

	<h1>SOLVENTE ACRÍLICO</h1>	
Data da revisão: 28/01/2025	BT-LAB-116	Versão: 01

DESCRIÇÃO

Produto composto por uma mistura de hidrocarbonetos aromáticos para obter uma evaporação balanceada.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

Ensaio	Especificação
Cor	Incolor
Relação de Mistura	Monocomponente
Densidade	0,862 – 0,870 g/cm ³
Viscosidade (25°C)	10 seg (Copo Ford 4)

INDICAÇÃO PARA UTILIZAÇÃO

Indicado para diluição de tintas e resinas acrílicas à base de solventes sobres. Proporciona uma excelente diluição e um excelente acabamento. Não indicado para tinta nitrocelulose.

PRECAUÇÕES

Produto Inflamável, manter embalagem fechada, fora do alcance de crianças, animais e fontes de calor. Armazenar em local coberto, fresco, seco e ventilado. Não reutilizar embalagens. Evitar inalação dos vapores, não ingerir. Efetuar aplicação em ambiente ventilado, utilizando-se de todos os EPIs como máscara, óculos de segurança, luvas e outros tipos pertinentes ao produto. Produto de uso profissional. Em caso de emergências verificar FISPQ do produto.

	<h1>SOLVENTE ACRÍLICO</h1>	
Data da revisão: 28/01/2025	BT-LAB-116	Versão: 01

EMBALAGEM

Lata de 900 mL / Lata de 5L / Lata de 18L / Tambor de 198L.

ARMAZENAMENTO E VALIDADE

Armazenar a embalagem em lugar seco e ventilado. Validade de 12 meses, após a data de fabricação, podendo ser revalidado pela Mepco do Brasil.

RENDIMENTO

Na prática, o rendimento depende de vários fatores, como formato do objeto, imperfeições da superfície, método de aplicação e variações durante a aplicação.

Os dados informados e as recomendações constantes dos nossos Boletins Técnicos, são resultados dos testes obtidos nas avaliações efetuadas em laboratório e nos ensaios práticos de comprovação de eficiência e performance que foi submetido o produto.

Algumas informações mencionadas neste boletim são apenas estimativas, e podem sofrer variações em decorrência de fatores fora do controle do fabricante.

Como são desconhecidos ou fora de nosso controle as variações de manuseios, equipamentos de pintura e os métodos de aplicações por parte dos nossos clientes, a Mepco, não poderá dar garantias expressas ou subentendidas, quanto ao rendimento, desempenho ou quaisquer danos materiais ou pessoais, que sejam inerentes aos resultados finais do produto.

As informações contidas neste boletim técnico estão sujeitas a modificações periódicas, sem prévio aviso, devido à política de evolução e melhoria contínua de nossos produtos e serviços, fornecendo soluções com qualidade para satisfazer às necessidades de nossos clientes.