



## JYM MARINE TXT

### DESCRIPCIÓN:

Es una línea de lubricantes desarrollada para cilindros con aditivos detergentes, antidesgaste y elevada alcalinidad. Especialmente recomendados para la lubricación de motores lentos a cruceta, que operan con combustibles cuya combustión producen compuestos agresivos. Su selecto paquete de aditivos le confieren una elevada velocidad de neutralización de los componentes ácidos formados en los procesos de combustión. Su propiedades antidesgaste, le permiten minimizar el desgaste mecánico producido entre aros y camisas, aumentando la vida útil de los conjuntos y por ende disminuyendo los costos por reparaciones.

### BENEFICIOS:

- \* DISMINUYE EL DESGASTE.
- \* MANTIENE EL MOTOR LIMPIO.
- \* PREVIENE LA CORROSIÓN Y LA HERRUMBRE
- \* SE PUEDE ALMACENAR POR PERÍODOS PROLONGADOS.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ENSAYO	MÉTODO ASTM	VALOR	
		40	70
<b>Grado SAE</b>	----	50	50
<b>Viscosidad a 100 °C</b>	D - 445	20 cSt	20 cSt
<b>Índice de viscosidad</b>	D - 2270	95	95
<b>Punto de inflamación</b>	D - 92.	230 °C min.	230 °C min.
<b>Pto. de Esgurrimiento</b>	D- 97	-9 °C	-9 °C
<b>Nro de neutralización</b>	D - 2896	42 mg KOH	70 mg KOH