

FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

SILICONE SPRAY POWER CLEAN é um produto desenvolvido para limpeza, proteção e conservação de superfícies plásticas, couro, vinil, borracha, entre outros. Devido ao seu alto poder de absorção e secagem rápida, não deixa resíduos depois de seco e nem aspecto gorduroso após aplicação.

DADOS TÉCNICOS

Estado Físico	Líquido pressurizado
Odor	Jasmim/Lavanda/Marine
Cor	Transparente
Densidade (23°C)	0,7 g/mL
Tempo de secagem	Aprox. 5 min
Espessura	0,5 mm (2 pulverizações)
Solubilidade	Insolúvel em água

***Os dados acima podem variar conforme a temperatura, umidade, tipo e qualidade do substrato.**

CARACTERÍSTICAS

- Aroma agradável;
- Fácil de usar;
- Secagem rápida;
- Não deixa resíduos depois de seco;
- Não afeta superfícies pintadas;
- Renova o brilho, protege e lubrifica as superfícies;
- Prolonga a vida útil de plásticos, borrachas, vinil e couro;
- Evita ressecamento de painéis de veículos, bancos de couro, borrachas e canaletas de vidros.

APLICAÇÕES

Silicone Spray Power Clean foi desenvolvido para aplicações em veículos e equipamentos diversos. Ideal para uso em painéis de automóveis, pneus, bancos de couro, para-choques, peças cromadas, grades plásticas, pratarias, cristais, embarcações, etc.

INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO

Limpe e seque a superfície a ser tratada. Agite bem a lata antes de usar. Aplique o produto uniformemente na área desejada a uma distância de 20 a 30 cm. Utilize pano limpo para espalhar o produto e obter um acabamento perfeito. Em locais de difícil acesso, utilize

o bico prolongador. Limpe o excesso com pano limpo e seco.

ARMAZENAMENTO E CONSERVAÇÃO

Armazene o produto em local coberto, seco e bem ventilado. Não exponha ou armazene este produto em temperatura superior a 50°C (risco de explosão). As latas não devem ser armazenadas ou transportadas junto com fontes de calor ou fontes de ignição. Mantenha sempre a lata em pé. Condições de armazenamento inadequadas reduzem a validade e a garantia do produto.

INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA

Mantenha o produto afastado de fontes de calor e fontes de ignição. Respeite as regras de higiene e segurança no trabalho. Antes da utilização consulte a Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos (FISPQ) deste produto.

IMPORTANTE

Esta Ficha Técnica substitui as versões anteriores. As informações e recomendações contidas neste documento são fornecidas de boa-fé, baseadas em nosso conhecimento e experiência até a presente data, bem como em testes confiáveis, em condições adequadas de armazenamento, manuseio e aplicação. Em razão do

nosso produto poder ser utilizado em uma ampla gama de aplicações e em diferentes condições de trabalho, recomendamos que o usuário realize seus próprios testes para aprovar o produto quanto a segurança e finalidade de uso. Garantimos a qualidade de nossos produtos contra defeitos oriundos do processo de fabricação, mas não assumimos a responsabilidade dos resultados ou problemas obtidos por aplicações ou outros cujos métodos estão fora de nosso controle. Portanto, é de inteira responsabilidade do usuário determinar a adequação do produto para o propósito desejado e adotar as precauções que possam ser aconselhadas para a proteção de bens e pessoas contra quaisquer perigos que possam estar envolvidos no seu manuseio e aplicação. Eventuais ressarcimentos estarão limitados ao valor do produto. Informamos que a empresa pode promover alterações no produto sempre que necessário, sem aviso prévio.

APRESENTAÇÃO

Embalagem: Lata de 450 mL/180 g.