

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO



Lubricants - Engine Oil - Heavy Duty Engine Oils

Versión: 137/07

Valvoline™ Premium Blue™ 7800 15W-40

El aceite de motor Premium Blue™ es único, "THE ONLY ONE"™, aprobado y recomendado exclusivamente por Cummins. Fórmula exclusiva desarrollada en colaboración con Cummins para ofrecer un rendimiento y una protección superiores a los motores diésel para aplicaciones de camiones, autobuses y otras flotas de servicio. PREMIUM BLUE™ 7800 15W-40 es un aceite de motor convencional y ha sido diseñado para cumplir las especificaciones CES 20078, CES 20077 y CES 20076 de Cummins.

OEM Aprobaciones
Cummins CES 20078
Deutz DQC III-18
DTFR 15B110 (MB 228.3)
Mack EO-N
MTU Type 2
Renault VI RLD-2
Volvo VDS-3

Clasificaciones
ACEA E7
API CI-4, CH-4, SL
Caterpillar ECF-2, ECF-1-a
Cummins CES 20077, CES 20076
Detroit Diesel DDC 93K215
Global DHD-1
Mack EO-M P
MAN M 3275
Renault VI RLD

Características y Ventajas

Formulado en asociación con Cummins

Premium Blue es THE ONLY ONE aceite de motor recomendado y homologado exclusivamente por Cummins.

Rendimiento y protección superiores

Con el apoyo de Cummins, Valvoline desarrolló una fórmula superior que ofrece una capacidad lubricante mayor y ayuda a una protección mejor del motor.

Excelente neutralización de ácidos

Los aditivos especiales neutralizarán los ácidos nocivos y contribuirán a reducir el desgaste del motor, reducir el riesgo de averías y reducir los costes de mantenimiento.

Control excepcional de la oxidación y la viscosidad

Diferentes ensayos han demostrado el mejor control de la oxidación y la viscosidad.

Excelente dispersión del hollín

La dispersión permite que el aceite eleve y aleje los contaminantes de diferentes fuentes, como el hollín de combustión. La tecnología especial de este fórmula optimiza la dispersión del hollín y puede ayuda a reducir el desgaste del motor relacionado con el hollín.

Rendimiento a bajas temperaturas

Pruebas múltiples han demostrado el flujo superior en frío de Premium Blue 7800 a temperaturas extremadamente frías. En condiciones invernales duras, el aceite de motor tiene la tendencia a estar más espeso. Premium Blue 7800 está diseñado especialmente para proteger el motor incluso en condiciones invernales extremas.

Compatible con los sistemas EGR y SCR

Recomendado para su uso en motores con Recirculación de Gases de Escape (EGR) y Reducción Catalítica Selectiva (SCR). No recomendado para motores con un Filtro de Partículas Diesel (DPF).



INFORMACIÓN DEL PRODUCTO



Keeping the world moving since 1866™

Atendiendo a más de 100 países de todo el mundo, Valvoline es un destacado productor, distribuidor y comercializador de servicios y productos de calidad para la automoción e industria. Los productos incluyen lubricantes para la automoción; líquidos para la transmisión; aceites para engranajes; lubricantes hidráulicos; productos químicos para la automoción; productos especializados; grasas y productos para el sistema de refrigeración.

Para más información sobre los productos, programas y servicios de Valvoline, visite <https://www.valvolineglobal.com/en-eur/> o <http://pisheets.valvolineglobal.com>

Propiedades típicas

Las propiedades típicas del producto dependen de la producción actual. Aunque la producción futura se haga de conformidad con las especificaciones de Valvoline, puede que se produzcan variaciones en dichas propiedades.

Premium Blue 7800	
Grado de viscosidad SAE	15W-40
Viscosidad, mm²/s @ 100°C ASTM D-445	14.7
Índice de viscosidad ASTM D-2270	140
Viscosidad, mPa.s -20°C ASTM D-5293	5437
TBN, mg KOH/g ASTM D-2896	10.4
Punto de fluidez, °C ASTM D-5949	≤ -33
Gravedad específica @ 15.6°C ASTM D-4052	0.875
Punto de inflamación, COC, °C ASTM D-92	239

Esta información rige únicamente para productos fabricados en: Europa

™ Marca comercial, Valvoline Global Operations ©2025 Valvoline Global Operations

Todas las declaraciones, información y datos presentados en el presente documento se consideran exactos y fiables, pero no deben interpretarse como una garantía, expresa o implícita de su comercialización o idoneidad para un fin concreto, ni como ninguna afirmación, expresa o implícita por la que Ellis Enterprises B.V. y sus filiales asumen responsabilidad legal.

Salud y seguridad

No es probable que este producto presente algún riesgo para la salud o seguridad, siempre que se use correctamente en la aplicación recomendada y se respeten unas buenas normas de higiene. Consulte la ficha de información de seguridad (SDS) que está disponible a través de su oficina de venta local o en internet en <http://sds.valvolineglobal.com>

Proteja el medio ambiente

Lleve el aceite usado a un punto de recogida autorizado. Aténgase a la normativa local. No lo vierta en el alcantarillado, suelo o agua.

Almacenaje

Recomendamos guardar todos los envases a cubierto. En caso de que el almacenamiento en el exterior sea inevitable, los bidones deben colocarse en posición horizontal para evitar la posible entrada de agua y daños en las marcas de los bidones. Los productos nunca deben ser almacenados por encima de 60°C, estar expuestos al sol o a condiciones de heladas.

Sustituya a – 137/06