



BOLETIM TÉCNICO

Produto: Redutor Thinner Universal - 2001

Revisão nº: 05
Emitido em: 11/16

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do Produto: Redutor Thinner Universal

Código Interno de Identificação do Produto: 2001

Nome da Empresa: Indústria e Comércio de Solventes, Tintas e Vernizes Tempo Ltda.

Endereço: Travessa Leonor Mascarenhas 108 - Ramos - CEP 21040-135 - Rio de Janeiro - RJ

Telefone da Empresa: (0xx21) 2131-0900

Fax: (0xx21) 2131-0901

E-mail: tempo@industriatempo.com.br

Atendimento ao Consumidor: (21) 2131-0900 - Horário Comercial

2. CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Produto de alta qualidade especialmente desenvolvido para diluição de primers, lacas, e seladoras à base de nitrocelulose. Suporta umidade relativa do ar em até 70%.

3. INFORMAÇÕES GERAIS

Composição: Hidrocarbonetos Aromáticos, Álcoois, Ésteres e Cetal.

Tempo de Armazenagem: 3 anos após a data de fabricação.

Manuseio:

Proteção Respiratória: Respirador semifacial com filtro para vapores orgânicos tipo Airtox II CA 5757, se não houver deficiência de oxigênio. Respirador autônomo ou de ar mandado, se houver deficiência de oxigênio.

Proteção das Mãos: Luvas impermeáveis, tipo Nitrílica CA.25.176, que satisfaçam as especificações legais.

Proteção dos Olhos: Óculos de segurança adequado para produtos químicos, tipo Uvex Stealth CA 19.072.

Proteção da Pele: Roupas industriais adequadas, Tipo Santanense 100% algodão. Retirar e lavar a roupa contaminada.

Medidas de Higiene: Não comer, beber ou fumar ao manusear produtos químicos.

Cuidados com a Saúde: Se for ingerido, procurar orientação médica imediatamente. Não provocar vômito. Se respingar nos olhos, lavar com água corrente em abundância durante 15 minutos. Evitar contato direto com a pele. Procurar atendimento médico.

4. INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Instruções de Uso: Diluição e intervalo entre demãos, de acordo com as instruções do fabricante da tinta.

	Padrão (25° C)	Método
Peso Específico a 20°C	0,832 ± 0,003 g/m ³	ASTM
Índice de Refração a 25 °C	1,420 ± 0,003 n ₂₅	---
Cor	Incolor	---
Resistividade	Infinito (mho)	ASTM
Destilação	Ponto Inicial: 79°C	ASTM
	50%: 110 °C	
	Ponto Final: 160°C	

5. OBSERVAÇÕES

- Trabalhar em local ventilado.
- O desempenho satisfatório de um sistema de pintura está associado diretamente à qualidade dos produtos, à utilização dos mesmos conforme instruções do fabricante e ao preparo correto da superfície.
- Não será garantida a eficácia dos nossos produtos, caso as informações descritas não forem cumpridas.



BOLETIM TÉCNICO **Produto: Redutor Thinner Universal - 2001**

Revisão nº: 05
Emitido em: 11/16

6. LINHA DE PRODUTOS

Conheça a nossa linha de produtos, desenvolvidos com a mais alta tecnologia e formulados com as melhores matérias primas disponíveis no mercado.

Código	Descrição do Produto
1101	Redutor Thinner Extra
2001	Redutor Thinner Universal
2002	Redutor Thinner Acabamento
4300	Redutor Thinner Superior
8001	Aguarrás
8005	Querosene
8300	Ecorrás

7. LINHA INDUSTRIAL

Código	Descrição do Produto
1003	Redutor Thinner Tempo Bom
3600	Redutor Thinner Vinílico
4600	Redutor Thinner Epóxi