

AMALIE MARINE ENGINE OIL 50 TBN

Son aceites para motor marinos que satisfacen el requisito de motores de pistón troncal de velocidad media, usados como los motores de propulsión principales y auxiliares en embarcaciones de alta mar, como los motores de propulsión principal en embarcaciones costeras y fluviales y en aplicaciones estacionarias de energía. Estos aceites son aceites para motor 50 TBN de alto rendimiento extra alto diseñados para ser usados en las aplicaciones más severas de motores de velocidad media de combustible residual que se encuentran en las industrias marinas y de energía estacionaria. Este aceite para motores diesel ha sido específicamente formulado para brindar sobresalientes características de compatibilidad con combustibles residuales para una limpieza de motor excelente, especialmente en las áreas del árbol de levas, el cárter, la correa anular y en el pistón bajo la cabeza. Brinda excelente estabilidad ante la oxidación de alta temperatura y estabilidad térmica, baja volatilidad, excelentes propiedades de capacidad de carga y protección contra la corrosión. Están diseñados para satisfacer las necesidades de motores que operan con combustibles pesados. Se recomiendan para ser usados en los últimos modelos de los motores diesel de alta potencia de 2 y 4 ciclos. Estos aceites son especialmente benéficos para motores que tienen bajo consumo de cárter u operan con temperaturas bajas de forro de cilindro y con combustibles que tienen un contenido alto de azufre. Se ofrece Amalie marine engine oil 50 TBN en grados SAE 30, SAE 40 y SAE 50. Estos aceites Amalie 50 TBN marine engine oils están formulados para brindar excelente resistencia a la degradación térmica y promover un alto nivel de limpieza de motor y protección contra el desgaste. Tienen buena resistencia al óxido y la viscosidad aumenta durante largos períodos de operación. Las reservas de alcalinidad relativamente altas en los aceites brindan protección superior, neutralizando los fuertes ácidos que surgen de combustibles con alto contenido de azufre que encuentran acceso al cárter y promueven la degradación de aceites y corrosión de anillos, cilindros y rodamientos. Amalie Marine Engine Oils 50 TBN brindan los siguientes beneficios cuando se usan según las recomendaciones. Estos aceites están formulados para eliminar los depósitos bajo la corona, reducir los depósitos en la cinta anular y mantener la limpieza de los espacios del árbol de levas y del cárter. Contiene la estabilidad térmica y ante la herrumbre líder de la industria para una larga vida del aceite y buen control de consumo de aceite. Estos aceites brindan una sobresaliente compatibilidad de lubricante/combustible.



Mejor de lo que tiene que ser...desde 1903

Fabricación – Compuestos – Mezclado – Moldeo por soplado - Empacado



INSPECCIÓN DE DATOS TÍPICOS

<i>Amalie Marine Diesel API</i>	<i>Gravedad</i>	<i>Punto de Inflamación C.</i>	<i>Viscosidad cSt @100°C</i>	<i>Viscosidad cSt @40°C</i>	<i>VI</i>	<i>Punto de Fluidez, °C</i>	<i>TBN (D- 2896)</i>	<i>Ceniza Sulfatada</i>
<i>Aceite para Motores Marinos 50 TBN</i>								
30	28.5	210	11.75	102.0	100	-15	50	6.5
40	28.0	220	14.75	145.0	100	-12	50	6.5
50	27.5	230	17.80	185.0	100	-12	50	6.5

Dpto. Soporte Técnico

Mejor de lo que tiene que ser...desde 1903
Fabricación – Compuestos – Mezclado – Moldeo por soplado - Empacado

