

LUBRICANTES

AGRO Y TRANSPORTE

MULTITURBO**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

Lubricante mineral multigrado, formulado para cumplir con las exigencias del segmento Diesel pesado. Para su desarrollo se han tenido en cuenta los requerimientos de este tipo de operación con alta temperatura ambiental.

APLICACIÓN

Su formulación cubre las necesidades de aquellos motores Diesel pesados de aspiración normal o turboalimentados que requieren de un lubricante que satisfaga la clasificación API CF/CF-4 para motores Diesel de cuatro tiempos.

ATRIBUTOS

- Los grados SAE 25W-50 y 25W-60 son recomendables en aquellos servicios con grandes variaciones de carga, particularmente en zonas cálidas. Asimismo, con ambos se obtiene un óptimo sellado entre pistón y cilindro, lo cual permite mantener la compresión aún en vehículos con alto kilometraje.
- El grado SAE 25W-50 es particularmente recomendable para aquellos servicios con grandes variaciones de carga, particularmente en zonas cálidas.
- Controla la formación de depósitos y barnices en el pistón.
- Protege del desgaste a las distintas piezas del motor, previniendo además la corrosión de las mismas.
- Contribuye a prolongar la vida útil del motor, minimizando la cantidad de paradas por mantenimiento, lo cual se ve traducido en una franca disminución de costos.

ANÁLISIS TÍPICOS

Ensayos	Unidad	Método ASTM	Productos		
			15W-40 (*)	25W-50	25W-60 (*)
Grado SAE	----	----	15W-40 (*)	25W-50	25W-60 (*)
Viscosidad a 100 °C	cSt	D-445	14,5	21	24,5
Índice de Viscosidad	----	D-2270	135	120	110
Punto de Inflamación	°C	D-92	215	240	250
Punto de Escurrimiento	°C	D-97	-27	-27	-24
Color	----	Visual	Ámbar	Ámbar	Verde

Los datos precedentes de Análisis Típicos no conforman una especificación, los mismos son representativos de valores de producción.

(*) Producto no comercializado en Argentina.

NIVELES Y ESPECIFICACIONES

Grados SAE 15W-40 y 25W-50:

- API CF
- MIL-L-2104 D

Grado SAE 25W-60:

- API CF-4

ENVASES

Por disponibilidad de envases, consultar con su referente comercial.

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° 141, Agosto 2010

Diciembre 2011

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

ypf.com