

Indicado para linha automotiva e industrial, para pintura geral ou parcial de peças metálicas ferrosas, madeira, fibra de vidro, eletrodomésticos e ferragens. Produto aplicado com o auxílio de pistola de pintura. O produto é de fácil aplicação, apresentando ótima aderência. Utilizar um revólver convencional com pressão de 40 a 50 lb/pol<sup>2</sup> e para pistola HVLP usar 28 a 40 lb/pol<sup>2</sup>

**PREPARO DA SUPERFÍCIE**

Lixar e limpar as superfícies utilizando o Desengraxante Mercure, eliminando os vestígios de poeira, oleosidade, ferrugem e outras impurezas que possam comprometer o produto.

**APLICAÇÃO**

- Homogeneizar o produto antes de sua aplicação;
- Aplicar três a quatro demãos cruzadas com intervalo de 5 a 10 minutos;
- Chapa nua de aço – Aplicar Wash Primer sobre chapa de aço, alumínio ou aço galvanizado previamente lixada e desengraxada com solução desengraxante, para se obter maior resistência à corrosão;
- Deve-se aplicar um Primer Mercure sobre o Wash Primer antes de aplicar a Laca Nitrocelulose;
- Outros substratos – Lixar e limpar bem os acabamentos antigos em boas condições, como laca nitrocelulose e acrílica, esmaltes sintéticos e poliuretanos. Isolar com Primer Mercure antes de aplicar o Esmalte Sintético.

**DILUIÇÃO**

10 a 20 % com Thinner 200S.

**SECAGEM**

- Toque: 10 a 20 minutos
- Manuseio: 10 a 12 horas
- Final: 72 horas
- Para melhorar secagem e resistência, adicionar de 10 a 15% do ACELERADOR PARA SINTETICO MERCURE.

**RENDIMENTO**

De 30 a 40 m<sup>2</sup> /galão em camada seca total de 30 a 35 microns.

**COMPOSIÇÃO**

Resinas alquídicas, pigmentos orgânicos e inorgânicos, aditivos, solventes aromáticos e alifáticos.

**EMBALAGEM**

Embalagem de 900ml

Embalagem de 3,6L

**VALIDADE**

2 anos. Estocado a temperatura de 15 a 35°C e livre de umidade.

**CORES**

- Alumínio para Rodas;
- Amarelo Caterpillar;
- Branco Acabamento;
- Branco Geada;
- Branco Puro;
- Cinza Chassis;
- Preto Cadillac;
- Preto Fosco;
- Preto Semi Brilho;
- Vermelho Chassis;
- Vermelho Massey.

**DESEMPENHO DO PRODUTO:**

O desempenho do produto será resguardado, desde que seja corretamente conservado e utilizado de acordo com as instruções do fabricante fornecidas por meio do rótulo da embalagem, FISPQ e site da empresa. O desempenho do produto depende de variáveis, como a preparação de superfície, as condições climáticas, o conhecimento técnico e prático do aplicador e outros casos excepcionais que não estão ao alcance do fabricante. O rendimento do produto depende do tipo de superfície e do sistema de pintura a ser realizado, da espessura aplicada, método e técnica de aplicação, tipo e rugosidade do substrato e condições ambientais, etc.

**EMERGÊNCIAS MÉDICAS 24h: CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA (CIT – Paraná): 0800-410148.**

O boletim Técnico e a Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos (FISPQ) pode ser obtida através do site [www.mercuretintas.com.br](http://www.mercuretintas.com.br).

**MERCURE TINTAS LTDA**

CNPJ 05.691.870/0001-78

INDÚSTRIA BRASILEIRA

Químico Resp: CRQ PR 09400615– IX Região