

FRENS i EMBRAGATGES GR

Total - 231089 - TOTAL QUARTZ INEO RCP 5W30 5 LITROS

TECNOLOGIA

Age-Resistance technology

El aceite de última generación para una protección excepcional.

La Tecnología Age-Resistance proporciona a los motores una protec

TECNOLOGIA

Age-Resistance technology

El aceite de última generación para una protección excepcional.

La Tecnología Age-Resistance proporciona a los motores una protección excepcional para superar todos los desafíos diarios a largo plazo.

La Tecnología Age-Resistance ofrece una imbatible protección para el motor. Su combinación única de moléculas crea una resistente película protectora de aceite en todos los componentes del motor.

Los motores están totalmente protegidos contra una multitud de desafíos diarios, desde el desgaste hasta la oxidación del aceite, incluso a temperaturas extremas.

APLICACIONES

Quartz Ineo RCP 5W-30 es un aceite de motor sintético avanzado de alto rendimiento especialmente desarrollado para los

motores diesel turboalimentados 1.5 BlueHDi (incluidas las nuevas normas Euro 6.2, 6.3 y 6.4). Este aceite de motor

también es adecuado para motores diésel y de gasolina que requieran la homologación PSA B71 2290.

Quartz Ineo RCP 5W-30 es el resultado de la investigación conjunta de los equipos técnicos de Stellantis y de I+D de

TotalEnergies. Específicamente desarrollado para los motores DV5R, la tecnología innovadora que aporta este lubricante

prolonga la vida útil de su motor y optimiza la limpieza.

Homologado y recomendado por Stellantis, Quartz Ineo RCP 5W-30 con tecnología Age-Resistance ofrece una excelente

protección contra el desgaste al tiempo que optimiza las emisiones de CO2 para mantener el motor más joven durante

más tiempo.

BENEFICIOS PARA EL CLIENTE

Excelente protección contra el desgaste: La extraordinaria tecnología de este producto lo convierte en una elección

óptima en términos de robustez y proporciona una protección completa para los pistones, segmentos y camisa.

Alta resistencia al LSPI (Low Speed Pre-Ignition): Especialmente formulado para prevenir daños, emisiones de CO2 y

contaminantes causados por LSPI.

Mayor vida útil del filtro de partículas: Maximiza la eficiencia de los filtros de partículas (DPF, GPF), evitando que se obstruyan prematuramente.

Protección óptima contra la contaminación del motor: Los aditivos detergentes y dispersantes específicos proporcionan al motor una protección óptima contra el desgaste y evitan la formación de depósitos de hollín y lodo.

