



CASTROL Vecton LNG DRN 10W-40 E6/E9

Para una mayor vida útil del aceite

Descripción

Castrol VECTON® Long Drain 10W-40 E6/E9 es un aceite sintético avanzado para motores diésel de alta resistencia que está diseñado específicamente para ofrecer una mayor vida útil del aceite. Es adecuado para motores diésel de alta potencia que cumplen con los requisitos de emisiones Euro I a Euro VI. Es adecuado para motores con o sin filtros de partículas, y para la mayoría de los motores EGR y para la mayoría de los motores equipados con sistemas de reducción de NOx SCR. Se recomienda encarecidamente para motores equipados con filtros de partículas y está diseñado para su uso en combinación con combustible diésel con bajo contenido de azufre

Ventajas

Castrol VECTON Long Drain 10W-40 E6/E9 con tecnología™ System Pro está diseñado y probado específicamente para drenajes prolongados de hasta 120.000 km*. Los productos Castrol Vecton Long Drain ofrecen hasta un 45 % más de reserva de rendimiento** que combate la descomposición del aceite y también se adapta a temperaturas más altas para prolongar la vida útil del aceite, lo que le da confianza en su intervalo máximo de drenaje. Todos los productos Castrol VECTON cuentan con la certificación de neutralidad de CO2 de acuerdo con los más altos estándares mundiales.

Los camiones modernos utilizan nuevas tecnologías para generar hasta un 30% más de torque, pero eso también significa temperaturas y presiones más altas para el motor. Esto castiga el aceite, acercándolo a la descomposición y reduciendo su vida útil y su capacidad para prolongar los desagües. La tecnología™ System Pro de Castrol VECTON Long Drain ha sido probada en pruebas de campo para extender de manera segura los intervalos de drenaje. Formulada con hasta un 45% de reserva de rendimiento adicional, la tecnología System Pro combate la descomposición del aceite combatiendo la oxidación y los depósitos, neutralizando los ácidos nocivos, controlando la aireación del aceite y adaptándose al aumento de las temperaturas, resistiendo la pérdida de viscosidad por cizallamiento. Todo esto se traduce en una mayor vida útil del aceite, lo que le da la confianza de su intervalo máximo de drenaje.

* está aprobado por MAN para el drenaje de aceite hasta 120.000 km, de acuerdo con sus especificaciones. El drenaje de aceite real depende del tipo de motor, las condiciones de funcionamiento, el historial de servicio, el OBD y la calidad del combustible. Consulte siempre el manual del fabricante.

** en comparación con los requisitos de la industria API y ACEA y basado en pruebas realizadas en el 81% de la gama Castrol VECTON por volumen basado en 12 meses de ventas hasta marzo de 2017.

Características típicas

Nombre	Método	Unidades	Drenaje largo Vecton 10W-40 E6/E9
Densidad @ 15C	ASTM D1298	g/ml	0.860
Viscosidad Cinemática 100C	ASTM D445	mm ² /s	13.7
Viscosidad Cinemática 40C	ASTM D445	mm ² /s	99
Índice de viscosidad	ASTM D2270	Ninguno	138
Cenizas sulfatadas	ASTM D874	% en peso	0.96
Número base total, TBN	ASTM D2896	mg KOH/g	9.6
Para el punto	ASTM D97	°C	-42
Viscosidad, CCS -25C	ASTM D5293	mPa.s (cP)	6150

Afirmaciones sobre el rendimiento del producto

ACEA E6, E7, E9

API CJ-4

JASO DH-2

CAT ECF-3

Cummins CES 20081

Deutz DQC IV-10LA

Mack EO-O Premium Plus

MAN M 3271-1 M 3477

Aprobación MB 228.51

MTU Categoría de

aceite 3.1 RVI RLD-3

Volvo GNC, VDS 4

Para camiones Iveco que requieren ACEA E6,

E7, E9 Cumple con los requisitos DAF Euro VI

Almacenamiento

Todos los paquetes deben almacenarse bajo cubierta. Cuando el almacenamiento en el exterior sea inevitable, los bidones deben colocarse horizontalmente para evitar la posible entrada de agua y daños en las marcas de los bidones. Los productos no deben almacenarse a más de 60 °C, expuestos al sol caliente o a condiciones de congelación.

Vecton Desagüe largo 10W-40

E6/E9 10 de julio de 2018

Castrol, el logotipo de Castrol y las marcas relacionadas son marcas comerciales de Castrol Limited, utilizadas bajo licencia.

Se cree que esta hoja de datos y la información que contiene son precisos a la fecha de impresión. Sin embargo, en la medida en que la ley permita excluir garantías y declaraciones, no se ofrece ninguna garantía o representación, expresa o implícita, en cuanto a su exactitud o integridad. Los datos proporcionados se basan en pruebas estándar en condiciones de laboratorio y se dan solo como guía. Se recomienda a los usuarios que se aseguren de consultar la última versión de esta hoja de datos. Es responsabilidad del usuario evaluar y utilizar los productos de forma segura, evaluar la idoneidad para la aplicación prevista y cumplir con todas las leyes y reglamentos aplicables. Las hojas de datos de seguridad de los materiales están disponibles para todos nuestros productos y deben consultarse para obtener la información adecuada sobre el almacenamiento, la manipulación segura y la eliminación del producto. Consulte la MSDS, disponible en nuestro sitio web para obtener más información. Castrol NZ, BP plc o sus subsidiarias no asumen ninguna responsabilidad por cualquier daño o lesión que resulte del uso anormal del material, de cualquier incumplimiento de las recomendaciones o de los peligros inherentes a la naturaleza del material. Todos los productos, servicios e información suministrados se proporcionan bajo nuestras condiciones estándar de venta. Debe consultar a nuestro representante local si necesita más información.

Castrol Nueva Zelanda Limitada

Línea de Asesoramiento Técnico 0800 10 40 60 Atención al Cliente 0800 CASTROL (227 876)