

COMBUSTIBLE

AUTOMOTOR

## INFINIA DIESEL

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

INFINIA DIESEL es un combustible premium de ultra bajo azufre especialmente diseñado para las motorizaciones Diesel modernas, cubriendo de este modo todo el parque automotor de Argentina, como también los segmentos Transporte, Agro e Industrias.

Para su diseño, YPF se basa en los lineamientos internacionales más exigentes, satisfaciendo los requerimientos de vehículos con tecnología EURO VI.

Su exclusiva Tecnología de Desactivación Metálica (TDM®) y sus Agentes Multipropósito, le confieren mayor estabilidad a la oxidación y un extraordinario poder de limpieza. Esto en combinación con su elevado número de cetano, permiten desarrollar una combustión más eficiente que garantiza el máximo rendimiento del motor.

Para las necesidades cada vez más exigentes del mercado, INFINIA DIESEL proporciona un desempeño superior, asegurando la máxima potencia, reduciendo el consumo de combustible e incrementando la vida útil del motor.

### ATRIBUTOS

- Desarrollado para tecnologías EURO VI y anteriores.
- Agentes Multipropósito de última generación que aseguran la remoción de depósitos preexistentes en el sistema de inyección y lo mantienen limpio, restaurando la potencia del motor a los niveles de diseño \*. Esto garantiza el cuidado del motor y reduce el consumo de combustible.
- Elevado número de cetano (>55) que permite una rápida respuesta al encendido, brindando un mejor arranque en frío y un andar más suave y confortable.
- Innovadora Tecnología de Desactivación de Metales (TDM®) que le otorga al combustible una mayor estabilidad a la oxidación, preservando sus propiedades originales.
- Excelente protección frente a la corrosión y la herrumbre, incrementando la vida útil de los componentes del motor.
- Menor emisión de gases contaminantes, contribuyendo así al cuidado del medio ambiente.

[\*] De acuerdo a ensayos estandarizados en motor DW-10B y XUD-9.

### ANÁLISIS TÍPICOS

Ensayos	Unidad	Método	INFINIA DIESEL
Densidad a 15 °C	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D-1298/4052	0,840
Número de cetano		ASTM D-613	>55
Punto de inflamación	°C	ASTM D-93	60
Biodiésel	% vol.	EN 14078	5
Azufre	mg/kg	ASTM D-5453	8
Lubricidad (HFRR a 60 °C)	micrones	ASTM D-6079	250
Estabilidad a la oxidación	mg/100ml	ASTM D-7462	0,5
POFF **	°C	IP-309	-
Color		Visual	Verde

(\*\*) Depende de la zona geográfica y de la variación de temperatura según la estación del año.

Este producto cumple con la Resolución 1283/06, sus modificatorias y complementarias de la Secretaría de Energía.

INFINIA DIESEL supera los requerimientos de la Norma EN 590.

Los datos precedentes de análisis típicos no conforman una especificación, los mismos son representativos de valores estadísticos de comercialización.

#### PELIGROS PARA LA SALUD Y SEGURIDAD:

En caso de derrame, incendio, contacto o ingestión del producto, comuníquese al 0800-222-2933 (24 hs).

De ser necesario, usted encontrará información más detallada en la FICHA DE SEGURIDAD (FDS) de este producto. La misma está disponible en nuestra página de internet: [www.ypf.com](http://www.ypf.com)

YPF S.A. se reserva el derecho de realizar modificaciones de los datos precedentes sin previo aviso.

Reemplaza a la C.T. N°23, noviembre 2016.

Agosto 2021

YPF S.A. se reserva el derecho de realizar modificaciones de los datos precedentes sin previo aviso

Consulta técnica  
[asistenciatecnica@ypf.com](mailto:asistenciatecnica@ypf.com)

[ypf.com](http://ypf.com)