



ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

EP 090

REV 00

IDENTIFICAÇÃO

Nome Químico	Ácido Glioxílico
Fórmula	$C_2H_2O_3$
Nº CAS	563-96-2

CARACTERÍSTICAS FÍSICO - QUÍMICAS

Aspecto	Líquido levemente amarelo			
Característica	Unidade	Mínimo	Máximo	Método
Ácido Glioxílico	%	50,0	-	Especificação do fabricante
Glioxal	%	-	1,0	
Ácido Oxálico	%	-	1,0	
Ácido Nítrico	%	-	0,20	

PRINCIPAIS APLICAÇÕES

Utilizado principalmente na indústria de cosméticos em substituição ao formaldeído nos produtos para tratamento de cabelos.

OUTRAS INFORMAÇÕES

Nº da ONU	3265
Nº de Risco	80
Embalagem	Bombona 50 kg e tambor 250 kg
Cuidados	Utilizar os EPI's: - Luvas de PVC, óculos de proteção, avental de barbeiro em trevira, botas de couro. Em caso de manipulação direta, utilizar máscara contra gases sulfurados.
Armazenagem	Deverá ser armazenado em local coberto e seco, livre de produtos alcalinos.
Validade	12 meses dependendo das condições ideais de armazenamento.
Exigências Legais	Não consta das listas de produtos controlados da: Polícia Civil, Polícia Federal ou Exército.

	Código	Descrição
Ficha Técnica	190.15.7	Ácido Glicólico BB50 - IT
	190.23.7	Ácido Glicólico TP 250 kg - IT

Data	Revisão	Observações das Alterações
-	00	Emissão inicial