

**FÓRMULA:**  $C_3H_7N(CH_3)_2$

**PESO MOLECULAR:** 87.16

### DESCRIPCIÓN

La Dimetilisopropilamina (DMIPA) es una amina terciaria. Tiene un importante uso en la industria de la fundición automotriz. Este producto es un líquido incoloro y con fuerte olor amoniacal.

### APLICACIONES

Intermediario de productos químicos, catálisis, formulación para polímeros, productos químicos del plástico, curado de resina en la industria de la fundición automotriz (proceso de caja fría).

### ESPECIFICACIONES/UNIDAD

### MÉTODO DE PRUEBA

Pureza, % peso	99.2	Mín.	MP-401
Humedad, % peso	0.2	Máx.	MP-403
Color, Pt-Co	20	Máx.	MP-408
<b>Impurezas:</b>			MP-401
Isopropanol, % peso	0.3	Máx.	
Diisopropilmetilamina, % peso	0.8	Máx.	
Metilisopropilamina, % peso	0.1	Máx.	
Densidad @ 20°C, g/mL	0.707 ± 0.02		MP-404

**Notas:**

N/A

### DISPONIBILIDAD

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



Unidad Industrial Irapuato

## ESPECIFICACIÓN DE VENTA

EVC-412

DIMETILISOPROPILAMINA

22/08/24

2 de 2

Revisión

03

**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](http://www.grupoidesa.com)

**Email Comercial:** [pedidosidesa@idesa.com.mx](mailto:pedidosidesa@idesa.com.mx)    **Calidad:** [Calidad.Idesa@idesa.com.mx](mailto:Calidad.Idesa@idesa.com.mx)