



COUROS

INFORMAÇÃO TÉCNICA

ACRYLUX H-955 ECO

Resina acrílica

APLICAÇÃO:

Resina acrílica de partícula fina especialmente indicada como ligante para fundos de aplicação universal, em acabamentos e impregnação de couros.

PROPRIEDADES:

- Produz filmes de toque natural e agradável.
- Sua película apresenta boa transparência, macia e pouco pegajosa.
- Promove excelente fechamento de superfície de acabamento.
- Excelente compatibilidade com pigmentos.
- Proporciona boa aderência nas camadas de fundo com superfície lisa e alta flexibilidade.
- Proporciona camadas superficiais lisas e com alta solidez.
- Confere flor firme na impregnação de couro lixado ou flor integral.
- Aplicável por pelúcia ou cortina.
- Isento de NPEO e OPEO e seus derivados.
- Isento de plastificantes de qualquer natureza química.

CARACTERÍSTICAS:

| | |
|---|---|
| Aspecto | Líquido amarelado, opalescente. |
| Caráter Químico | Copolímero acrílico em emulsão. |
| Caráter Iônico | Aniônico. |
| Teor de Sólidos % | 37,0 - 39,0 |
| pH (tal qual) | 7,0 – 8,5 |
| Viscosidade Brookfield cP (H1 V20) 25°C | ≤ 100 |
| 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. |
| 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