

# **BOLETIM TÉCNICO**

# **REDUTOR PARA SINTÉTICO**

Mistura de solventes voláteis, devidamente balanceados, límpido, incolor, odor característico e inflamável.

# **RECOMENDAÇÕES DE USO**

Produto indicado para diluição e limpeza de tintas e primers sintéticos e na limpeza de peças metálicas e não metálicas na remoção de óleo, graxas e em maquinas em geral.

Composição: Hidrocarbonetos Aromáticos, alifáticos e Ésteres.

## DADOS PARA APLICAÇÃO

Catálise e/ou Diluição Consultar Boletim Técnico do produto a ser diluído.

**Aplicação** Consultar Boletim Técnico do produto a ser diluído.

#### **SECAGEM**

Consultar Boletim Técnico do produto a ser diluído.

#### PREPARO DE SUPERFÍCIE

Consultar Boletim Técnico do produto a ser diluído.

## RECOMENDAÇÃO DE SEGURANÇA

• Armazenar o produto em ambientes abrigados, ventilados e com temperatura máxima de 40°C.

Essas informações representam o melhor de nosso conhecimento à época de sua publicação. Lembramos que o bom resultado final da aplicação dos produtos depende de fatores que fogem ao nosso controle e que dizem respeito a preparação da superfície e conhecimentos técnicos do aplicador. A empresa reserva-se o direito de alterar essas especificações sem aviso prévio.

- Produto quando aplicado emana vapores que devem ser evitados com o uso correto de EPI's, como máscaras, e respiradores, mantendo uma boa ventilação durante a aplicação.
- Evite contato com a pele utilizando luvas, óculos, roupas adequadas, cremes protetores etc.
- Manter longe do contato de crianças e animais.

## **IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS**



VENENO: perigosa a ingestão ou inalação.



A aplicação ou manipulação do produto deve ocorrer em local arejado.

Em caso de intoxicação, procure um Centro de Intoxicações ou Serviço de Saúde, levando a embalagem ou rótulo do produto.



PERIGO: produto inflamável.

#### **VALIDADE**

24 meses.

#### **EMBALAGEM**

Este produto é fornecido em latas de 900 ml, 5 L, 18 L e tambor de 200 L.

#### ÚLTIMA REVISÃO

23/07/2020.

## **OBSERVAÇÕES**

As instruções contidas neste boletim são baseadas em nossa experiência e conhecimento técnico, entretanto, alguns fatores independem de nosso controle como fabricante, tais como: preparo de superfície, aplicação, condições de trabalho, etc. Não assumimos qualquer responsabilidade quanto a danos materiais e pessoais causados pelo mau uso das informações contidas neste boletim e dos produtos mencionados.

Este boletim está sujeito a alterações, sem aviso prévio.