

**FÓRMULA:**  $(\text{CH}_3)_3\text{N}$

**PESO MOLECULAR:** 59.11

### DESCRIPCIÓN

La Trimetilamina (**TMA**) es una amina que a temperatura ambiente es un gas incoloro alcalino, inflamable y presenta un olor similar a pescado en bajas concentraciones, mientras que a altas concentraciones su olor se asemeja al del amoniaco.

### APLICACIONES

Industria agroquímica, nutrición animal, productos químicos y productos farmacéuticos, tratamiento de petróleo y gas, industria de celulosa y papel, soluciones para tratamiento de agua.

### ESPECIFICACIONES/UNIDAD

### MÉTODO DE PRUEBA

Pureza por GC, % en peso	99.20	Mín.	MP-401
Humedad, % en peso	0.30	Máx.	MP-401
Color, Pt-Co	20	Máx.	MP-408
<b>Impurezas:</b>			MP-401
Monometilamina, % en peso	0.05	Máx.	
Dimetilamina, % en peso	0.50	Máx.	
Otras aminas, % en peso	0.10	Máx.	

### **Notas:**

El producto no contiene amoniaco.

### DISPONIBILIDAD

A granel en auto tanques.



Unidad Industrial Irapuato

## ESPECIFICACIÓN DE VENTA

EVC-413

TRIMETILAMINA

09/07/24

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](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)