

LUBRICANTES

AUTOMOTOR



ELAION F50 E

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Lubricante de motor 100% sintético especialmente formulado para cubrir la más alta exigencia de los vehículos comercializados por Ford Motors Company en la región. Dentro de sus características principales se destacan una probada economía de combustible y un excelente control frente al desgaste. Por nivel de calidad y características viscosimétricas satisface además las exigencias de otras terminales automotrices tales como Toyota, Nissan y Mitsubishi.

Esta línea de productos 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 Ford 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
- 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 barro negro y mantener en suspensión el hollín
- Excelente resistencia de la película lubricante en condiciones severas
- Excelente capacidad de limpieza

ANÁLISIS TÍPICOS

Ensayos	Unidad	Método ASTM	Elaion F50 E
Grado SAE	--	--	5W-30
Viscosidad a 100 °C	cSt	D-445	10
Punto Inflamación mín.	°C	D-92	200
Punto escurrimiento máx.	°C	D-97	-33

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

NIVELES Y ESPECIFICACIONES

- Ford: WSS-M2C913-D
- ACEA: A5 / B5
- API: SN
- Renault: RN 0700

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° 238, Mayo 2015

Abril 2016

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