

## FICHA TÉCNICA Diésel (GRADO 2)

### Características Típicas(\*)

Parámetro	Método	Unidad	Valores Típicos
Color		-	Amarillo
Densidad a 15 °C	ASTM D 4052	gr/cm <sup>3</sup>	0,835
Índice de cetano	ASTM D 976	-	>46
Numero de cetano	ASTM D 613	-	>48
Azufre	ASTM D 4294 o D 5453	mg/kg	<500
Destilación	ASTM D 86		
10%		°C	<245
50%		°C	<310
85%		°C	<360
Punto de Ecurrimiento	ASTM D 97	°C	(**)
POFF	ASTM IP 309	°C	(***)
Punto de Inflamación	IRAM 6539	°C	>45
Contenido de Biodiesel	EN 14078 o ASTM D 7371	%	10

(\*\*) Valor acorde a la época del año

(\*\*\*) Valor que 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 constituyen a una especificación.

