

Ficha Técnica

PRODUTO: DIPROPILENOGLICOL (DPG)

INFORMAÇÕES GERAIS

Descrição do produto

Dipropilenoglicol é um composto químico em estado líquido, incolor e muito utilizado na criação de perfumes por unir e carregar elementos como óleos essenciais e fragrâncias. Ele é caracterizado por ter uma ótima capacidade de solubilizar água, óleos e hidrocarbonetos, alem de ter função de fixador.

Apresentação

DIPROPILENOGLICOL apresenta-se em versão única, no formato pronto para uso, é utilizado em industrias de cosméticos, saneantes, Como solvente em polieuretanos, resinas de poliester, resinas e oleos, plastificantes, revestimento s, tintas para impressão, lubrificantes têxteis, fluidos hidraulicos, intermediários em tingimentos e biocidas, extração de solventes aromáticos, esters e derivados de éter. Sem o uso de qualquer substancia que interfira no desempenho do produto ou no seu cheiro.

Modo de usar

Mesmo sendo um produto pronto pra uso, por ser uma materia prima, **recomenda-se o uso de equipamento de proteção previamente**. Definir uma das finalidade de aplicação do produto, retirar uma parte do recipiente e utilizar, em seguida fechar o recipiente.

Embalagens

O produto não é disponível a vendas.

Armazenagem

Armazenar em lugar **fresco e seco**. Mantenha o produto em embalagens originais para conservação da qualidade do material, protegido do sol e calor.

Características: Físico - Químicas

Propriedades	
Cor	Incolor
Odor	Característico
Estado físico	Liquido/Transparente
Teor	Min. 99 [%]
Ferro	Max. 0,50 [ppm]
Coretos (CI)	Max. 1,00 [ppm]
Agua	Max. 0,100 [%]
Propilenoglicol	Max. 0,20 [%]
Densidade	1.020 - 1,025 [g/ml]

Registro

Produto Saneante Notificado na ANVISA nº:

Não Especificado.

CAS: **25265-71-8** Validade: **24 meses**

AFE: 3.03220-4

são resultados de testes laboratoriais e práticos efetuados pelo fabricante do produto, sendo os valores transcritos fielmente ao fornecido pela fabricante. A **VALENÇA QUIMICA** reserva-se no direito de não mudar quaisquer das especificações acima sem prévio aviso do fabricante, de modo a melhor atender aos seus clientes.

Para informações complementares entrar em contato com nosso depto técnico: Telefone (81) 3448.0156

Email: vendas@valencaquimica.com.br