

# **PROQUIMSA S.A.**

**GUAYAQUIL - ECUADOR**

---

**PRODUCTO :** MEK

**SINONIMO:** METIL ETYL CETONA

**FORMULA :** C<sub>4</sub>H<sub>8</sub> O

**ESPECIFICACIONES TECNICAS:** ASTM D 740-79

COMPONENTE	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
Gravedad específica aparente 20/20 °C 25/25 °C	0.805 – 0.807 0.801 – 0.803	D 891
Color, Escala (Pt, Co)	No mayor a 10	D 1209
Rango de destilación, °C	78.5 - 81	D 1078
Materia no volátil, mg/100 ml	Menos a 5	D 1353
Olor	Característico, no residual	D 1296
Contenido de agua, % peso	No mayor a 0.2	D 1364
Pureza, % peso	No menor a 99.5	D 2804
Acidez, % peso	No mayor a 0.005	D 1613

## **EMPAQUE Y EMBARQUE:**

Tambores Metálicos de 165 kilos netos.

**Para mayor información contactar a nuestro Departamento de Ventas**

**NOTA:** Los datos contenidos en boletín tienen por objeto orientar y dar servicio. Sin embargo y debido a sus múltiples usos la garantía de nuestro producto esta sujeta al manejo posterior por parte de los usuarios.

FECHA DE REVISIÓN: 2007-SOL006XXXG-00