

PRIMATEK FLEX

10W-40

WANDER



Comportamiento del producto en condiciones de uso:

Wander PRIMATEK FLEX 10W-40 es un aceite multigrado de base semi-sintética, especialmente formulado para ser utilizado en vehículos con todo tipo de motor y que utilicen cualquier tipo de combustible. Es apto para utilizarse por hasta 10.000km. Brinda máxima protección a las piezas en servicio, mejora la presión de aceite dada la presencia de aditivos elevadores del índice de viscosidad. Tiene buena circulación en frío reduciendo al mínimo el desgaste en el arranque. Disminuye el consumo de aceite. Prolonga la vida útil del motor. Posee aditivos antioxidantes y anticorrosivos. Baja formación de cenizas y residuos carbonosos, menor formación de depósitos en aros y pistones.

Product behavior in conditions of use:

Wander PRIMATEK NAFTA // DIESEL 10W-40 is a multigrade oil of semi-synthetic base, specially formulated to be used in light vehicles with any kind of engine. It offers top protection to the engine parts, improves the given oil pressure by the presence of the viscosity index improver additive. It has excellent circulation in cold start reducing wear to the minimum. The oil consumption diminishes. It prolongs the life of the engine. It has antirust and anticorrosive additives. Low ash and soot formation, minor formation of deposits in rings and pistons.

- tipo: Semi-Sintético

Nivel de performance

API SN/CF
ACEA A3 // B4

ILSAC GF-5
FORD WSS-M2C205A
FORD WSS-M2C153G
VW 504.00, 505.01



- * Garantiza una excelente presión de aceite y mínimo depósito en aros y pistones.
 - * Su óptima circulación del aceite en frío brinda máxima protección en el arranque.
 - * La excelente lubricación en la superficie de los cojinetes reduce fricción, prolongando de esta manera la vida útil del motor.
 - * La baja formación de cenizas y residuos carbonosos evita golpeteos y preignición.
- Además cuenta con:
- * Excelentes propiedades anticorrosivas y antioxidantes.
 - * Máxima protección en recorridos largos y condiciones desfavorables.

VALORES TÍPICOS:

Viscosidad cinemática ASTM D445 40 °C (cst)	89.7
Viscosidad cinemática ASTM D445 100°C (cst)	13.7
Peso específico 20°C g/cm ³	0.862
Punto de inflamación COC ASTM D92 (°C).....	225
Índice de viscosidad ASTM D2270	156
Punto de combustión Cleveland ASTM D92 °,	236
Punto de escurrimiento ASTM D97 °,	-39

(**) Corresponde a valor no ensayado

PRIMATEK FLEX

10W-40

Cód. W1660

Los valores típicos no conforman una especificación.



REV 00 ; 07/2023

Wander

BENEFICIOS