

## Q8 Terra 6600 S 10W-40

Aceite sintético UHPD para motores ACEA E4 y SCANIA LDF-3

### Descripción

Q8 Terra 6600 S 10W-40 es un superior aceite para motores de alta carga con rendimiento ultra alto. Ofrece mejoras en el ahorro de combustible y una óptima lubricación. Este aceite está desarrollado para unos intervalos de cambio largos. Está desarrollado para motores diésel modernos de alto rendimiento en aplicaciones severas en carretera y todoterreno, y cumple los requisitos de ACEA E4 y SCANIA LDF-3.

### Aplicaciones

Q8 Terra 6600 S 10W-40 está desarrollado para camiones con motores diésel de alto rendimiento y se recomienda especialmente para camiones Scania con motores diésel que cumplan los últimos requisitos de emisión según las normas Euro V y Euro VI. Este producto cumple las especificaciones ACEA E4 y SCANIA LDF-3 También se recomienda para la mayoría de los fabricantes para motores Euro 5 y de modelos anteriores.

### Beneficios

- Excelente limpieza del motor.
- Intervalos de cambio excelentemente ampliados.
- Excelente protección contra el desgaste del motor.
- Magnífica protección del motor frente a la suciedad causada por el hollín de combustión.
- Excelente protección de los anillos de los pistones frente a sedimentos.

### Especificaciones, recomendaciones y aprobaciones

ACEA	E4	Komatsu	KES 07.851.1
ACEA	E7	Liebherr	LH-00-ENG5C
API	CI-4	MAN	M 3277
Case New Holland	MAT 3507	MTU	Type 3
Case New Holland	MAT 3622	Mack	EO-N *
Cummins	CES 20077 / 20078	Renault	RLD-2 *
Daimler Truck AG	DTRF 15B120 (MB 228.5)	Tedom	258-4
Deutz	DQC IV-18	Volvo	VDS-3 *
JASO	DH-1		

\* Aprobación pendiente

### Propiedades

	Método	Unidad	Típicas
Grado de viscosidad	SAE J300	SAE	10W-40
Densidad, 15 °C	D 4052	g/ml	0,871
Densidad, 20 °C	D 4052	g/ml	0.868
Viscosidad cinemática, 40 °C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	90.0
Viscosidad cinemática, 100 °C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	13.6
Índice de viscosidad	D 2270	-	152
Punto de congelación	D 97	°C	-39
Punto de inflamación, V.A.	D 92	°C	232
Número de base total (TBN)	D 2896	mg KOH/g	16
Cenizas sulfatadas	D 874	% mass	1.8

Las cifras anteriores no son una especificación. Son cifras típicas obtenidas dentro de las tolerancias de producción.

## Sostenibilidad

La Huella de Carbono del producto (PCF), de la cuna a la puerta (instalaciones de última generación de Q8Oils en Bélgica), de Q8 Terra 6600 S 10W-40 es de **1.50** kg CO<sub>2</sub>eq / kg. Por favor, contacte a Q8Oils para obtener más información sobre el impacto ambiental positivo, la huella positiva, de este producto.  
To ensure accuracy and reliability, the PCF calculation tool has been verified by an independent third party. The verification report is available in the disclaimer.  
Para obtener más información, consulte aquí



**we  
take  
care**

PRODUCT CARBON FOOTPRINT  
METHOD VALIDATED BY:

PCF CALCULATION IN LINE WITH:  
ISO 14067 | ATIEL-UEIL PCF

