

## FICHA TECNICA

**Producto :** DIETILENTRIAMINA ( DETA ).

### Descripción:

Se usa como mediador en la fabricación de agentes secuestrantes, agentes de curado epóxicos, resinas de resistencia en húmedo, agentes de fijación de colorante, resinas de poliamida, tejido de suavizantes, productos químicos de perforación de petróleo, etc.

### Manejo y control :

No conservar a temperaturas superiores a: 40°C (104°F). Conservar de acuerdo con las normativas locales. Almacenar en el contenedor original protegido de la luz directa del sol en un área seca, fresca y bien ventilada, separado de materiales incompatibles (ver Sección 10) y comida y bebida. Manténgase alejado de los ácidos. Mantener el contenedor bien cerrado y sellado hasta el momento de usarlo. Los envases abiertos deben cerrarse perfectamente con cuidado y mantenerse en posición vertical para evitar derrames. No almacenar en contenedores sin etiquetar. Utilícese un envase de seguridad adecuado para evitar la contaminación del medio ambiente.

### Especificaciones ( Ing ) :

ITEM	MEDICIÓN	VALOR
Molecule formula		H <sub>2</sub> N - (C <sub>2</sub> H <sub>4</sub> - NH) <sub>2</sub> - H
Appearance		Clear solution
Relative Density (20/20°C)		0.952
Boiling Point at 101.3 kPa	[°C]	207
at 1.33 kPa	[°C]	86
Freezing Point	[°C]	39
Vapour Pressure at 20 °C	[Pa]	30
Total Nitrogen content	[wt. %]	40.7
Viscosity at 20 °C	[mPa.s]	7.7
Total Amine Value	[mgKOH/gr]	approx. 1625

Esta información es copia y/o traducción de la ficha técnica del fabricante del producto. Quimipal SAS es solo el importador-comercializador. **Quimipal S.A.S.** Cra.25 A No. 1 - 31 Oficina 1316 Edificio Parque Empresarial Medellín, Colombia, S.A. Teléfono 317 51 51.