



CRB Monograde 10W CF

Para una larga y saludable vida del motor

Descripción

Castrol CRB Monogrado 10W CF es un aceite de motor diesel diseñado para uso en motores diesel de servicio pesado, sistemas hidráulicos y transmisiones que especifican el uso de aceite de motor diesel monogrado.

Principales Ventajas

Durante su vida útil, su motor afronta desafíos por subproductos de la combustión que pueden formar depósitos y espesar el aceite. Castrol CRB Monogrado 10W CF combate estos problemas de dos maneras:

1. Contiene agentes de limpieza que desplazan las partículas que de otro modo podrían acumularse en las superficies de su motor reduciendo así los depósitos.
2. También contiene antioxidantes que interrumpen las reacciones químicas que pueden conducir al espesamiento del aceite.

Castrol CRB Monograde 10W CF ofrece protección en múltiples aplicaciones para proporcionar una vida útil larga y saludable del motor.

Características Típicas

Nombre	Método	Unidades	CRB Monograde 10W CF
Densidad @ 15C	ASTM D4052	g/ml	0.868
Viscosidad Cinemática 100C	ASTM D445	mm ² /s	6.5
Viscosidad Cinemática 40C	ASTM D445	mm ² /s	39
Índice Viscosidad	ASTM D2270	None	120
Viscosidad, CCS -25C	ASTM D5293	mPa.s (cP)	3800
Cenizas Sulfatadas	ASTM D874	% wt	1.53
Total Base Number, TBN	ASTM D2896	mg KOH/g	11.2
Punto Fluidez	ASTM D97	°C	-45
Punto inflamación, PMCC	ASTM D93	°C	211

Especificaciones

API CF

Almacenamiento

Todos los envases deben almacenarse a cubierto. En caso de almacenarse en el exterior los bidones deben estar en posición vertical para evitar la posible entrada de agua así como el deterioro del envase. Los productos no deben ser almacenados a temperaturas superiores a 60° C, estar expuestos a fuerte sol o a bajas temperaturas.

CRB Monograde 10W CF

11 Dec 2017

Castrol, the Castrol logo and related marks are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

Esta ficha técnica y la información que contiene se considera exacta en la fecha de su impresión. Ninguna garantía de representación, directa o implícita, se refiere a la exactitud o terminación de los datos e información contenidos en esta publicación. Los datos proporcionados están basados en ensayos estándar bajo condiciones de laboratorio y sirven únicamente como una guía. Los usuarios deben asegurarse de que manejan la última versión de esta ficha técnica. Es responsabilidad del usuario evaluar y utilizar los productos de forma segura, valorar la idoneidad para la aplicación deseada y cumplir todas las leyes y normativas al respecto. Las fichas de Seguridad están disponibles para todos los productos y deberían ser consultadas para tener una información apropiada respecto al almacenaje, manejo seguro y traspaso o venta del producto. Ni BP ni sus subsidiarios tienen responsabilidad alguna de los daños que resulten de un uso anormal del material, del incumplimiento de las recomendaciones o de peligros inherentes a la naturaleza del material. Todos los productos, servicios e información proporcionada están sujetos a nuestras condiciones de venta estándar. Consulte con su representante local si necesita más información

BP OIL ESPAÑA S.A.U., , Avenida de Barajas, 30, , Parque Empresarial Omega. Edificio D, , 28.108 Alcobendas (Madrid)

902 400 702

www.castrol.com/es