



Unidad Industrial Coatzacoalcos

ESPECIFICACIÓN DE VENTA

EVC-090

MONOETANOLAMINA 80%

05/06/20

1 de 2

Revisión

02

FÓRMULA: $\text{H}_2\text{N}-\text{CH}_2-\text{CH}_2-\text{OH}$

PESO MOLECULAR: 61.08

DESCRIPCIÓN

Líquido claro, transparente e higroscópico, con ligero olor amoniacal.

APLICACIONES

Intermediario químico en la elaboración de cosméticos, agentes surfactantes, emulsificantes, antibióticos y productos farmacéuticos, aceleradores de vulcanización y agentes plastificantes. Secuestrante del Ácido Sulhídrico y del Bióxido de Carbono en la refinación de hidrocarburos. Se emplea en la elaboración de productos para acabado textil, tales como suavizantes y pigmentos. Se utiliza para controlar el pH en procesos de tratamiento de agua.

ESPECIFICACIONES/UNIDAD

MÉTODO DE PRUEBA

Apariencia ⁽¹⁾	Líquido claro		MP-000
Olor ⁽²⁾	Ligero amoniacal		Organoléptico
Pureza, % en peso	80.0	Mín.	MP-200
	82.0	Máx.	
Agua, % peso	18.0	Mín.	MP-002
	20.0	Máx.	
Color, Pt. Co.	10.0	Máx.	MP-001
Gravedad Específica, 20/20 °C	1.0200	Mín.	MP-004
	1.0320	Máx.	

Notas:

(1) A temperaturas menores a 10.5°C (50.9°F) puede solidificarse.

(2) A temperatura ambiente.

DISPONIBILIDAD

A granel.



Unidad Industrial Coatzacoalcos

ESPECIFICACIÓN DE VENTA

EVC-090

MONOETANOLAMINA 80%

05/06/20

2 de 2

Revisión

02

Oficinas Generales: Bosque de Radiatas No. 34, Bosques de las Lomas, Cuajimalpa de Morelos. C.P. 05120, CDMX, Tel. 2789-2200 Fax: 2789-2351

Planta COATZACOALCOS: km 4.2 Boulevard Morelos, Parque Industrial Petroquímico Morelos, Coatzacoalcos, Veracruz, 96400

Página web

www.grupoidesa.com

Email

Comercial: pedidosidesa@idesa.com.mx **Calidad:** calidesa@idesa.com.mx