

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-1100
Humedad, % peso	0.1	Máx.	MP-1116
Color, Pt-Co	20	Máx.	MP-1101
Impurezas:			MP-1100
Monoetilamina, % peso	0.1	Máx.	
Trietilamina, % peso	0.2	Máx.	
Dietilmetilamina, % peso	0.2	Máx.	
Densidad @ 20°C, g/mL	0.705 ± .005		MP-1118

Notas:

N/A

DISPONIBILIDAD

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



Unidad Industrial Irapuato

ESPECIFICACIÓN DE VENTA

EVC-901

DIETILAMINA

05/10/20

2 de 2

Revisión

03

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 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: calidesa@idesa.com.mx