

GOTAQUÍMICA PRODUTOS QUÍMICOS LTDA.
Rua Paschoal Zimbardi, 307 CEP-07224-107
Cidade Industrial Satélite de São Paulo
Guarulhos – SP / Tel.: (11) 2413-9922
CNPJ: 45.006.780/0001-15

Nome Comercial
GLICERINA BIDEUTILADA USP

Aspecto: Líquido viscoso, límpido e incolor, solúvel em água. Não é uma substância ou mistura perigosa de acordo com o Sistema Harmonizado Global (GHS). Incompatível com Ácido acético, ácido clorídrico, ácido perclórico, haletos de fósforo, nitrilos, óxido de etileno, óxidos de fósforo, perclorato de potássio, percloratos, permanganato de potássio, peróxido de potássio e peróxido de sódio.

EPI de uso exclusivo da equipe de atendimento a emergência : Capacete, luvas de PVC, óculos de segurança herméticos, macacão, botinas de segurança, respirador autônomo. O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735.

RISCOS

Fogo: Produto inflamável em temperaturas superiores a 176 °C. Em caso de incêndio resfriar o recipiente com neblina de água. Extinção por pó químico ou água. Durante o combate usar proteção completa para o fogo e máscara autônoma.

Saúde: O fogo pode produzir vapores irritantes. A ingestão pode provocar náuseas. Ingestão pode ser perigosa se for engolido. Pele pode ser perigosa se absorvida pela pele. Pode causar uma irritação da pele. Olhos causa uma irritação nos olhos. Sinais e sintomas de exposição. A exposição prolongada ou repetida pode provocar náuseas, dor de cabeça e vômitos.

Meio

Ambiente: Evite que o produto derramado atinja cursos d'água e rede de esgotos.

EM CASO DE ACIDENTE

Vazamento: Estancar o vazamento do recipiente: se for tambor, com cone de madeira; se for tanque, conter a área do vazamento com material inerte e usar um anteparo de madeira ou plástico para evitar o espalhamento do produto. Absorver o produto que vazou com vermiculita, serragem, terra ou areia. Remover a mistura contaminada para recipiente independente, usando ferramentas que não produzem faíscas.

Fogo: Meios de extinção:
Adequados: dióxido de carbono (CO₂), espuma, neblina d'água e pó químico.
Inadequados: jatos de água de forma direta.

Poliuição: Evitar a entrada em rede de esgotos, veios d'água, lagos, córregos ou rios. Recolher e guardar em recipientes para posterior descarte.

Envolvimento de pessoas: Inalação: Remova a pessoa exposta para local ventilado. Contato com a pele: Lave a pele exposta com quantidade suficiente de água para remoção do material. Contato com os olhos: Enxágue cuidadosamente com água durante vários minutos. No caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil. Caso ocorra irritação ocular: consulte um médico. Leve este documento. Ingestão: Não induza o vômito. Lave a boca da pessoa exposta com água. Caso sinta indisposição, contate o CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico.

Informações ao médico: O tratamento da superexposição e de acordo com os sintomas e as condições clínicas do paciente. Enxaguar a boca com água. Consultar um médico.

Observação: Outras instruções, em caso de emergência, encontram-se descritas exclusivamente na FDS - Ficha com Dados de Segurança disponível em www.gotaquimica.com.br