

# OXXE MULTIMAX DIESEL

Lubricante para Motores a DIESEL

## Descripción

**Multimax DIESEL MONOGRADO** es una familia de lubricantes formulada a partir de bases seleccionadas combinadas con aditivos de bajo contenido metálico, (los metales producen cenizas), para suministrar un control efectivo a los depósitos que se forman en los pistones de motores diesel que trabajan en servicio pesado. Es un aceite con la más alta calidad y desempeño, fabricado con materias primas totalmente importadas.

## Propiedades

- Excelente estabilidad a la oxidación.
- Brinda protección superior del motor contra el desgaste sin permitir la formación de depósitos en los anillos y en la corona de los pistones.
- Excelente control de espesamiento de aceite en servicio de paradas y arranques.
- Provee mejor control del consumo de aceite y tiene excelentes características de retención de alcalinidad (BN).

## Aplicaciones

- Motores de combustión interna turbo cargados a combustible diesel.
- Condiciones de operación de velocidad y torque de servicio pesado, camiones, doble-troques, camiones y buses.
- Flotas de pasajeros y distribución de carga en servicio urbano.
- Cumple con los requerimientos de fabricantes de equipos (OEM) cubierto por el nivel de desempeño **API CF, SAE 40 y SAE 50**

## Beneficios

- Limpieza de partes.
- Control de depósitos.
- Reduce el riesgo de falla de anillos
- Reserva alcalina.
- Controla el consumo de aceite.
- Mantiene la viscosidad.

## Garantía de Calidad

**OXXE PETROLEUM CORP. S.A.** garantiza que las propiedades y componentes del producto corresponden a las aquí anotadas, y que éste es apto para los usos recomendados de acuerdo con las indicaciones de empleo señaladas. **OXXE PETROLEUM CORP. S.A** no asume responsabilidad alguna por el uso indebido del producto, por estar el manejo del mismo fuera de su control.

## Especificaciones

Característica	Valor Típico	
Grado SAE	<b>40</b>	<b>50</b>
Viscosidad @40°C cSt.	<b>150</b>	<b>240</b>
Viscosidad @100°C cSt.	<b>14,5</b>	<b>17</b>
Índice de Viscosidad	<b>105</b>	<b>105</b>
Flash Point, COC, °C	<b>230</b>	<b>224</b>
Punto de Fluidez °C	<b>-15</b>	<b>-12</b>
BN (mg. KOH/gr.)	<b>8.5</b>	<b>8.5</b>

Las cifras típicas representan un valor promedio de los resultados obtenidos en el laboratorio y son dadas como referencia y no como límites exactos de una especificación.



**ROYAL Petroleum Corporation C.I S.A.S**

Zona Franca Industrial Km 1 vía Gaira. Planta 4F  
Santa Marta, Colombia  
Tel: (575) 4232258 – 3118109765  
Email: royal@royalpetroleum.co  
www.royalpetroleum.co