



Productos Químicos Industriales, usos de Laboratorio  
y Materias Primas para la Alimentación.

### CERTIFICADO DE ANÁLISIS

TO: JOSE LEVY

<b>Producto</b>	<b>GL-085 (GLICERINA PROCESO II)</b>		
<b>Lote N°</b>	303641-14	<b>Fecha Manuf.</b>	MAYO 16, 2014
<b>Cantidad</b>	5.000 Kg	<b>Vida útil</b>	EMAYO 16, 2015

<b>ANÁLISIS</b>	<b>ESPECIFICACIÓN</b>	<b>RESULTADO</b>
<b>ASPECTO</b>	Transparente – brillante	Cumple
<b>COLOR</b>	Incoloro a lig. amarillento	Cumple
<b>OLOR</b>	Suave	Cumple
<b>SOLUBILIDAD EN AGUA</b>	Miscible	Cumple
<b>Densidad a 15 °C</b>	1.200 – 1,300 gr/cc	1.255
<b>ALCOHOL METILICO</b>	Máx 100 ppm	Ausencia
<b>PUNTO DE INFLAMACIÓN</b>	≥ 150 °C	Cumple
<b>CONTENIDO DE AGUA</b>	Máx. 10 % P/V	8,23
<b>GLICERINA</b>	Max. 90 % p/p	89,14

**APROBADO**

**Analizo: Alejandro Martinez**