

## Descripción

Aceite lubricante para motores fueraborda de altas prestaciones y ciclo 2T. Su formulación con bases minerales altamente refinadas y aditivos exclusivos proporcionan unas muy buenas prestaciones en motor, además de procurar la mejor protección contra la humedad y corrosión. Cumple las exigencias de la norma NMMA TC-W.

## Cualidades

- Protección frente a la oxidación y la corrosión de las piezas internas en ambientes marinos.
- Evita el pegado de segmentos.
- Sus aditivos dispersantes mantienen limpio tanto los motores como las lumbreras de escape.
- Facilita el arranque y reduce la fricción.
- Protege contra el gripaje, evita el perlado de bujías y autoencendido.

## Niveles de calidad

- NMMA TC-W

## Características técnicas

	UNIDAD	METODO	VALOR
Densidad a 15 °C	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D 4052	0.875
Viscosidad a 100 °C	cSt	ASTM D 445	7.71
Viscosidad a 40 °C	cSt	ASTM D 445	47
Viscosidad Brookfield a -25 °C	cP	ASTM D 5293	7500 máx.
Índice de viscosidad	-	ASTM D 2270	120 mín.
Punto de inflamación, vaso abierto	°C	ASTM D 92	115 mín.
Punto de congelación	°C	ASTM D 97	-24
T.B.N.	mg KOH/g	ASTM D 2896	6.5

Existe una ficha de datos de seguridad disponible bajo petición.

repsol.com  
+34 901 111 999

Ficha técnica Lubricantes. Revisión 1. Julio 2016.