



Cía. Química y Agroquímica
Argentina S.A.

Calle 119 Ex Cnel. Mom N° 3488
Villa Bonich -San Martín
Pcia de Buenos Aires
TE/FAX: 4768-9939 / 4767-2896 / 47388199

ESPECIFICACIÓN DE PRODUCTO

METIL ETIL CETONA

2 Butanona - MEK

REVISION: M. Nupieri

FECHA: 18/10/2005

REV.: 1

APROBACION: F. Olmedo

Estos datos están sujetos a cambios sin previo aviso, consulte periódicamente a nuestro equipo técnico para solicitar los estándares vigentes a la fecha.

<u>PROPIEDAD:</u>	<u>VALORES ACEPTABLES:</u>
PUREZA (% P/P)	MÍN. 99,50
DENSIDAD (20° C – gr/ml)	0,8050 – 0,8070
COLOR (Pt-Co)	MÁX. 10
RANGO DE DESTILACIÓN (CNP)	MÁX. 1,0° C EN TORNO A 79,6° C
ACIDEZ (COMO ÁC. ACÉTICO)	MÁX. 0,0030 % P/P
HUMEDAD (% P/P)	MÁX. 0,080
SUSTANCIA NO VOLÁTIL	MÁX. 2,0 mg/100 ml
OLOR	CARACTERÍSTICO, NO RESIDUAL
MISCIBILIDAD EN N-HEPTANO Y AGUA (ASTM D-1476 Y D-1722)	DEBE PASAR SIN TURBIDEZ.
REVISADO	LABORATORIO – CONTROL DE CALIDAD

Mauro C. Nupieri
Laboratorio
Control de Calidad