

Ficha Técnica

PRODUTO: GLICERINA BI-DESTILADA

INFORMAÇÕES GERAIS

Descrição do produto

Glicerina bi destilada é utilizada como solvente para substâncias orgânicas e inorgânicas, além de impedir a precipitação de hidróxidos metálicos. Faz parte da composição de explosivos como trinitroglicerol. A glicerina bidestilada também possibilita a extração de essências variadas, além de ser capaz de conservar os níveis de umidade de certas composições e ter a função de formar líquidos não sujeitos aos efeitos do congelamento e lubrificantes. Em suma, a glicerina bidestilada é conhecidamente um insumo emoliente, umectante, lubrificante, plastificante, solvente, agregador de consistência, além de ótimo veículo.

Apresentação

GLICERINA BI DESTILADA apresenta-se em versão única, no formato pronto para uso, possui diversas funções nas mais variadas indústrias. Por ser uma substância não irritante, inodora e segura, além de muito hidratante, a glicerina bidestilada USP é utilizada de forma ampla pela indústria cosmética (produção de cremes, para tratamento da pele e dos cabelos), na indústria alimentícia (bolos, doces е sorvetes. retardando a cristalização do açúcar), na indústria farmacêutica (anestésicos, xaropes, cápsulas, supositórios, entre outros), nas industrias saneantes e etc. 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

Disponível em Bombonas de 5Kg, e Frascos de 1Kg e Frascos de 500G

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/Viscoso
Teor	Min. 99 [%]
рН	6,5-7,5
Cloretos	Max. 0,001 [%]
Ac. Graxo	≤ 1 [mL]
Densidade	1.200 - 1,300 [g/ml]

Registro

Produto Saneante Notificado na ANVISA nº:

Não Especificado.

CAS: **56-81-5** 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