

MAXI RUBBER

Carplast

IBERE

ASA

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

Pano de Microfibra

8MP062

INDICAÇÃO DE USO

Indicado para a limpeza e remoção de ceras e poeiras sobre veículos, superfícies cromadas ou espelhadas. Também pode ser utilizado em móveis, vidros, painéis, couros, televisores, monitores, etc.

COMPOSIÇÃO BÁSICA

Filamentos de poliéster e poliamida.

MODO DE USAR



O pano pode ser utilizado seco ou úmido, com ou sem produtos químicos de limpeza. Depois de utilizar o pano, lave manualmente ou em máquina de lavar (temperatura máxima de 95º C). Lavar sempre com sabão neutro e secar a sombra.

Obs.: Não lave junto com tecidos coloridos.

VANTAGENS

Ultra absorvente, removendo a gordura sem auxílio de limpadores líquidos.

Substitui algodão e estopa.

Não risca*

* O Pano de Microfibra Maxi Rubber não risca a superfície, mas pode reter algumas partículas que causam riscos.

DICAS

Não recomendado a utilização para limpeza de peças com alto teor de sujidades

PRAZO DE VALIDADE

Indeterminada

EMBALAGENS

- 8MP062 - 40X60cm (Verde)

SAÚDE E SEGURANÇA

- Produto exclusivo a profissionais devidamente treinados.
- Favor consultar a FDS.





- Ler as instruções no verso da embalagem do material a ser aplicado, 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
31/01/2025	2	Equipe Técnica	Gerente Técnico