

**ESPECIFICACIÓN DE VENTA****EVC-5444**

DIMETILAMINO PROPILAMINA

17/04/18

1 de 1

Revisión

01

**FÓRMULA:**  $N_2C_5H_{14}$ **PESO MOLECULAR:** 102.2**DESCRIPCIÓN**

La Dimetilamino Propilamina (DMAPA) es un líquido, miscible en agua, alcoholes, ésteres y cetonas.

**APLICACIONES**

Puede ser utilizada como intermediaria en la elaboración de surfactantes, tratamiento de aguas, resinas de intercambio iónico, catalizador de poliuretano, inhibidor de corrosión, aditivo para gasolinas entre otros.

**ESPECIFICACIONES****MÉTODO DE PRUEBA**

Pureza, % peso <sup>(1)</sup>	99.5	Mín.	-
Humedad, % peso <sup>(1)</sup>	0.2	Máx.	-
Color, Pt/Co <sup>(1)</sup>	20	Máx.	-

**Notas:**

<sup>(1)</sup> Este valor es tomado del certificado del fabricante.

**DISPONIBILIDAD**

A granel o en tambores de lámina con 200 litros de producto.

**Página web:** [www.alveg.com.mx](http://www.alveg.com.mx)**email Ventas:** [contactomexico@alveg.com.mx](mailto:contactomexico@alveg.com.mx)