

CARBOCLOR S.A.

Pag.: 1/1

ESPECIFICACIÓN DE VENTA DE METIL ETIL CETONA (MEK)

EV-LAB-X-009

Capítulo/s Revisado/s:

Rev:3

Causa de la Revisión: Cambio de razón social.


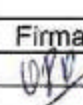


PROPIEDAD	GARANTIZADO	NORMA
Pureza % peso (mín)	99.5	PP-LAB-X-020
Gravedad Específica 20/20°C	0.805 - 0.807	ASTM D- 891
Color (Pt/Co)(máx)	10	ASTM D-1209
Rango Destilación °C (máx)	1.0 (Incluye 79.6 oC)	ASTM D-1078
Materia no volátil mg/100 ml.(máx)	2	ASTM D-1353
Olor	Caracteristico No residual	ASTM D-1296
Agua % peso (máx)	0.08	ASTM D-1364
Acidez, % peso (máx)	0.003	ASTM D-1613

CESIG**FORMA DE ENTREGA:**

- ◆ Granel: En camiones cisterna de hierro o acero inoxidable. El pedido mínimo es el equivalente en kilogramos de 2000 litros. Cantidades superiores deben ser múltiplos de 1000 litros, expresados en kg.
- ◆ Tambores: Tambores nuevos de chapa metálica, sin devolución, de 200 litros de capacidad, expresados en kg.

ENTREGAS O DESPACHOS:

- Por cuenta de CARBOCLOR (Entregas), en la fecha solicitada por el cliente, o dentro de las 48 horas posteriores.
- Por cuenta del cliente (Despachos), en la fecha solicitada por el cliente, o dentro de los 15 días posteriores.

Preparó			Controló			Aprobó		
Fecha	Sigla	Firma	Fecha	Sigla	Firma	Fecha	Sigla	Firma
2/2/04	SLB		20/2/04	GNI		6/4/04	GOP	
3.2.04	JIP					7/4/04	GG	