

PRIMATEK Ultra Viscoso 25W-60 FLEX

WANDER



Comportamiento del producto en condiciones de uso:

Wander MULTIGRADO ULTRA-VISCOSO 25w-60 FLEX es un aceite multigrado, especialmente recomendado para ser utilizado en todo tipo de vehículos con todo tipo de combustible y todo tipo de motorización. Mantiene la viscosidad apropiada a altas temperaturas de operación. Contribuye a mantener la potencia del motor y prolongar su vida útil. Reduce el consumo de aceite, el desgaste de piezas y las emisiones de gases. Mantiene limpio el motor, evitando la formación de depósitos .

RECOMENDADO SU USO EN MOTORES CON ELEVADO KILOMETRAJE [MAS DE 100.000 KMS.] O CON UN CONSUMO DE ACEITE SUPERIOR A LO NORMAL.

Product behavior in conditions of use:

Wander ULTRA-VISCOSO MULTIGRADE 25w-60 is multigrade oil, specially recommended to be used in all type of vehicles. It maintains appropriate viscosity at high operation temperatures. It contributes to maintain the engine power and to prolong its service life. It reduces the oil consumption, the wearing down of pieces and the gas discharges. It maintains the engine clean, avoiding deposits formation .RECOMMENDED ITS USE IN ENGINES WITH HIGH MILEAGE [MORE THAN 60.000 miles.] OR WITH AN OIL CONSUMPTION SUPERIOR TO THE NORMAL

- tipo: MINERAL

Nivel de performance

API SN/CF
ACEA A3/B4



- * Mejor presión de aceite.
- * Mínimo depósito en aros y pistones.
- * Mejor lubricación en la superficie de los cojinetes, reduciendo la fricción y prolongandola vida útil del motor.
- * Baja formación de cenizas y residuos carbonosos, que provocan golpeteo y preignición del motor.
- * Excelentes propiedades antioxidantes y anticorrosivas.
- * Menor consumo de aceite.
- * Máxima protección en recorridos largos y condiciones desfavorables.

VALORES TÍPICOS:

Viscosidad cinemática ASTM D445 40 °C (cst)	231
Viscosidad cinemática ASTM D445 100°C (cst)	24.1
Peso específico 20°C g/cm ³	0.874
Punto de inflamación COC ASTM D92 (°C).....	259
Indice de viscosidad ASTM D2270	131
Punto de combustión Cleveland ASTM D92 °,	268
Punto de escurrimiento ASTM D97 °,	-30

(**) Corresponde a valor no ensayado

PRIMATEK Ultra Viscoso

25W-60 FLEX

Cód. W1500

Los valores típicos no conforman una especificación.



REV 00 ; 07/2023

Wander

BENEFICIOS