

# NAFTA PREMIUM (GRADO3)

## Ficha técnica

### CARACTERÍSTICAS TÍPICAS (\*)

PARÁMETRO	MÉTODO	UNIDAD	VALORES TÍPICOS
Color		-	Verde
Densidad 15°C	ASTM D4052	gr/cm <sup>3</sup>	0,745
RON	ASTM D2699	-	>97
MON	ASTM C2700	-	>85
Plomo		mg/lit	0
Manganeso		mg/lit	0
Azufre	ASTM D5453/D2622	mg/kg	<10
Destilación	ASTM D 86	-	
10%		°C	<70
50%		°C	<120
90%		°C	<190
Punto final		°C	<225
Presión de vapor	ASTM D5191/D4953	-	(**)
Invierno		kPa	<80
Verano		kPa	<70
Punto de ebullición		°C	~30
<b>Contenido de Bioetanol</b>	<b>ASTM D 6839</b>	<b>%</b>	<b>12</b>

(\*\*) Depende de la zona y época del año

*Este producto cumple con la Ley 26093/06, con Resoluciones Nro. 5/2016, modificación de Res. 1283/2006, Res. 478/09, Res. 733/09 y Ministerio de Energía y Minería de la República Argentina.*

(\*) Los valores mostrados son de forma representativa de lo que se obtiene de la producción, esto no constituye a una especificación.

[info@refipampa.com.ar](mailto:info@refipampa.com.ar)  
[www.refipampa.com.ar](http://www.refipampa.com.ar)

RefiPampa