

LINHA QUÍMICOS

SILICONE AEROSSOL

INFORMAÇÕES DO PRODUTO

Características

Restaura o brilho, lubrifica, repele umidade e protege os mais diversos tipos de materiais e objetos, prolonga a vida útil do plástico, vinil couro, borracha e todo tipo de ferramentas. Protege quanto a ação do tempo, retardando a perda da cor e o envelhecimento.

Aplicação:

Produto de fácil aplicação, pode ser aplicado em painel de veículos, borrachas, pneus, canaletas do vidro do automóvel, peças metálicas, dobradiças, cadeados, roldanas, ferramentas, máquinas e equipamentos eletroeletrônicos

Modo de uso:

Agite bem antes de usar. Acione a válvula em direção ao local a ser aplicado e em seguida espalhe com um pano limpo para um perfeito acabamento. Para locais de difícil acesso utilize o tubo extensor.

DADOS FÍSICO-QUÍMICOS

COMPOSIÇÃO Fluido dimetilpolisiloxano, essência gás propelente

ESTADO FÍSICO Líquido premiado

COR Levemente amarelo

ODOR Característico

SOLUBILIDADE EM ÁGUA Insolúvel

DENSIDADE 20°C 0,865 g/cm³

VALIDADE

36 meses a partir da data de fabricação.

EMBALAGENS COMERCIAIS

Silicone Aerossol está disponível nas seguintes embalagens: 300ml.



Estas informações são baseadas em testes confiáveis e experiências práticas. Garantimos a qualidade de nossos produtos contra defeito de fabricação, porém não podemos garantir que os resultados obtidos pelo uso de nossos produtos reproduzam os mesmos valores em suas aplicações. Qualquer aplicação deve ser testada previamente para assegurar a compatibilidade do produto com o substrato. Reservamos o direito a alterações técnicas e desenvolvimentos sempre que necessário, sem aviso prévio.