



## BOLETIM TÉCNICO

### Produto: Ecorrás - 8300

Revisão nº: 01  
Emitido em: 11/16

#### 1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

**Nome do Produto:** Ecorrás

**Código Interno de Identificação do Produto:** 8300

**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

Mistura de Isoparafínico Desodorizado, recomendado para diluição de tintas a óleo e esmalte sintético imobiliário, assim como para desengordurar peças em geral. Ideal para ser usado em ambientes fechados.

#### 3. INFORMAÇÕES GERAIS

**Composição:** Hidrocarbonetos Isoparafínicos Sintéticos. Isento de Benzol.

**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.

	<b>Padrão (25° C)</b>	<b>Método</b>
<b>Peso Específico</b>	0,774 ± 0,003 g/m <sup>3</sup>	ASTM
<b>Cor</b>	Incolor	---
<b>Resistividade</b>	Infinito (mho)	ASTM
<b>Destilação</b>	Ponto Inicial: 191°C	ASTM
	50%: 191°C	
	Ponto Final: 218°C	
<b>Teor de aromáticos (% massa)</b>	0,01 máximo	AMS
<b>Teor de enxofre (ppm)</b>	5,00 máximo	ASTM

**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: Ecorrás - 8300**

Revisão nº: 01  
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.

<b>Código</b>	<b>Descrição do Produto</b>
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**

<b>Código</b>	<b>Descrição do Produto</b>
1003	Redutor Thinner Tempo Bom
3600	Redutor Thinner Vinílico
4600	Redutor Thinner Epóxi