

BUTILGLICOL

O Butilglicol (INCI Name: Butoxyethanol) é um éter glicólico de fórmula molecular $C_6H_{14}O_2$ obtido pela reação de óxido de etileno com butanol, se apresentando como um líquido límpido, incolor e de odor característico.

Aplicações

O Butilglicol é um solvente amplamente utilizado na indústria de tintas, vernizes e resinas, sendo também aplicado em formulações de cosméticos e produtos domissanitários como agente de limpeza por possuir função surfactante.



Cuidados com a Segurança

Produto perigoso ao meio ambiente, nocivo por ingestão e inalação. Provoca irritação cutânea e é tóxico ao meio aquático com efeitos duradouros. Há riscos de explosão em ambientes fechados. Não comer, beber e fumar durante a utilização do produto. Ao manusear o produto, utilizar os EPI's adequados.

A TRATHO fornece este produto em bombonas de 190 kg e IBC's de 900 kg. Para o melhor negócio com esta e outras matérias-primas, consulte a TRATHO.

Revisão: Equipe Técnica TRATHO (Elaboração: agosto/2024)

tratho@tratho.com.br www.tratho.com.br Acesse todas as edições dos boletins em nosso site.

Matriz SP
(11) 2500-3190

Filial PR
(41) 3073-8000

Filial SC
(47) 3305-0347

Filial RS
(54) 3537-1566

Filial RJ
(22) 3512-9564

Filial MG
(31) 3201-1332



ISO 9001:2015
Sistema de
Gestão
www.tuv.com
ID: 9108631029