

# CERTIFICADO DE ANÁLISIS

Página / Page 1/2

Producto:	<b>MIRISTATO ISOPROPILO</b>		
	<b>EP</b>		
Código:	<b>22819</b>		
Lote:	<b>OE90218S05</b>		
Fecha edición:	<b>05/06/2019</b>	Fecha reanálisis:	<b>18/02/2021</b>
Fecha fabricación:	<b>18/02/2019</b>	Número revisión:	<b>1</b>

Especificación:	Resultado:	Valor teórico:
<b>ASPECTO</b>	<b>Conforme</b>	<b>Aceite prácticamente incoloro e inodoro</b>
<b>DENSIDAD</b>	<b>0,853 g/ml</b>	<b>0.852 - 0.854 g/ml (20°C)</b>
<b>INDICE REFRACCIÓN</b>	<b>1,4349</b>	<b>1.4340 - 1.4355 (20°C)</b>
<b>INDICE ACIDEZ</b>	<b>0,14 mgKOH/g</b>	<b>0-0,3 mgKOH/g</b>
<b>INDICE DE YODO</b>	<b>0,05 gl2/100g</b>	<b>0-0,5 gl2/100g</b>
<b>INDICE SAPONIFICACIÓN</b>	<b>207 mgKOH/g</b>	<b>205-211 mgKOH/g</b>
<b>COLOR (APHA)</b>	<b>8</b>	<b>0-25</b>
<b>PUNTO ENTURBAMIENTO</b>	<b>- 2,4 °C</b>	<b>Máx. 2,0 °C</b>
<b>AGUA</b>	<b>0,03 %</b>	<b>0-0,1 %</b>
<b>CENIZAS</b>	<b>&lt; 0,10 %</b>	<b>Máx. 0,10 %</b>
<b>VISCOSIDAD</b>	<b>5,5 cP</b>	<b>5 - 6 cP (a 20°C)</b>
<b>ÁCIDOS GRASOS</b>	<b>.</b>	
<b>C12</b>	<b>0,2 %</b>	<b>0-2 %</b>
<b>C14</b>	<b>99,6 %</b>	<b>Mín. 98 %</b>
<b>C16</b>	<b>0,2 %</b>	<b>0-0,5 %</b>
<b>C18</b>	<b>0 %</b>	<b>0-0,5 %</b>
<b>TOTAL ISOPROPYLESTER</b>	<b>100 %</b>	<b>Mín. 95 %</b>

\*\*\* NOTA: Este certificado no exime al cliente del control y análisis del producto.

 P.A.SÁNCHEZ  
 DIRECTOR TÉCNICO

**ESCUDER**

since 1896

Avda. Antoni Gaudí, 60-62  
Pol. Ind. Rubí Sud  
08191 Rubí (Barcelona)  
+ 34 935 873 600  
info@joseescuder.com  
www.joseescuder.com

## CERTIFICADO DE ANÁLISIS

Página / Page 2/2

Producto:	MIRISTATO ISOPROPILO	
	EP	
Código:	22819	
Lote:	OE90218S05	
Fecha edición:	05/06/2019	Fecha reanálisis: 18/02/2021
Fecha fabricación:	18/02/2019	Número revisión: 1

Especificación:	Resultado:	Valor teórico:
GRAVEDAD ESPECÍFICA	0.852	0,846 - 0,854 (25°C)

\*\*\* NOTA: Este certificado no exime al cliente del control y análisis del producto.

P.A.SÁNCHEZ  
DIRECTOR TÉCNICO