

# CF/CF-2 SUPER

## MEXICANA DE LUBRICANTES®

**Aceite monogrado para todo tipo de motores a diesel**

### • Descripción

Lubricante desarrollado para los motores a diesel con básicos que le permiten un mejor funcionamiento por su baja volatilidad a altas temperaturas. Además contiene un paquete de aditivos detergentes, dispersantes, antioxidantes y antiespumantes que hacen que el motor se mantenga limpio.

Cumple con la especificación API CF, CF-2 y la MIL-L-2104 F.

### • Cualidades

- Posee una elevada estabilidad química que disminuye la oxidación del aceite.
- Excelente capacidad detergente y dispersante.
- Ofrece excelente comportamiento aún a elevadas temperaturas.
- Prolonga la vida útil del motor, disminuyendo el desgaste.
- Disminución de las emisiones derivadas del consumo de aceite.

### • Aplicaciones

El lubricante MXL CF/CF-2 SUPER se desempeña apropiadamente en motores a diesel altamente supercargados, operados en servicio severo como son los utilizados en transporte de carga, de pasajeros, equipos de construcción, generación de energía eléctrica y marinos.

Asimismo, este lubricante satisface ampliamente los requerimientos de la clasificación de Servicio API CF, CF-2, así como la especificación MIL-L-2104F.

### • Características Típicas

Prueba	Método ASTM	Resultado		
Código de Producto		1.86	1.88	1.94
Grado SAE		10W	40	50
Color ASTM	D 1500	4.5	5.5	7.0
Peso Específico a 20/4°C	D 1298	0.880	0.890	0.903
Temperatura de Escurrimiento, °C	D 97	-33	-12	-9
Temp. de Inflamación, °C	D 92	210	250	265
Viscosidad Cinemática a 40°C, cSt	D 445	29	160	240
Viscosidad Cinemática a 100°C, cSt	D 445	5.1	15.5	20.1
Índice de Viscosidad	D 2270	105	95	95
T.B.N., mg KOH/gr.	D 2896	13	13	13
Cenizas Sulfatadas, % Peso	D 874	1.5	1.5	1.5

### • Precaución

Evite el contacto prolongado con la piel. Se han efectuado amplios estudios del efecto de los hidrocarburos derivados del petróleo, los cuales constituyen la base de los aceites lubricantes de cualquier marca o tipo y se ha encontrado que pueden tener efectos perjudiciales al ser humano. Si accidentalmente le cayera a los ojos aceite lubricante, láveselos inmediatamente con abundante agua y obtenga asistencia médica.

No utilice ni exponga los envases vacíos al calor, ya que los vapores que puedan emanarse son perjudiciales a la salud.

### • Disponible en:



900 L



5.00 L



19 L



208 L



*No contamine, cuide el ambiente, disponga de envases, aceites y fluidos en sitios autorizados. Cuide que su centro de reparación de confianza siga las normas ambientales para la disposición de fluidos.*

[www.mexicanadelubricantes.com.mx](http://www.mexicanadelubricantes.com.mx)

Fecha de emisión:  
27 octubre 2015

Mexicana de Lubricantes, S.A. de C.V. Av. 8 de Julio No. 2270, Z.I. C.P. 44940 Guadalajara, Jalisco, México. Teléfono: 01 (33) 31-34-05-00 Fax: 01 (33) 31-34-05-01  
Para mayor información de este producto, acuda al Departamento Técnico del Distribuidor de su localidad o al Departamento Técnico de Mexicana de Lubricantes, S.A. de C.V.