



Quartz Ineo Xtra Long Life 0W-20

Aceite motor

DATOS CLAVE











GAMA VEHÍCULO LIGERO

ACEITE PARA MOTORES DE GASOLINA Y DIÉSEL SAE 0W-20 TECNOLOGÍA SINTÉTICA AVANZADA LOW SAPS & XTRA FUEL ECONOMY

NORMAS INTERNACIONALES

- △ ACEA C6, C5
- △ API SP (RC)
- **Ы** ILSAC GF-6A

HOMOLOGACIONES DE FABRICANTES 1

- VW 508.00/509.00
- PORSCHE C20
- Ford WSS-M2C956-A1

¹ Por favor, consulte siempre el manual de mantenimiento del vehículo

TECNOLOGIA Eco-Science technology

El cuidado eficaz del motor para maximizar el rendimiento.

La tecnología "Eco-Science" mejora la vida útil y la eficiencia del motor, optimiza el cuidado del motor y reduce el consumo de combustible.

La tecnología "Eco-Science" es el último avance de TotalEnergies Lubrifiants. Sus moléculas activas última generación están diseñadas para proporcionar la máxima resistencia a la degradación física y química. La oxidación del aceite se minimiza mientras que el ahorro de combustible y el rendimiento del motor se maximizan.

La tecnología "Eco-Science" ofrecen la máxima limpieza y protección duraderas en el tiempo contra el envejecimiento, así como importantes ahorros de combustible. Un menor consumo de combustible se traduce en menores emisiones de carbono y de partículas.



APLICACIONES

Quartz Ineo Xtra Long Life 0W-20 es un aceite de motor sintético avanzado especialmente formulado para cumplir las normas ACEA más estrictas y los requisitos técnicos de los fabricantes de vehículos.

Garantiza una excelente protección contra el desgaste, una gran durabilidad y un excepcional rendimiento en cuanto a ahorro de combustible, al tiempo que mantiene la eficiencia de los sistemas de emisiones en los motores diésel y de gasolina más recientes de los vehículos europeos que requieren un grado de viscosidad SAE 0W-20.

Quartz Ineo Xtra Long Life 0W-20 se recomienda específicamente para su uso en vehículos del grupo VW que requieren un lubricante con especificación VW 508.00/509.00.

BENEFICIOS PARA EL CLIENTE

- Mejora del impacto medioambiental: Quartz Ineo Xtra Long Life 0W-20 reduce los depósitos del motor y garantiza un funcionamiento óptimo de los últimos filtros de partículas diésel (DPF) y de los catalizadores de gasolina. Cumple con la normativa de emisiones Euro 6.
- Óptima protección del motor: Proporciona una protección insuperable del motor en una gran variedad de regímenes, condiciones, temperaturas o estilos de conducción.
- Reducción del coste de funcionamiento y del consumo de combustible: Gracias a sus propiedades de fricción mejoradas, Quartz Ineo Xtra Long Life 0W-20 mejora significativamente la eficiencia del combustible.
- A Rendimiento en el arranque en frío: Excelente protección del motor en el arranque.
- Limpieza del motor: Reduce los depósitos del motor para ayudar a maximizar su rendimiento.

CARACTERISTICAS²

ENSAYO	UNIDADES	METODO DE ENSAYO	RESULTADO
Grado de Viscosidad	-	SAE J300	0W-20
Viscosidad Cinemática a 40°C	mm²/s	ASTM D445	40
Viscosidad Cinemática a 100°C	mm²/s	ASTM D445	8.1
Densidad a 15°C	kg/m³	ASTM D1298	836.6
Índice de Viscosidad	-	ASTM D2270	183
Punto de Congelación	°C	ASTM D97	-66
Punto de Inflamación	°C	ASTM D92	230

² Las características anteriormente descritas se obtienen con un umbral de tolerancia estándar durante la fabricación y no pueden considerarse especificaciones

RECOMENDACIONES DE USO

Antes de utilizar el producto, se debe revisar el manual de mantenimiento del vehículo. Los cambios de aceite deben realizarse de acuerdo con las recomendaciones del fabricante.

El producto no debe almacenarse a temperaturas superiores a 60°C. Debe mantenerse alejado de la luz solar, del frío intenso y de las fluctuaciones extremas de temperatura. Si es posible, el embalaje no debe estar expuesto a la intemperie. De lo contrario, los bidones deben colocarse horizontalmente para evitar cualquier contaminación por agua y que la etiqueta del producto se borre.

SALUD, SEGURIDAD Y MEDIOAMBIENTE

Basándonos en las informaciones toxicológicas disponibles, este producto no causa efectos dañinos en la salud si es utilizado para el propósito para el que ha diseñado y de acuerdo con las recomendaciones indicadas en la ficha de seguridad (SDS).

Estas pueden obtenerse a través de su representante local o en la página web https://ms-sds.totalenergies.com.

Este producto no debe ser utilizado para otras aplicaciones que aquellas para las cuales ha sido desarrollado.



EMPRESA CON EL SISTEMA DE GESTIÓN CERTIFICADO POR DNV ISO 9001 • ISO 14001 ISO 45001 • IATE 16949