

Q8 Terra 6000 10W-40

API CI-4 en ACEA E7 motorolie op synthetische basis voor zware toepassingen

Omschrijving

Q8 Terra 6000 10W-40 is een hoogkwalitatieve motorolie voor zware toepassingen. Ze biedt optimale motorduurzaamheid en voorkomt afzettingen. Dit smeermiddel biedt verbeterde bescherming tegen bore polishing en slijtage van de nokken en cilinders, vermindert de onderhoudskosten en voorkomt corrosie en schuimvorming. Dit product voldoet aan de API CI-4 en ACEA E7 vereisten.

Toepassingen

Q8 Terra 6000 10W-40 is ontworpen voor gebruik in zware landbouwmotoren, inclusief motoren die onder zware omstandigheden werken, zowel in het veld als op de weg. Het is geschikt voor Stage III/Tier III. De olie is compatibel met motoren die Volvo VDS-3-prestatienormen vereisen en voldoet aan ACEA E7 en API CI-4, evenals aan de belangrijkste specificaties voor landbouwmotorolie.

Voordelen

- Premiumbescherming tegen motorslijtage.
- Optimale motorbescherming na koudstart.
- Goede bescherming tegen afzettingen op zuigerringen.
- Goede bescherming tegen roest en corrosie.

Specificaties, aanbevelingen en goedkeuringen

ACEA	E7	Global	DHD-1
API	CI-4 / SL	John Deere	JDQ 78A
Case New Holland	MAT 3507	Komatsu	KES 07.851.1
Case New Holland	MAT 3622	MAN	M 3275-1
Caterpillar	ECF-1a	MTU	Type 2
Caterpillar	ECF-2	Mack	EO-N *
Cummins	CES 20071 / 20072 / 20076	Renault	RLD-2 *
Cummins	CES 20077 / 20078	Tedom	258-3
Daimler Truck AG	DTRF 15B110 (MB 228.3)	Volvo	VDS-3 *
Deutz	DQC III-18 *		

* In afwachting van goedkeuring

Eigenschappen

	Methode	Eenheid	Eigenschappen
Viscositeitsklasse	SAE J300	SAE	10W-40
Dichtheid, 15 °C	D 4052	g/ml	0.876
Dichtheid, 20 °C	D 4052	g/ml	0.873
Kinematische viscositeit, 40 °C	D 445	mm ² /s	98.0
Kinematische viscositeit, 100 °C	D 445	mm ² /s	14,3
Viscositeitsindex	D 2270	-	153
Stolpunt	D 97	°C	-39
Vlampunt, COC	D 92	°C	232
TBN	D 2896	mg KOH/g	10.5
Sulfaatas	D 874	% mass	1.3

Bovenstaande cijfers zijn geen specificatie. Het zijn typische cijfers verkregen binnen productietoleranties.

Duurzaamheid

De Carbon Footprint (PCF) van het product, van cradle-to-gate (Q8Oils blending plant Antwerpen), van Q8 Terra 6000 10W-40 is **1.46** kg CO₂eq / kg.

Neem contact op met Q8Oils voor meer informatie over de positieve invloed op het milieu, de handafdruk, van dit product.

Voor meer informatie raadpleeg deze pagina



**we
take
care**