

COMBUSTIBLE

AUTOMOTOR

DIESEL 500

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Combustible dirigido a motorizaciones Diesel que requieran la utilización de un gasoil grado 2 para su adecuado funcionamiento.

ATRIBUTOS

Este producto está en concordancia con lo requerido para las motorizaciones EURO II y EURO III. Su formulación se encuentra beneficiada por una sustancial baja en el contenido de azufre, lo cual impacta positivamente en el cuidado del medioambiente, generando menor formación de material particulado. Además, la misma incorpora un adecuado porcentaje de biocombustible que asegura una excelente lubricidad en los componentes de la bomba inyectora.

Para resaltar sus propiedades dicho producto incorpora un paquete de aditivos cuya composición y proporción utilizada garantiza:

- Eficiente limpieza de inyectores
- Óptimo control sobre la formación de espuma
- Excelente control sobre la herrumbre y corrosión

Todo lo expresado se traduce en un óptimo funcionamiento del motor durante más tiempo, reduciendo las paradas por mantenimiento.

Este producto es apto para sistemas de inyección directa o indirecta, aspiración natural o sobrealimentada, y otorga un mejor arranque aun en condiciones extremas de temperatura ambiente.

ANÁLISIS TÍPICOS

Ensayos	Unidad	Método	D-500
Densidad a 15 °C	g/cm ³	ASTM D-1298/4052	0,840
Viscosidad a 40 °C	cSt	ASTM D-445	3,4
Número de cetano		ASTM D-613	51
Punto de inflamación	°C	ASTM D-93	50
Destilación 90%	°C	ASTM D-86	350
Biodiésel, máx.	% vol.	EN 14078	5
Azufre	mg/kg	ASTM D-4294	400
Lubricidad (HFRR a 60 °C)	micrones	ASTM D-6079	300
POFF *	°C	IP-309	-
Color		Visual	ámbar

[*] Depende de la zona geográfica y de la variación de temperatura según la estación del año.

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

Los datos precedentes de análisis típicos no conforman una especificación, los mismos son representativos de valores estadísticos de comercialización, pudiendo encontrarse sujetos a eventuales variaciones.

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

Reemplaza a la C.T. N°21, agosto 2021.

Octubre 2021

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

Consulta técnica
asistenciatecnica@ypf.com

ypf.com