



DISOLVENTE 350 CLOROCAUCHO Y SUPERLITE EXTERIOR

FORMATO DE VENDA

25 L, 5 L, 1 L

DESCRIÇÃO

Mistura de solventes especiais para todo o tipo de produtos à base de resinas de clorocaucho e Pliolite®. Permite uma boa aplicação com pistola aerográfica sem formar fios e facilita o bom nivelamento do produto.

ÂMBITO DE APLICAÇÃO

Específico para a diluição de tintas à base de clorocaucho, exceto na sua utilização em superfícies asfálticas. Limpeza de ferramentas nos produtos em que tal seja recomendado. Regulador da viscosidade de aplicação.

PROPRIEDADES

- Elevado poder de diluição e limpeza
- Permite uma boa aderência sem remover a camada subjacente do substrato
- Velocidade média de evaporação

DADOS TÉCNICOS

CLASSIFICAÇÃO

| | | |
|--------------------|----------------------|------------|
| ASPETO | Líquido | |
| COR | Transparente incolor | |
| COR | Características | |
| DENSIDADE | 0,87 ± 0,03 g/ml | ISO 2811-1 |
| ÍNDICE DE REFRAÇÃO | 1 488 - 1 490 | |

PROCESSO DE APLICAÇÃO

Aplicação

Como regulador da viscosidade de aplicação. Adicione ao verniz ou à tinta na proporção indicada na ficha técnica do produto em utilização. Agite manualmente ou com meios mecânicos (mas lentamente) a mistura até obter um produto totalmente homogêneo. Como solvente para a limpeza de ferramentas.

DADOS ADICIONAIS

Segurança e higiene

Para qualquer informação relativa a questões de segurança na utilização, armazenamento, transporte e eliminação de resíduos deste produto, os utilizadores devem consultar a rotulagem e a versão mais recente da Ficha de Segurança do mesmo, que contém os dados físicos, ecológicos, toxicológicos e outras questões relacionadas com este tema.

RESÍDUO: PERIGOSO. LER: 080111

Armazenamento

A estabilidade do produto nas suas embalagens originais, não abertas, a temperaturas ambientes não superiores a 30 °C nem inferiores a 5 °C, será de 24 meses a contar da data de fabrico. O armazenamento deverá ser efetuado num local fresco e seco, nas embalagens originais, bem fechadas e em bom estado, e protegidas de geadas e da exposição direta ao sol.

Posição pautal

Código TARIC: 3814 00 90

Nota

Os dados indicados nesta ficha técnica podem ser alterados em função de possíveis variações na formulação e, em qualquer caso, representam valores indicativos que não dispensam a realização dos testes adequados para verificar a adequação do produto a um determinado trabalho.

