

LUBRICANTES

AUTOMOTOR

ELAION COMPETICIÓN 5W-50

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Lubricante para motores 4 tiempos con características de alta exigencia deportiva (altas RPM, elevada relación de compresión, máxima potencia, etc.). Su equilibrada formulación de aditivos y bases no convencionales le confiere una excelente capacidad para soportar tanto las altas cargas como las temperaturas extremas desarrolladas durante la competencia.

APLICACIÓN

Específicamente indicado para asegurar la adecuada lubricación y protección de todos los motores de competición.

ATRIBUTOS

- Excelente control sobre la dilución con combustible, lo cual permite asegurar una película de aceite a lo largo de toda la prueba.
- Alta protección contra el desgaste en zonas de elevada carga e impacto (cojinetes, elementos del pistón, árbol de levas y tren de válvulas en general).
- Asegura una buena fluidez y evita la formación de depósitos en zonas de alta temperatura y de escaso huelgo. El turbo es un claro ejemplo.
- Su elevado rango SAE (5W-50) sumado a su elevado índice de viscosidad le confieren una excelente capacidad para desempeñarse en forma óptima a cualquier temperatura ambiente por extrema que sea.

ANÁLISIS TÍPICOS

Ensayos	Unidad	Método ASTM	Elaion Competición 5W-50
Grado SAE	----	----	5W-50
Viscosidad a 100 °C	cSt	D-445	17,5
Viscosidad a -30 °C, máx.	cP	D-5293	6600
Punto de Inflamación	°C	D-92	215
Punto de Escurrimiento	°C	D-97	-36

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

NIVELES Y ESPECIFICACIONES

API SL (*)

(*) Por su formulación y diseño particular, esta calidad deberá ser tomada solo como referencia.

REFERENCIAS Y ANTECEDENTES

- Motor: Ford Zetec
- Equipo: Ford-YPF / TC 2000
- Campeonatos: 2000 / 2001 / 2003 y 2005

ENVASES

Este producto se comercializa en envases de 1, 4 y 20 litros.

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

Marzo 2008

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

Consulta técnica

011 5441-0446 / 0657

asistenciatecnica@ypf.com

ypf.com