

LUBRICANTES

AUTOMOTOR

ELAION F50 DPF



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Elaion F50 DPF es un lubricante 100% sintético, especialmente diseñado para proteger aquellos dispositivos que tratan los gases de la combustión en los nuevos motores que hoy se incorporan al mercado. Si bien su formulación contempla ambas motorizaciones, la principal razón de su uso radica en aquellos motores Diesel que poseen filtro de partículas, también conocido como DPF (Diesel Particulate Filter).

ELAION F50 DPF contempla en su diseño la exclusiva tecnología TAS®, que permite proteger al máximo el motor, manteniéndolo tal como fue diseñado de fábrica.

APLICACIÓN

Motores nafteros y Diesel 4 tiempos que requieran el cumplimiento de las especificaciones VW mencionadas en esta ficha técnica.

ATRIBUTOS

- Toda la línea ELAION se destaca por la compatibilidad con cualquier tipo de combustible, nafta, gasoil, GNC y Biocombustibles con distintas proporciones de Etanol o FAME (sujetas a normativas gubernamentales).
- Su exclusiva Tecnología Anti-Stress TAS® contempla:
 - Economía de combustible
 - Protección de dispositivos que hacen al cuidado del medio ambiente gracias a su formulación de baja cenizas
 - Máxima protección contra el desgaste en las zonas de alta presión de contacto.
 - Máxima resistencia a los fenómenos de oxidación, manteniendo por más tiempo las propiedades del aceite.
 - Óptima fluidez durante el arranque en frío, minimizando el desgaste al momento de la puesta en marcha.
 - Máximo poder de neutralización de los ácidos generados por la combustión, evitando así la corrosión del motor.
 - Excelente capacidad para retardar la formación de barros negros y mantener en suspensión el hollín.
 - Excelente resistencia de la película lubricante en condiciones severas.
 - Excelente capacidad de limpieza.

ANÁLISIS TÍPICOS

Ensayos	Unidad	Método	Elaion F50 DPF
Grado SAE	----	----	5W-30
Viscosidad a 100 °C	cSt	D-445	11,9
Punto de inflamación	°C	D-92	210
Punto de escurrimiento	°C	D-97	-30
TBN	mg KOH/g	D-2896	6

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

NIVELES Y ESPECIFICACIONES

- VW 504.00 – 507.00
- ACEA C3
- API SN
- MB 229.51
- Porsche C30
- BMW LL-04

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° 239, Abril 2017

SEPTIEMBRE 2018

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

Consulta técnica
011 5441-0446
asistenciatecnica@ypf.com

ypf.com