



### Descrição do Produto

Diluyente destinado à diluição de produtos de base celulosa (tintas, esmaltes e vernizes) e para limpeza de materiais utilizados na sua aplicação como trinchas, rolos e pincéis, ferramentas e peças metálicas.

### Características

- ✓ Diluição de produtos de base celulosa
- ✓ Excelente agente de limpeza e desengorduramento de ferramentas metálicas
- ✓ Alto poder dissolvente

### Aplicações

Diluyente destinado à diluição de produtos de base celulosa (tintas, subcapas, esmaltes e vernizes) e para limpeza e desengorduramento de materiais utilizados na sua aplicação como trinchas, rolos e pincéis, ferramentas e peças metálicas.

### Método de Aplicação

Utilizar o produto à temperatura ambiente. Antes de qualquer mistura com outros produtos deve testar a sua compatibilidade. Em superfícies, fazer teste prévio numa pequena área.

### Embalagem

Quantidade	Caixa	Palete
500 mL	8 und	672 und
1000 mL	10 und	360 und

### Especificações Técnicas e Composição

<b>Base</b>	Mistura de hidrocarbonetos, ésteres e álcoois
<b>Aparência</b>	Líquido transparente
<b>Cor</b>	Sem cor
<b>Densidade</b> 20°C	Aprox.: 0,82 g/cm <sup>3</sup>
<b>Ponto de Inflamação</b>	CA 6 °C
<b>COV</b>	< 822 g/dm <sup>3</sup>
<b>Validade</b>	24 meses
<b>Embalagem</b>	Bilha metálica

**Nota:** Os valores apresentados podem variar em função de fatores ambientais, tais como temperatura e humidade. A data de validade apresentada é após a data de fabrico indicada na embalagem.

### Condições de Armazenamento e Segurança

Armazenar em locais ventilados, ao abrigo da luz solar direta e do calor. Produto facilmente inflamável, pelo que se deve manter afastado de fontes de ignição.

No seu manuseamento deve usar-se equipamento de proteção individual, nomeadamente, luvas, óculos e máscara de respiração. Não deve ser libertado para o meio ambiente nem para a rede de esgotos - deve ser eliminado como resíduo perigos. Para mais informações consultar a Ficha de Dados de Segurança.

### Nota Legal

Esta ficha de dados técnicos substitui as versões anteriores. As indicações aqui referidas resultam da nossa experiência e estão de acordo com os nossos melhores conhecimentos, mas não assumimos qualquer responsabilidade sobre o seu modo de emprego. A TDA reserva-se o direito de fazer alterações às formulações dos produtos sem aviso prévio. O utilizador é responsável por verificar se as indicações correspondem às suas exigências e de efetuar todos os testes necessários. Recomendamos também, que antes de aplicar o produto, o utilizador deve familiarizar-se com as informações apresentadas neste documento e/ou documentos relacionados. O método de aplicação, condições de armazenagem e transporte escapam ao nosso controle direto e não são da nossa responsabilidade. As informações mencionadas neste documento são meramente indicativas.