

	<h1>SOLVENTE COMUM</h1>	
Data da revisão: 27/01/2025	BT-LAB-77	Versão: 02

DESCRIÇÃO

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

CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

Ensaio	Especificação
Cor	Incolor
Relação de Mistura	Monocomponente
Densidade	0,837 – 0,845 g/cm ³
Viscosidade (25°C)	10 seg (Copo Ford 4)

INDICAÇÃO PARA UTILIZAÇÃO

Produto recomendado para a diluição de esmaltes e primers sintéticos, esmaltes automotivos e produtos a base nitrocelulose. Desengraxante de superfícies em geral.

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.

	SOLVENTE COMUM	
Data da revisão: 27/01/2025	BT-LAB-77	Versão: 02

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 dasuperfície, método de aplicação e variações durante a aplicação.