

DESCRIÇÃO

O Hexileno glicol é um líquido incolor, de odor levemente adocicado, viscoso e pouco higroscópico. É miscível com a maioria dos solventes orgânicos, com ácidos graxos e com água.

ESPECIFICAÇÃO

Aparência	Líquido Límpido
Cor, Pt/Co	Máx.10
Densidade, 20/4°C	0.9210 - 0.9240
Acidez como ácido Acético, %	Máx. 0.005
Água, %	Máx. 0.1
Pureza, %	Mín. 99.0
Faixa de destilação, °C a 760 mmHg	
PIE	Mín. 196.0
PS	Máx. 199.0

APLICAÇÕES

- É utilizado industrialmente em emulsões aquosas (PVA, acrílicas); tintas e vernizes; fluidos para líquidos hidráulicos;
- Óleos e emulsões para uso têxtil e na indústria e couro;
- Agente de anti-aglomeração na indústria de cimento e materiais silicosos;
- Defensivos agrícolas;
- Perfumaria e cosméticos.

EMBALAGEM

Tambores 200 Lts ou 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.