

## BOLETIM TÉCNICO

### HAUSRÁS - AGUARRÁS

A base de derivado de petróleo voláteis, devidamente balanceados, límpido, incolor, odor característico e inflamável.

**Indicado para diluição de:** Esmaltes Sintéticos, Tintas à óleo, vernizes e complementos à base de resina alquídica.

### INDICAÇÃO

Pode ser utilizado em diversos segmentos da indústria como manutenção industrial, revestimento de máquinas e equipamentos, estruturas metálicas, implementos agrícolas, motores, equipamentos sujeitos a baixa agressividade física e química e ao intemperismo.

### COMPOSIÇÃO QUÍMICA

Hidrocarbonetos alifático.

### EMBALAGENS

900ml  
**Galão:** 5 litros  
**Lata:** 18 litros

### CARACTERÍSTICAS

DENSIDADE	20 °C 0,760 – 0,800
ODOR/APARÊNCIA	Caract. /Límpido
COR PT/CO	Incolor
TAXA DE EVAP	155 – 198 °C
PONTO DE FULGOR	- 38 °C
PUREZA, % PESO	Mínimo 99,5
VOC	775 Gramas por Litro

### ASSESSORIA TÉCNICA

A Haus mantém uma equipe especializada a disposição dos clientes para quaisquer consultas relativas à sua linha de produtos. Através do Sac (17) 3524-2852 ou pelo site [www.hauastintas.com.br](http://www.hauastintas.com.br)

### USO, CONSERVAÇÃO E ARMAZENAMENTO

Este produto está classificado conforme norma ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas). NBR 11702:2010.

Manuseio e Armazenagem Deve ser mantido à temperatura ambiente (25°C) ou menor para que não ocorram alterações em suas características iniciais.

### ATENÇÃO

Em caso de contato com a pele: lave com água e sabão em abundância. Em caso de contato com os olhos: enxágue cuidadosamente com água durante vários minutos. Em caso de inalação acidental: levar a pessoa a local fresco e ventilado. Em caso de incêndio: utilize pó químico seco, CO<sub>2</sub>, água pulverizada (névoa) ou espuma. Não ingerir o produto: caso ocorra, não provoque vômito. Em caso de gravidade, procure auxílio médico levando consigo esta embalagem. Use luvas e equipamentos de proteção individual. Nocivo para organismos aquáticos. Evite liberação para o meio ambiente. Descarte o conteúdo e o recipiente conforme as regulamentações locais, regionais e nacionais. Para consulta e aplicação em outras superfícies, dúvidas ou para visualização da FISPOQ, entre em contato através do nosso site [www.haustintas.com.br](http://www.haustintas.com.br).

#### Fabricado por:

HAUS TINTAS E TEXTURAS LTDA  
CNPJ: 18.177.506/0001-36  
ROD. CEZARIO JOSE DE CASTILHO S/N  
KM 486 - ZONA RURAL - CEP 15.819-899 - CATANDUVA-SP - BRASIL  
Químico Responsável: DANILO OLIVEIRA - CRQ: 04495000  
INDÚSTRIA BRASILEIRA

# HAUS

**Elaboração:** Danilo Gomes Oliveira  
**Revisão:** Thiago Gavério

Sua parede **vai ficar**  
com um efeito **surpreendente**