



ESPECIFICACIONES TECNICAS

PRODUCTO: MONOEG

DESCRIPCION: MONOETILENGLICOL

PARÁMETRO	UNIDAD	ESPECIFICACIÓN
Agua	%	0,05 Máx.
Monoetilenglicol	%	99,9 Mín.
Dietilenglicol	ppm	50 Máx.
Acidez (como ácido acético)	ppm	50 Máx.
Hierro	ppm	0,10 Máx.
Cloruro	ppm	0,10 Máx.
Gravedad específica	(20°C)	1,1151 – 1,1156
Color	Pt - Co	10 Máx.
Ceniza	ppm	10 Máx.
Punto inicial de destilación	°C	195 Mín.
Punto seco de destilación	°C	200 Máx.
Aldehídos	ppm	10.0 Máx.
Apariencia		Clara e incolora

RESPONSABLE TECNICO: Martin Casal de Rey, Ing. Químico - SMART CHEMICALS SRL
Montes de Oca 1203 (1609) Boulogne – Argentina Tel/Fax: (54-11) 4765 -9657 Celular: 15-5747-0626
mail: mcasrey@yahoo.com, martin@smartchem.com.ar

SMART CHEMICALS SRL
Montes de Oca 1203
B1609BWM, Boulogne
Buenos Aires, Argentina
Ph/Fax (+54 1 1) 4765-9657



www.smartchemicals.com