

# BASTON

A E R O S S Ó L

## SILICONE TECBRIL

### 100 mL

#### Literatura e especificações técnicas

**Descrição:** O Silicone Tecbril Tradicional foi desenvolvido para proteger os locais expostos aos raios solares, oferecendo também brilho e limpeza com economia e facilidade de aplicação.

#### Dados Técnicos:

Cor: Incolor/Lev. amarelado.

Estado Físico: Líquido.

Odor: Característico.

Limites de Explosividade: Não aplicável.

pH: 6,00 a 7,00.

Solubilidade: Insolúvel.

Taxa de Evaporação: Não Relevante.

Viscosidade: 18 a 23 CF3.

Densidade: 0,78 a 0,81 g/cm<sup>3</sup>.

**Instruções de Uso:** Com um pano limpo e seco aplique na superfície, previamente seca, espalhando-o para um perfeito acabamento. Utilizado em painéis de veículos, pneus, bancos de couro, para-choques, peças cromadas, grades plásticas, vidros, móveis, pratarias e cristais.

**Embalagem:** Frasco de 100 mL rotulada.

**Estocagem:** Manter em local coberto e ventilado (temperatura inferior a 50°C). estas condições, o produto em sua embalagem original e lacrada tem garantia de 3 anos a partir da sua data de fabricação.

**Precauções:** Cuidado, inflamável! Lave bem as mãos após o uso. Perigosa sua ingestão. Mantenha longe dos olhos durante a aplicação. Não reutilize a embalagem mesmo que vazia. Em caso de contato com os olhos e a pele lave imediatamente com água em abundância. Se ingerido não

provoque vômito e procure a unidade de saúde mais próxima.

**Segurança:** Antes de usar este ou qualquer outro produto químico, assegure-se de ter lido e entendido as informações contidas na Ficha de Segurança de Produtos Químicos (FISPQ).

Observe os potenciais riscos e siga todas as medidas de precaução, instruções de manuseio, considerações e disposições mencionadas na FISPQ e na embalagem.

**Suporte Técnico:** O Departamento Técnico/Comercial da Baston Aerossóis tem experiência prática na utilização dos produtos e processos de fabricação. Solicite assistência através de nossa equipe de vendas. Havendo necessidade de esclarecimentos técnicos ligue 42-3252-1705. Em caso de emergência consulte o Disque-Intoxicação 0800 722 6001.

