



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 ISOBUTIL CETONA

MIBK – Hexanona

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. 99,40
DENSIDAD (20° C – gr/ml)	0.8000 – 0.8030
COLOR (Pt-Co)	MÁX. 10
ACIDEZ (COMO ÁC. ACÉTICO)	MÁX. 0,010 % P/P
RANGO DE DESTILACIÓN (CNP)	114,0° C A 117,0° C
HUMEDAD (% P/P)	MÁX. 0,10 % P/P
OLOR	CARACTERÍSTICO Y NO RESIDUAL.
METIL ISOBUTIL CARBINOL	MÁX. 0,3 % P/P
MISCIBILIDAD EN N-HEPTANO (ASTM D-1476)	DEBE PASAR SIN TUBIDEZ.
<u>REVISADO</u>	LABORATORIO – CONTROL DE CALIDAD

Mauro C. Nupieri
Laboratorio
Control de Calidad