

EPT-B700 R:08-040615

# Raloy Diesel Power SAE 15W-40 API CI-4 Plus/SL

### **DESCRIPCIÓN**

**Raloy Diesel Power 15W-40 CI-4 Plus** es un lubricante que está formulado para mantener la durabilidad de motores actuales que emplean sistemas de recirculación de gases de escape (EGR) y puede ser utilizado en motores que están potenciados con combustibles Diesel que presentan un contenido en azufre hasta 0.5 % en peso.

También se puede emplear en motores anteriores que requieran los niveles de calidad API CD, CE, CF-4, CG-4, CH-4 y CI-4.

### **BENEFICIOS**

- Mayor detergencia para el manejo de los depósitos y el hollín, pero con menor contenido de cenizas sulfatadas para una mayor protección contra el espesamiento (característico de los aditivos detergentes actuales).
- Máximo rendimiento y reducción de gastos de operación y mantenimiento.
- Gran estabilidad a la Oxidación.
- Excelente relación viscosidad-temperatura, para mejorar el arranque en frío y el trabajo en caliente.
- Excelente bombeabilidad aun en bajas temperaturas.
- Prolonga la vida del motor por su alto poder antidesgaste.
- Mantiene un control efectivo de los depósitos en los pistones, tren de válvulas y un motor limpio por sus excelentes características detergentes y dispersantes.

# PRESENTACIÓN

Mini Granel L

# APLICACIÓN

**Raloy Diesel Power 15W-40 CI-4 Plus** está diseñado para todos aquellos motores diesel que requieren de protección en condiciones severas de operación y se requiere cumplir la especificación de servicio API CI-4 Plus ya sea de aspiración natural, turbocargado o con sistema de combustión EGR, como son tractocamiones y camiones de carga, camiones de pasajeros foráneos y urbanos, motores diesel en equipo industrial y para la construcción.

Se recomienda también para motores a gasolina en automóviles modelos actuales o anteriores. Ideal para flotillas mixtas, que requieran de un solo lubricante para eliminar manejos y altos costos de inventario.

Para una mejor aplicación consultar el manual del OEM (fabricante de equipo original) y seguir sus recomendaciones.

#### **ESPECIFICACIONES**

Raloy Diesel Power 15W-40 CI-4 Plus está aprobado por:

DDC DFS 93K214

**EXAMPLE 20078 Cummins CES 20078** 

MB-Approval 228.3

Cumple y satisface los requerimientos de las siguientes especificaciones:

🐓 Fuso

Mack EO-N Premium Plus

Cummins CES 20076, 20077

🐓 VDS-2, VDS

👉 Caterpillar ECF-1a

MAN 3275

Renault RLD-2

MTU Categoría 2

# MANEJO Y SEGURIDAD

Existe la correspondiente Hoja de Datos de Seguridad a la legislación vigente. Dicha documentación proporciona información relativa a la peligrosidad del producto, precauciones en su manejo y medidas de primeros auxilios.

# Características Típicas

Pruebas	Método ASTM	Resultados
Grado de Viscosidad SAE	J300	15W-40
Color ASTM	D-1500	3.5
Densidad @ 20 °C g/mL.	D-1250	0.8810
Viscosidad Cinemática a 40 °C, mm²/s (cSt)	D-445	115.8
Viscosidad Cinemática a 100 °C, mm²/s (cSt)	D-445	14.40
Índice de Viscosidad	D-2270	130
Viscosidad Aparente (C.C.S.); @ -20 °C, cP.	D-5293	6000
Número Base (BN), mg KOH/g.	D-2896	10.6
Cenizas Sulfatadas, % peso	D-874	1.40
Temperatura de Inflamación, °C	D-92	228
Temperatura de Escurrimiento, °C	D-97	-27

Los resultados indicados como Características Típicas del aceite se refieren solamente a valores promedio. Se podrán esperar pequeñas variaciones en estos valores durante su fabricación, las cuales no afectarán el desempeño del producto. Esta hoja técnica está sujeta a cambio sin previo aviso. Para conocer la última versión comuníquese al Área Técnica o consulte nuestra página de internet <a href="https://www.raloy.com.mx">www.raloy.com.mx</a>. Empresa certificada por ISO 9001 e ISO TS16949; Laboratorio acreditado por EMA Q-0268-053/11 y EE-0271-013/11 (ISO/IEC 17025:2005).



