

FÓRMULA: $(\text{CH}_3\text{CH}_2)_2\text{NH}$

PESO MOLECULAR: 73.14

DESCRIPCIÓN

La Dietilamina es una amina secundaria de bajo peso molecular. Este producto es un líquido incoloro y con fuerte olor amoniacal. Es más fácil de manejar que la Monoetilamina debido a su baja presión de vapor.

APLICACIONES

Repelentes de insectos, fumigantes intermedios, químicos fotográficos, catálisis de polimerización, químicos textiles, inhibidores de la polimerización, endulzamiento del gas natural, inhibidor de la corrosión, activador de agentes blanqueadores, agente intermedio para detergentes de limpieza en seco, formulación para removedores de pintura, productos químicos del plástico.

ESPECIFICACIONES/UNIDAD

MÉTODO DE PRUEBA

Pureza, % peso	99.2	Mín.	MP-401
Humedad, % peso	0.1	Máx.	MP-403
Color, Pt-Co	20	Máx.	MP-408
Impurezas:			MP-401
Monoetilamina, % peso	0.1	Máx.	
Trietilamina, % peso	0.2	Máx.	
Dietilmetilamina, % peso	0.2	Máx.	
Densidad @ 20°C, g/mL	0.705 ± .005		MP-404

Notas:

N/A

DISPONIBILIDAD

A granel, en auto tanques y en tambores de 200 L.



Unidad Industrial Irapuato

ESPECIFICACIÓN DE VENTA

EVC-407

DIETILAMINA

01/07/24

2 de 2

Revisión

04

Oficinas Generales: Av. Paseo de las Palmas 781, Piso 2, Colonia Lomas de Chapultepec III Sección, Miguel Hidalgo, C.P. 11000, Ciudad de México. Tel. 55 2789-2200

Planta IRAPUATO: Av. Salamanca 1843 Cd. Industrial de Irapuato C.P. 36540 Irapuato, Gto., Tel. (462) 622 5087 Fax (462) 622 5088

Página web

www.grupoidesa.com

Email Comercial: pedidosidesa@idesa.com.mx **Calidad:** Calidad.Idesa@idesa.com.mx