



BOLETIM TÉCNICO

Data:
19/04/2022

Revisão:
03

PRODUTO:	MONOETANOLAMINA 99%
CAS NUMBER:	141-43-5

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

ENSAIO	ESPECIFICAÇÃO	
	MÍNIMO	MÁXIMO
Cor (Pt.-Co.)		10
TEOR DE ÁGUA (%)		0.4
DENSIDADE A 20°C	1.010	1.025
MONOETANOLAMINA (%)	99.3	
DIETANOLAMINA (%)		0.5

APLICAÇÕES:

MEA é usada em soluções aquosas para absorção de gases ácidos em processos químicos e siderúrgicos; também é utilizada para fabricar espessantes que são matérias primas para sabão e detergentes, tintas, tinturas, borracha. Também se mistura com boro.

É intermediário na síntese de diversos corantes.

TIPO DE EMBALAGEM:

- Tambores de 220 Kg.

CONDIÇÕES DE ARMAZENAGEM:

- Em área coberta com ambiente seco, arejado e protegido da luz, longe de possíveis focos de chama e umidade.

Os valores de propriedades acima são dados de referência não se constituindo parâmetros de garantia da sua utilização.

Devido a grande quantidade de fatores que podem influenciar o processamento e a utilização deste produto, estas informações não isentam o utilizador do produto da realização de seus próprios testes e controles.