



QUARTZ INEO FDE 0W-30

Aceite motor

DATOS CLAVE DEL PRODUCTO

GAMA VEHICULO LIGERO



NORMAS INTERNACIONALES

✓ ACEA C2

HOMOLOGACIONES CONSTRUCTORES

✓ FORD : WSS-M2C950-A (nivel)

ACEITE MOTOR GASOLINA Y DIESEL
SAE 0W-30
TECNOLOGÍA DE SÍNTESIS
BAJO CONTENIDO EN CENIZAS SULFATADAS

* Todos los territorios excluidos Europa y Corea del Sur

Aplicaciones

TOTAL QUARTZ INEO FDE 0W-30, con tecnología ART, es una fórmula altamente aditivada que potencia las propiedades anti-oxidación del aceite motor y ofrece una mejor protección contra los barros, la corrosión y el desgaste debido a la fricción.

Este lubricante motor, sintético de altas prestaciones, de última generación, permite obtener ahorros de combustible excepcionales. Sirve para los motores de gasolina y diesel más recientes que cumplen con las normas EURO 4, EURO 5 y EURO 6.

TOTAL QUARTZ INEO FDE 0W-30 está especialmente formulado para responder a las estrictas exigencias de los motores diesel más recientes de **Ford**, que requieren un lubricante **SAE 0W-30** y la especificación **WSS-M2C950-A**.

Beneficios para el cliente

- **Duración de la vida útil del motor alargada:** Asegura una longevidad excepcional del motor, debido a su elevada resistencia a la oxidación.
- **Protección y limpieza excelentes del motor:** Asegura una limpieza optimizada del motor, gracias a sus propiedades detergentes y dispersantes superiores.
- **Mejor protección contra el desgaste:** Ofrece una excelente protección general de los motores contra el desgaste, por su sofisticada combinación de aditivos y bases.
- **Protección del filtro de partículas:** Permite, por su bajo contenido en azufre, cenizas sulfatadas y fósforo (Low SAPS), un alargamiento de la vida útil de los sistemas de postratamiento (especialmente en el caso de los filtros de partículas diesel), reduciendo considerablemente las emisiones de contaminantes.
- **Arranques en frío facilitados:** Este lubricante permite un arranque en frío más fácil, incluso a muy bajas temperaturas.

TOTAL ESPAÑA S.A.U.
Ribera del Loira, 46 – 28042 Madrid
Tel. :91 722 08 40 - Fax: 91 722 08 62

QUARTZ INEO FDE 0W-30
Mayo 2016/ Octubre 2016
www.total.es



Este lubricante, empleado según nuestras recomendaciones y en las aplicaciones previstas, no presenta ningún riesgo particular. Puede usted obtener a través de su delegado comercial los datos de seguridad conformes a la legislación vigente en la C.E.

Características*

Test	Unidades	Método	Resultado
Grado de viscosidad	—	SAE J300	0W-30
Viscosidad cinemática a 40° C	mm ² /s	ASTM D445	45
Viscosidad cinemática a 100° C	mm ² /s	ASTM D445	9,5
Índice de viscosidad	-	ASTM D2270	200
Punto de inflamación	°C	NF EN ISO 2592	232
Punto de congelación	°C	NF T 60 105	-45

* Las características mencionadas representan valores típicos y no pueden ser consideradas especificaciones de producto.

Recomendaciones de uso

Antes de utilizar el producto, es muy importante revisar la guía de mantenimiento del vehículo. El cambio de aceite debe realizarse siguiendo las recomendaciones del fabricante.

El producto no debe ser almacenado a temperaturas superiores a los 60°C. Debe evitar su exposición a los rayos de sol, al frío intenso y las fuertes variaciones de temperaturas.

El almacenaje de los envases es preferible bajo techo. En caso contrario, los bidones deben ser almacenados horizontalmente, para evitar una contaminación eventual por agua así como el borrado del etiquetado.

Salud, Seguridad y Medio Ambiente

Basándonos en las informaciones toxicológicas disponibles, este producto no debería causar efectos en la salud, si es utilizado para los fines previstos y si se siguen las indicaciones proporcionadas en las fichas de seguridad. Estas pueden ser obtenidas a través de su comercial o en la página web www.quickfds.com.

Este producto no debe ser usado en otro tipo de aplicaciones que en aquellas para las cuales ha sido desarrollado; una vez se ha usado el producto debe ser eliminado siguiendo las normativas y regulaciones establecidas por la ley.