

ALTO  
DESEMPEÑO

# Slyng®

COVER

EXTREMA PROTECCIÓN  
Y MÁXIMO RENDIMIENTO

10W



SLYNG COVER 10W es un lubricante que incorpora bases y aditivos de alta calidad para satisfacer las especificaciones de aceites para motores diesel. Cumple con los niveles API CF. Diseñado para cumplir los requerimientos de los motores de combustión interna a diesel fabricado desde el año 1994. Cumple con los requisitos de la norma Venezolana: N° 936-1

## PROPIEDADES Y CARACTERÍSTICAS

- Es un lubricante mejorado con excelentes propiedades dispersantes, máxima protección antioxidante.
- Diseñado para facilitar la extensión del periodo del cambio.
- Sus características antiherrumbrantes, anticorrosivas garantizan la adecuada lubricación al motor.
- Satisface los requerimientos API.

## APLICACIONES

El aceite DIESEL OIL CF, es especialmente recomendado para motores diesel de alta y baja velocidad, son usados en maquinaria pesada, equipos estacionarios y motores diesel que usan un amplio intervalo de tipos de combustible. El SAE 10W, se usa en sistemas hidráulicos y mando de maquinaria que así lo requiere.

## CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS	MÉTODOS	GRADO SAE 10W
Apariencia	NVC:890 ASTM D-1500	Claro y Brillante
Viscosidad a 100 °C	NVC: 424 ASTM D-445	6,25 cSt
Viscosidad a 40 °C	NVC:424 ASTM D-445	38,80 cSt
Índice de Viscosidad	NVC:889 ASTM D-2270	108
Gravedad Específica a 25°C	NVC:1143 ASTM D-4052	0,8720
Punto de Inflamación	NVC:425 ASTM D-93	212,5°C
TBN mg KOH/g	NVC: 2426 ASTM D-2896	10