



# DISOLVENTE 328 LIMPIEZA

## FORMATO DE VENDA

25 L, 5 L

### DESCRIÇÃO

Diluyente para tintas industriais de secagem rápida. Possui grande poder de dissolução e desengorduramento, sendo, por isso, muito adequado para a limpeza de ferramentas e maquinaria. A sua velocidade de evaporação é rápida.

### ÂMBITO DE APLICAÇÃO

Limpeza de ferramentas nos produtos em que tal seja recomendado. Desengordurante para peças de ferro antes da aplicação do primário.

### PROPRIEDADES

- Elevado poder de limpeza
- Rápida velocidade de evaporação

### DADOS TÉCNICOS

ASPETO	Líquido	
COR	Transparente incolor	
COR	Características	
DENSIDADE	0,83 ± 0,03 g/ml	ISO 2811-1
ÍNDICE DE REFRAÇÃO	1.447 - 1.449	

### 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 homogéneo. 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 sem sinais de deterioração, e protegidas da geada 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 avaliar a adequação do produto a um determinado trabalho.

