



OXXE 1 Ultrasynthetic 0W40

Lubricante Sintético para motores

Descripción

OXXE 1 ULTRASYNTHETIC 0W-40, es un aceite multigrado sintético elaborado con ésteres derivados de productos petroquímicos y mezclas de hidrocarburos sintetizados, las cuales son similares a las bases de minerales derivadas del petróleo pero son químicamente puras y no contienen parafinas. API SL.

OXXE 1 ULTRASYNTHETIC 0W-40 cumple y sobrepasa los requisitos más exigentes del CMC (Comité de Constructores de Automóviles del Mercado común Europeo) en las categorías G4 y PD-2 y las especificaciones VW 505.00 y 501.01.

Su estructura sintetizada de OXXE 1 ULTRASYNTHETIC 0W-40 permite que ofrezca ventajas más allá de los aceites lubricantes convencionales del mismo grado de viscosidad, los cuales por tener bases minerales se adelgazan o espesan en forma dramática con los cambios de temperatura. Para suplir éste inconveniente, los fabricantes de aceites añaden mejoradores de índice de viscosidad a los aceites multigrados para disminuir el adelgazamiento del aceite cuando la temperatura aumenta.

OXXE 1 ULTRASYNTHETIC 0W-40 tiene una alta resistencia natural a aumentar o disminuir su viscosidad con los cambios de temperatura y requiere de muy poca cantidad de éstos mejoradores de índice de viscosidad.

OXXE 1 ULTRASYNTHETIC 0W-40 es completamente compatible con los aceites de motor formulados con bases lubricantes minerales, pero el ser mezclados ocasionaría una disminución en muchas de sus ventajas.

OXXE 1 ULTRASYNTHETIC 0W-40 puede no ser compatible con otros aceites sintéticos de motor.

Propiedades

- ✧ Proporciona un desempeño más estable por su excelente formulación.
- ✧ Mantiene la viscosidad frente a los cambios de temperatura, lo que provee una película protectora de aceite más estable para las partes móviles del motor.
- ✧ A bajas temperaturas fluye mejor que los aceites formulados con bases minerales ya que no contiene ceras o parafinas, evitando así el desgaste durante el arranque en frío.
- ✧ Disminuye el consumo de combustible.
- ✧ Especialmente formulado para vehículos de alto desempeño.
- ✧ Excelente limpieza y protección antidesgaste del motor en condiciones severas, incluso a intervalos de cambio mayores.
- ✧ Compatible con aceites convencionales y catalizadores

Características

| | |
|--------------------------|------|
| Gravedad API | 33.6 |
| Punto de Fluidez, °C | -65 |
| Punto de Inflamación, °C | 450 |
| Viscosidad, cSt a 40 °C | 80.3 |
| Viscosidad, cSt a 100 °C | 14.4 |
| Índice de Viscosidad | 185 |

Las cifras típicas representan un valor promedio de resultados obtenidos en el laboratorio y son dadas como referencia y no como límites exactos de una especificación



OXXE 1 Ultrasynthetic 0W40

Lubricante Sintético para motores

Aplicaciones

Ha sido diseñado para lubricar automóviles de alto desempeño con motores a gasolina y diesel que requieran un nivel de calidad API SL. Puede ser usado donde se requieren grados de viscosidad tales como: 15W-40, 15W-50, 20W-50, 15W, 20W, 30, 40 o 50.

Presentación

El producto está disponible en las siguientes presentaciones:

- ✱ Caja de 12 unidades por cuartos.
- ✱ Caja de 6 unidades por galón

Salud y Seguridad

Basados en la información toxicológica disponible, se ha establecido que este producto no causa efectos adversos significativos en la salud, cuando es manejado y usado adecuadamente. No se requiere tomar precauciones especiales, adicionales a las buenas prácticas de higiene personal, las cuales incluyen evitar el contacto prolongado o repetido con la piel.



Oxxe Petroleum Corporation S.A. C.I.
Calle 80 No. 40-11, Bogotá, D.C., Colombia
Línea Única Nacional 01 900 331 4525
Phone: (571) 2253247
e-mail: oxxe@oxxe1.com, calidad@oxxe1.com
www.oxxe1.com