

LUBRICANTES

NÁUTICA Y MOTO

ELAION MOTO 2T



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Lubricante semisintético especialmente desarrollado para motores de 2 tiempos de motocicletas. Para su diseño se han tenido en cuenta las exigencias de JASO (Japanese Automotive Standards Organization) quien establece el nivel de calidad requerido por los fabricantes de motos en Japón.

APLICACIÓN

Recomendado para motocicletas equipadas con motores de 2 tiempos refrigerados por aire, como así también cortadoras de césped, motosierras, pequeños generadores, vehículos para nieve que posean motores de 2 tiempos.

Apto para ser utilizado en sistemas de lubricación por automezcla (automix) y en aquellos de mezcla en tanque (premezcla o premix).

ATRIBUTOS

- Notable disminución en la formación de humos
- Superior control de los depósitos. Evita el “empastado de bujías”.
- Excelente miscibilidad con el combustible.
- Controla los depósitos en el sistema de escape.
- Alta lubricidad.

ANÁLISIS TÍPICOS

Ensayos	Unidad	Método ASTM	Elaion Moto 2T
Viscosidad a 40 °C	cSt	D-445	80
Viscosidad a 100 °C	cSt	D-445	10,5
Punto de Inflamación	°C	D-93	70
Punto de Escurrimiento	°C	D-97	-30
Color	----	Visual	Verde

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

Nota: En el caso de premezclado, diluir en el porcentaje recomendado por el fabricante del equipo.

NIVELES Y ESPECIFICACIONES

- API TC
- JASO FC

ENVASES

Pos 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

Septiembre 2011
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
