinza claro

Sólidos : 12,0 à 25,0 %

pH : 7,0 à 8,5

Densidade : 0,85 à 1,20 g/cm³

Viscosidade : 1.600 à 8.000 cps



Códigos de Item:

HB004584429: Líquido Lustrador 3M

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

Aplicações:

- O Líquido Lustrador é um produto indicado para remoção de marcas de boinas e micro-riscos na etapa de lustro (após etapa de polimento), para uso em todos os tipos de pinturas automotivas, proporcionando brilho intenso.

Instruções de Uso:

1. Assegure que a superfície a ser trabalhada esteja limpa e seca;
2. Agite o produto antes de usar;
3. Utilize uma politriz elétrica ou pneumática com velocidade entre 1200 e 2000 rpm e uma boina lustradora de espuma cinza 3M;
4. Aplique o Lustrador na parte externa da boina ou na peça, em quantidade suficiente para trabalhar uma área de aproximadamente 60 cm x 60 cm;
5. Acione o equipamento e efetue o lustro utilizando pressão moderada e passadas sobrepostas. Reduza a pressão quando o produto começar a secar e observe o acabamento;
6. Se necessário, limpe a boina durante o processo de lustro para remover o excesso de resíduos do produto;
7. Mantenha a boina dentro do saco plástico para evitar contaminação com outros produtos.

Cuidados Importantes:

- Não utilize este produto sob o Sol ou se a superfície a ser polida estiver aquecida.
- Se o produto espirrar em áreas que não serão trabalhadas, limpe-as com um pano de microfibra 3M antes de polir o painel seguinte. Se o produto secar utilize o 3M Limpeza Final para auxiliar na remoção.
- Evite o contato do material com superfícies plásticas ou borrachas. Caso isso aconteça, limpe imediatamente a área afetada com tecido de algodão ou microfibra.

Características:	Vantagens:	Benefícios:
Formula com minerais e matérias-primas especiais	Ótimo poder de corte	Maior produtividade
	Brilho intenso	Melhor acabamento
	Base d'água	Facilidade na limpeza de peças adjacentes
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