

PRODUTO: TEXSA TT NÁUTICO TC-W3

O TEXSA TT NÁUTICO é um óleo mineral desenvolvido para utilização em motores a gasolina de 2 tempos, de elevada potencia, refrigerados a água, quando o fabricante do equipamento especifique um lubrificante que atenda a classificação da associação dos fabricantes americanos de barcos (NMMA) NATIONAL MARINE MANUFACTURERS ASSOCIATION, TC-W3 onde o TC significa DOIS TEMPOS (TWO CYCLE) e o W significa ÁGUA (WATER), caracterizando assim os motores dois tempos, refrigerados a água.

Foi desenvolvido para atender as recomendações dos principais fabricantes de motores de popa e motos-aquáticas, tais como, jet-skis, wave-runners e equipamentos similares.

Sua coloração azulada auxilia na identificação da mistura do óleo com a gasolina.

O TEXSA TT NÁUTICO, através da sua composição, dá proteção ao motor contra a corrosão ocasionada pela atmosfera marinha, quando da ocasião da admissão do ar. Efetua a prevenção contra a corrosão, dos componentes vitais do motor.

Através da sua aditivação específica, mantêm a limpeza interna do motor. Minimiza a carbonização nas velas e nas janelas de admissão e descarga, bem como, na cabeça dos pistões.

As proporções de mistura deverão ser efetuadas conforme as recomendações dos fabricantes dos equipamentos, bem como os seus períodos de troca.

API TC-W3 SAE 20W – REG. ANP 10351

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

<i>Ensaio</i>	<i>Método ASTM</i>	<i>Resultado</i>
Densidade 20/4°C, g/mL	D 4052	0,865
Aparência Visual		Límpido
Cor		Azul
Visc. Cinemática 40°C, cSt	D 445	45,65
Visc. Cinemática 100°C, cSt	D 445	7,40
Índice de Viscosidade	D 2270	126
Água por Crepitação		Passa
Ponto de Fluidez, °C	D 97	-24
Corrosão Lâmina Cobre	D 130	1b
Ponto de Fulgor, °C	D 92	120