



FICHA TÉCNICA

Maxi Rubber Industrias Químicas Ltda.
Avenida Luigi Papaiz, 843 - Diadema - São Paulo / SP
+55 11 4092 7777 | SAC 11 0800 777 0777
www.maxirubber.com.br

PRODUTO

Cera Automotiva 6MP020

INDICAÇÃO DE USO

Indicada para promover a máxima proteção e brilho das superfícies em todos os tipos de pintura tais como de carros nacionais, importados, motos e carrocerias, gerando um incrível resultado final.

COMPOSIÇÃO BÁSICA

Cera de Carnaúba, Cera Sintética, Silicone, Inibidor de Corrosão, Silicato de Alumínio, Hidrocarboneto Alifático, Parafina, Veículo, Preservante, Neutralizante e Fragância.

PREPARO DA SUPERFÍCIE

Lave bem o veículo e seque-o completamente.

APLICAÇÃO



- A superfície deve estar limpa e seca.
- Aplicar a cera em pequenas quantidades com pano ou esponja limpos, em movimentos circulares e uniforme em pequenas áreas por vez.
- Aguarde alguns minutos, então remova o excesso de cera utilizando um Pano de Microfibra Maxi Rubber limpo e seco.

RENDIMENTO TEÓRICO

95 m²/galão

Nota: Na prática, o rendimento depende de vários fatores, como o formato do objeto, imperfeições da superfície, método de aplicação e variações durante a aplicação.

PRAZO DE VALIDADE

1 ano. Estocado a temperatura de 15 a 35°C e livre de umidade.

DICAS

- Recomendamos realizar a aplicação do produto em ambiente protegido do sol e com as superfícies frias afim de minimizar o surgimento de manchas.
- Este produto contém silicone.
- Não utilizar em repinturas automotivas realizadas em período inferior a 30 dias.

SAÚDE E SEGURANÇA



- Produto exclusivo a profissionais devidamente treinados.
- Favor consultar FISPQ.
- Ler as instruções no verso da embalagem, antes de utilizar o produto.
- Usar luvas de borracha nitrílica e óculos de segurança para manusear o produto.
- Utilizar máscara respiradora com filtro contra vapores orgânicos e partículas ao aplicar o produto.

Estas informações representam o melhor do nosso conhecimento à época de sua publicação. Lembramos que o bom resultado final da aplicação dos produtos depende de fatores que fogem ao nosso controle e que diz respeito a preparação da superfície e conhecimentos técnicos do aplicador. A empresa se reserva o direito de alterar essas especificações sem aviso prévio.

Data	Revisão	Elaborado	Aprovado
2017	01	Equipe Técnica	Douglas Sako
