



## FICHA TÉCNICA

Edição: MAR 2024



## SPRAY ESMALTE FRIGORÍFICO



FABRICANTE		FORNECEDOR	
European Aerosols GmbH		ATWOO – Car Cosmetics, Lda.	
Morada:	Kurt-Vogelsang-Str. 6 74855 Haßmersheim - Alemanha	Morada:	Est. Alqueidão da Serra, 1005 - Perulhal 2440-206 Reguengo do Fétal
Telf.:	+49 (0) 6266 75 0	Telf.:	+351 244 765 096
Email:	info-de@european-aerosols.com	Email:	geral@atwoo.pt
		Site:	www.atwoo.pt

IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO			
COR	DESCRIÇÃO	CONTEÚDO	REFERÊNCIA
Branco	Spray Esmalte Frigorífico	400 ML	MTLL-393884

### DESCRIÇÃO

O Spray Esmalte Frigorífico é um spray para reparos rápidos e fáceis de riscos irritantes ou pequenos danos semelhantes em superfícies de esmalte branco, como aquecedores de água instantâneos, frigoríficos, banheiras, lavatórios, etc. Não é adequado para reparos de grandes áreas nos lavatórios, banheiras, etc.

### QUALIDADE E PROPRIEDADES

- Alta qualidade acrílica
- Para superfícies de esmalte branco brilhante
- Superfície dura e duradoura
- Muito boa cobertura
- Excelente aderência
- Boa fluidez, superfície lisa
- Secagem rápida
- Resistente a riscos, choques e impactos

### DADOS FÍSICOS E QUÍMICOS

- Base: co-polímeros acrílicos
- Odor: solvente
- Grau de brilho (60° DIN 67530): brilhante, 80-85 GU
- Eficiência (depende da cor e do estado da superfície): 400 ML -> aprox. 0.8-1.5 m<sup>2</sup>
- Tempo de secagem (a 20°C, 50 % humidade relativa do ar): seco ao pó: após aprox. 5 min | curado: após aprox. 2 H | resiliente: após aprox. 48 H
- Resistência à temperatura: até 80°C
- Armazenamento: 10 anos



## FICHA TÉCNICA

Edição: MAR 2024



## SPRAY ESMALTE FRIGORÍFICO



### PROCESSO DE APLICAÇÃO

Antes de usar, ler cuidadosamente as direções na embalagem e proceder adequadamente

#### Preparação da superfície:

- Remover as partes soltas, ferrugem e sujidade
- A superfície deve estar limpa, seca e livre de gordura
- Lixar ligeiramente a área danificada e uma pequena parte da área circundante
- Remover o pó abrasivo

#### Pintura:

- O spray deve estar à temperatura ambiente
- Antes de usar, agitar bem o spray durante 2-3 minutos
- Testar a cor e a compatibilidade da tinta numa área discreta
- Aplicar várias camadas finas cruzadas a uma distância da superfície de aprox. 25 cm
- Não pulverizar sobre tintas sintéticas!
- O tempo de secagem depende da temperatura ambiente, da humidade do ar e da espessura da camada aplicada

### SEGURANÇA

Consultar a Ficha de Dados de Segurança antes de utilizar o produto.

#### MEIO-AMBIENTE/ELIMINAÇÃO/ARMAZENAMENTO:

**Meio-ambiente:** Este produto é 100% livre de metais pesados. As tampas e as embalagens são feitas de materiais reciclados.

**Eliminação:** Somente as embalagens completamente vazias podem ser colocadas num contentor apropriado. As embalagens que não estejam vazias devem ser eliminadas como "lixo especial" conforme a regulamentação em vigor.

**Rotulagem:** Todos os produtos fabricados pela European Aerosols estão em conformidade com os regulamentos atuais de rotulagem. A classificação e distinção são feitas de acordo com a forma legal atual do Sistema Globalmente Harmonizado de Classificação e Rotulagem de Produtos Químicos (SGH), ou, mais precisamente, pelas regulamentações CLP 1272/2008/EG. As nossas fichas de dados de segurança estão em conformidade com a forma atual do REACH 1907/2006/EG, artigo 31 e apêndice II.

**Armazenamento:** 10 anos em condições de armazenamento apropriadas (=10°- 25°C, humidade relativa do ar. m 60%) no recipiente original fechado. Proteger da luz solar direta, congelação e humidade.

### RESPONSABILIDADE

Esta informação técnica é dada com base no nosso melhor conhecimento. No entanto as notas aqui mencionadas não são vinculativas e não dispensam os testes próprios para verificar se os produtos fornecidos são adequados para a aplicação em específico. A utilização e o manuseamento estão fora do nosso controlo e, portanto, exclusivamente sobre a responsabilidade do utilizador. A European Aerosols não assume a responsabilidade, exceto se na causa do incidente estiver uma falha incorrida pela European Aerosols.