

DESCRIÇÃO

É um solvente aromático de estreita faixa de destilação, média taxa de evaporação e elevado poder de solvência.

ESPECIFICAÇÃO

Cor, Pt/Co	Máx. 20
Densidade, 20/4°C	0,864 - 0,868
Acidez, mgNaOH/100ml	isento
Faixa de Destilação, 760 mmHg	
PS - PIE, °C	Máx. 1,0
Temperatura Incluída, °C	110,6
Pureza, % massa	Mín. 98,8
Benzeno, ppm	Máx. 1000

APLICAÇÕES

- Formulação de tintas (principalmente de secagem rápida), thinners e redutores (como diluente ou solvente ativo), adesivos à base de borracha, neoprene e outros;
- Produtos de limpeza, desinfetantes e detergentes;
- Solvente para borracha, resinas e óleos;
- Matéria prima para indústria química (produção de ácido benzóico, etc.);
- Indústria farmacêutica e de perfumaria.

EMBALAGEM

Tambores de 200 lts e à granel.

Este documento é emitido eletronicamente sob responsabilidade do Controle de Qualidade.

As informações aqui fornecidas refletem o nosso conhecimento atual sobre este produto. Todavia, não assumimos nenhuma responsabilidade por sua utilização por parte dos usuários do produto. A garantia da qualidade é dada de acordo com nossas condições de venda.