

## LUBRICANTES

## AUTOMOTOR



## ELAION F50 F

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Lubricante 100% sintético diseñado para satisfacer las más exigentes especificaciones del mercado Francés de automóviles, tal el caso de Peugeot, Citroën y Renault. Dentro de sus características principales se destacan su excelente fluidez gracias a su baja viscosidad en todo el rango de temperaturas, manteniendo un excelente control del desgaste por medio de un paquete de aditivos de última generación.

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

### APLICACIÓN

Motores 4 tiempos a gasolina o Diesel que requieran las especificaciones globales API o ACEA mencionadas en la presente ficha técnica y en particular aquellos vehículos Peugeot y Citroën que requieran las especificaciones PSA B71 2290 / 2296, como así también los vehículos Renault que requieran las especificaciones RN 0700/0710.

### 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
- Excelente capacidad de limpieza
- 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
- Protección de los sistemas de post-tratamiento de gases de escape TWC y DPF (ELAION F50 F 5W-30)

## ANÁLISIS TÍPICOS

Ensayos	Unidad	Método	Elaion F50 F	
Grado SAE	--	--	5W-30	5W-40
Viscosidad a 100 °C	cSt	D-445	10,9	13,8
Punto Inflam. mín.	°C	D-92	185	225
Punto escurrim. máx.	°C	D-97	-36	-36
TBN	mg KOH/g	D-2896	7	11

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

## NIVELES Y ESPECIFICACIONES

### ELAION F50 F 5W-40

- API SN
- ACEA A3/B4
- MB 229.5/229.3/226.5
- PSA B71 2296
- Renault RN 0700/0710

### ELAION F50 F 5W-30

- API SN
- ACEA C2; A5/B5
- PSA B71 2290
- Renault RN0700

## 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](http://www.ypf.com)

Reemplaza a la C.T. N° 240, Abril 2016.

### Julio 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](mailto:asistenciatecnica@ypf.com)