

# **AQUAOIL 4T ELITE SPE II**

### **SAE 10W-40**

AQUAOIL 4T ELITE SPE II es un lubricante 100% sintético diseñado para cumplir los requerimientos en motores de 4 tiempos fuera de borda (outboard) enfriados con agua. Es un lubricante de alto performance en condiciones de operaciones severas de carga y altas velocidades operadas en aguas marinas o fluviales. Cuenta con una formulación avanzada con aceite sintético y la tecnología de aditivos sin cenizas MARINETECH la cual es una garantía de un funcionamiento confiable y prolongado del motor, cumpliendo los altos estándares de los principales fabricantes de equipo original (OEMs)

#### **APLICACIONES**

AQUAOIL 4T ELITE SPE II es ideal para la lubricación y protección de los motores fuera de borda de 4 tiempos enfriados por agua muy utilizados actualmente en lanchas, embarcaciones de pesca, embarcaciones deportivas y de recreo. Cumplen los requerimientos de los principales fabricantes de equipo original

- Yamaha

(OEMs) como:

- Jhonson
- Mercury
- Suzuki
- Evinrude
- Parsun

Para su uso seguir las recomendaciones del fabricante del motor.

#### **PROPIEDADES**

- Excelente detergencia a altas temperaturas.
- Adecuada estabilidad al corte a altas temperaturas, viscosidad permanente.
- Otorga protección a la trasmisión con buen control de potencia EP.
- Balance adecuado de aditivo antidesgaste que aseguran una protección total contra el desgaste de los pistones.
- Elevada resistencia contra la corrosión y la formación de herrumbre de las partes críticas del motor otorgado por su selecto aditivo antioxidante e inhibidor de corrosión.
- Mejor operación del embrague con adecuadas propiedades friccionales.

 Baja toxicidad en el agua, la Especificación de Compatibilidad Catalítica para FC-W / FC-W CAT, cumple con la demanda de lubricación de las cada vez más severas normas ambientales del mercado de motores 4T, enfriados por agua.

### **ESPECIFICACIÓN**

Cumple con las especificaciones de la Asociación Nacional de Fabricantes Marinos de EE. UU. (NMMA):

Clasificación de Servicio:

- FC-W / FC-W CAT
- JASO FC
- APISM

#### **SALUD Y SEGURIDAD**

Este producto no presenta riesgo para la salud o seguridad siempre y cuando mantengan las buenas prácticas de higiene personal e industrial. En caso de contacto con la piel, lavar inmediatamente con agua y iabón.

#### Proteja el medio ambiente

No arroje aceite usado a los drenajes o desagües. Disponga responsablemente de los desechos. Para más información, solicite la Hoja de Seguridad.



### **CARACTERISTICAS TÍPICAS**

ENSAYOS FISICOQUIMICOS	UNIDAD	METODO	VALORES PROMEDIO
Grado SAE		SAE J300	10W-40
Densidad @15 ºC	Kg/L	ASTM D-4052	0.856
Viscosidad Cinemática @ 40ºC	cSt	ASTM D-445	100.00
Viscosidad Cinemática @ 100ºC	cSt	ASTM D-445	15.00
Índice de viscosidad		ASTM D-2270	157
Punto de Inflamación	°C	ASTM D-92	225
Punto de Fluidez	°C	ASTM D-97	-42

Las características típicas no constituyen una especificación. Se podrían dar variaciones durante la fabricación normal que no afecten el rendimiento del producto.

### **PRESENTACIÓN**

## **AQUAOIL 4T ELITE SPE II 10W-40**

Envase de 1 litro. Galonera de 4 litros

FC VIS – AT – FC – 016 Versión 4 – abr 25