



**ROSADANI**

Raw Material Sourcing & Logistics Services

• Tel. Ofc.: + 507.209.6091 / 92  
• Mail: info@rosadani.com  
• Web: www.rosadani.com

### Especificaciones Técnicas de Alcohol Etilico

<b>Tipo de Alcohol:</b>	NEUTRO			
<b>Análisis Físicoquímico</b>				
Variables	Métodos de Ensayo	Unidades	Especificaciones	
			Mínimo	Máximo
Fuerza Real	COVENIN 3042-93	°GL	96,3	–
PH (20°C)	COVENIN 1315-79	U	7,0	9,0
Acidez Total	COVENIN 3166-95	mg Ac. Acetilico / 100 ml AA	–	1,0
Tiempo de Permanganato	COVENIN 1516-79	Minutos	30	–
Densidad (20/20)	AOAC 982.10	g/ml	0,7893	0,8086

### Cromatografía

Variables	Métodos de Ensayo	Unidades	Especificaciones	
			Mínimo	Máximo
Metanol	COVENIN 3045-93	mg / 100ml AA	–	31,00
Acetaldehídos	COVENIN 3045-93	mg / 100ml AA	–	1,00
Esteres Total	COVENIN 3045-93	mg / 100ml AA	–	1,50
Alcoholes Superiores	COVENIN 3045-93	mg / 100ml AA	–	2,00

Furfural	COVENIN 3045-93	mg / 100ml AA	-	N.D.
Total Congenericos	COVENIN 3045-93	mg / 100ml AA	-	7,50

Características Sensoriales			
Color	Aspecto	Olor	Sabor
Incoloro	Liquido Incoloro	Característico del Producto	Característico del Producto

Observaciones

