



M-14V2

Aceite de Motor Diesel

DESCRIPCIÓN

Preparado con aceites básicos minerales y un sistema de aditivos equilibrado, el M-14V2 ofrece el rendimiento de lubricación que requieren los motores diesel de dos y cuatro tiempos de locomotoras y maquinaria marina y estacionaria que utilizan combustible destilado con una concentración de azufre de 0,05%. El aceite también puede ser utilizado en motores de volquetas.

BENEFICIOS

- Buena resistencia a la formación de depósitos, pocas pérdidas por evaporación y poco consumo a través de la quema.
- Funcionamiento estable en altas temperaturas.

APLICACIONES

- Motores diesel de dos y cuatro tiempos de locomotoras y maquinaria marina y estacionaria.
- Motores diesel en volquetas, cuando se requieren aceites API CB o de especificaciones anteriores.

ESPECIFICACIONES Y APROBACIONES

El M-14V2 cumple con:

- API CB





PROPIEDADES TÍPICAS

<i>Propiedades Típicas</i>	<i>M-14V2</i>
Viscosidad, cSt @ 100 °C	14,0
Índice de Viscosidad	92
Punto de inflamabilidad, COC, °C	246
Punto de fluidez, °C	-17
Número de Base, mg KOH/g	6,3
Cenizas sulfatadas, %	0,9
Densidad @ 20 °C, g/cm ³	0,894
Color (15:85 solución)	2,0

SALUD Y SEGURIDAD

Cuando se utiliza correctamente, el aceite M-14V2 no tiene efectos adversos sobre la salud o el medio ambiente. Además de la higiene regular, no se requieren precauciones especiales. Evitar el contacto con la piel. Utilice guantes de protección. En caso de contacto, lave inmediatamente con agua y jabón. Para obtener más información, consulte la ficha técnica de seguridad.

REDUCCIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL

Coloque los productos utilizados en un contenedor de residuos apropiado. Desechar por medio de un contratista autorizado para su eliminación. No verter los residuos de lubricante en los sistemas de aguas subterráneas, corrientes de agua, suelo, aguas residuales o drenaje.