



TÊXTIL

INFORMAÇÃO TÉCNICA

ACRYLUX HTA-LA

APLICAÇÃO:

Resina acrílica pura, de cura ao ar, usada na fabricação de tintas para serigrafia têxtil, tintas para tecidos e estampa têxtil.

PROPRIEDADES

- Produz filme de alta solidez, alto brilho e transparência.
- Excelente solidez à lavagem, à fricção a seco e a fricção úmida.
- Permite uso de menores quantidades de espessantes nas pastas.
- Especialmente indicada para pastas brancas, mesmo naquelas com altas concentrações de pigmentos.
- Excelente maciez das estampas, mesmo nos brancos concentrados.
- As pastas coloridas levam a estampas de cores muito vivas.

CARACTERÍSTICAS:

| | |
|---|---|
| Aspecto | Líquido branco. |
| Caráter Químico | Copolímero 100% acrílico em emulsão. |
| Caráter Iônico | Aniônico. |
| Teor de Sólidos % | 44,0 - 46,0 |
| pH (tal qual) | 5,0 – 7,0 |
| Viscosidade Brookfield cP (H1 V20) 25°C | ≤ 100 |
| Densidade g/ml 25°C | Aprox. 1,03 |
| Solubilidade | Miscível em água. |
| Estabilidade | Boa, durante 1 ano, desde que armazenado na embalagem original, fechada e a temperatura entre 5°C e 30°C. |
| Conservação | Possui conservantes contra fungos. Para derivados cuja armazenagem seja por longo período, é necessário inserir conservante adequado. |
| Prazo de validade | 6 meses |

CUIDADOS NA MANIPULAÇÃO: Todo produto químico deve ser manipulado com cuidado. Embora não apresente risco durante a manipulação deve-se fazer o uso de EPI's tais como: luvas de borracha e óculos de segurança. Sua embalagem não deve ser reaproveitada e pessoas não aptas devem se manter afastadas. O produto deve ser armazenado em local fresco e ventilado, não expor ao calor.

Todas as recomendações técnicas dos nossos folhetos são indicações exemplificadas da aplicação dos nossos produtos e correspondem ao atual estágio de nossos conhecimentos.

Todos os nossos produtos são cuidadosamente examinados, porém estando seu emprego fora do controle, não poderemos aceitar responsabilidades pelos danos diretos ou indiretos que possam resultar de um armazenamento inadequado ou aplicação indevida.

Se necessário a Lumen Química Ltda. possui laboratório equipado e pode ajudar no desenvolvimento de novos produtos de seus clientes ou esclarecer dúvidas quanto ao uso de seus produtos.

Este boletim é apenas informativo, não devendo ser usado como especificação, podendo ser alterado a qualquer momento, sem consulta prévia.

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

A LUMEN Química dispõe de Ficha de Dados de Segurança (FDS)/Ficha de Informação de Segurança de produtos Químicos (FISPQ) para fornecimento, com detalhes de segurança e proteção individual, relativo à sua linha de produtos.

LUMEN QUÍMICA LTDA – www.lumenquimica.com.br

Rodovia Abel Fabrício Dias, nº 196

Distrito Industrial

Roseira – SP

CEP - 12.580-320

Fábrica: +55 12 3646-9000 – fabrica@lumenquimica.com.br

Escritório Comercial: +55 11 3642-1127 – vendas@lumenquimica.com.br