

LUBRICANTES

NÁUTICA Y MOTO

ELAION NÁUTICO 4T



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Lubricante semisintético para motores fuera de borda de 4 tiempos. En su formulación intervienen aditivos de última generación desarrollados especialmente para ofrecer excelentes propiedades antiherrumbre y antidesgaste, esenciales en los motores de aplicaciones náuticas que operan en ambientes adversos.

APLICACIÓN

Diseñado para cumplir con los requerimientos de los principales fabricantes de motores náuticos y ser utilizado en motores de 4 tiempos fuera de borda de jet-ski, waverunners, y todo tipo de motores que requieran un lubricante con estas características.

ATRIBUTOS

- Excelente protección antiherrumbre.
- Alta capacidad antidesgaste.
- Excelente control ante la formación de depósitos en válvulas y pistones.
- Muy buena resistencia a la oxidación y a la formación de barros.

ANÁLISIS TÍPICOS

Ensayos	Unidad	Método ASTM	Elaion Náutico 4T
Grado SAE	----	----	10W-30
Viscosidad a 100 °C	cSt	D-445	12
Viscosidad aparente a -25°C, Máx.	cP	D-5293	7.000
Punto de Inflamación, Mín.	°C	D-92	220
Punto de Escurecimiento, 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

NMMA FC-W

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

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
