

FICHA TÉCNICA

Catálogo N°: M6325 Grado de preparado: A.C.S.

Nombre técnico del producto: MONOETANOLAMINA. (2-AMINOETANOL)

Sinónimos: Etanolamina; 2-Aminoetanol;

Fórmula	NH ₂ CH ₂ CH ₂ OH	Punto de fusión	10.5°C	Estado físico	Líquido
Peso molecular	61.08	Punto de ebullición	171°C	Color	Incoloro
N° CAS	141-43-5	Solubilidad en agua	Miscible	Olor	Inodoro

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SÍMBOLOS DE PELIGRO

Palabra de advertencia: **PELIGRO** Almacenaje: **INFLAMABLES**

Indicación de peligro:

H227	H302	H312	H314	H318	H332	H335	H412
------	------	------	------	------	------	------	------

Consejos de prudencia:

P210	P260 + P261	P264	P270	P271	P273	P280	P301 + P331	P303 + P361 + P353	P304 + P340	P305 + P351 + P338	P312	P321 + P322	P363	P370 + P378	P403 + P233 + P235 + P405
P501															

Pictogramas:



ESPECIFICACIONES:

Ensayo HOCH₂CH₂NH₂: ≥ 99.0%

Límites máximos:

Agua (H₂O) 0.3%
Color (APHA): 15
Hierro (Fe) 5 ppm
Metales pesados (como Pb) 5 ppm