

EVOTEK LARGA VIDA EV 03**15W-40****Comportamiento del producto en condiciones de uso:**

Wander EVOTEK LARGA VIDA EV03 es un aceite multigrado mineral, especialmente formulado para ser utilizado en vehículos con motor diesel para servicio pesado, transporte de cargas, transporte de pasajeros, maquinaria agrícola y vial, motores estacionarios, que requieran intervalos largos entre recambios (hasta 45.000km ó 600hs). 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.

**PARA UTILIZAR EN MOTORES CON TECNOLOGÍA HASTA EURO V.
APTO PARA SISTEMA DE POSTRATAMIENTO SCR (ÚREA LÍQUIDA).**

Product behavior in conditions of use:

Wander EVOTEK LARGA VIDA EV03 is a mineral multigrade oil, specially formulated to be used in heavy-duty diesel engine vehicles, freight transport, passenger transport, agricultural and road machinery, stationary engines, which require long intervals between refills (up to 45,000 km or 600hs). Provides maximum protection to parts in service, improves oil pressure due to the presence of additives that increase the viscosity index. It has good cold circulation, minimizing wear at start-up. Reduces oil consumption. Extends engine life. It has antioxidant and anticorrosive additives. Low formation of ashes and carbonaceous residues, less formation of deposits on rings and pistons.

FOR USE IN ENGINES WITH TECHNOLOGY UP TO EURO V. SUITABLE FOR SCR POST-TREATMENT SYSTEM (LIQUID UREA).

- tipo: MINERAL

**Nivel de performance**API CI4+
ACEA E7

M.BENZ 228.3
MAN M3275
MACK EO-N PP
CUMMINS CES 20078
VOLVO VDS-3
RENAULT RLD-2
CATERPILLAR ECF-2
DETROIT 93K214

- > Brinda máxima protección a las piezas en servicio, mejora la presión de aceite dada la presencia de aditivos elevadores del índice de viscosidad.
- > 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.

VALORES TÍPICOS:

Viscosidad cinemática ASTM D445 40 °C (cst)	120
Viscosidad cinemática ASTM D445 100°C (cst)	15.8
Peso específico 20°C g/cm³	0.875
Punto de inflamación COC ASTM D92 (°C)	225
Indice de viscosidad ASTM D2270	140
Punto de combustión Cleveland ASTM D92 °,	235
Punto de escorrimiento ASTM D97 °,	-33

(***) Corresponde a valor no ensayado

Los valores típicos no conforman una especificación.



REV 00 : 07/2023

EVOTEK LARGA VIDA EV 03**15W-40****Cód. W0390****BEN****Wander**