

Q8 Terra 3000 WB

Højtpresterende traktor transmission/hydraulikolie til udvalgte landbrugs- og entreprenørmaskiner under krævende drift

Beskrivelse

Q8 Terra 3000 WB er en speciel kombineret transmission/hydraulikolie til landbrugs- og entreprenørmaskiner, hvor ønskes ekstra slidbeskyttelse. Olien har en optimal friktionskarakteristik som reducerer bremsestøj, og stadig sikrer maksimal bremseevne med begrænset slid på friktionsplade. Q8 Terra 3000 WB har forstærket smørende egenskaber under hård belastning, og beskytter mod rust og korrosion samt har høj forenelighed med pakningsmaterialer.

Anvendelser

Q8 Terra 3000 WB anvendes i landbrugs- og entreprenørmaskiner som kræver høj beskyttelse af drivakslar. Anvendes som kombineret transmission/hydraulikolie i bagtøj med våde bremsar.

Fordele

- Begrænser bremsestøj samtidig med at minimere slid på bremsebelægninger
- Fremragende transmissionsolie
- Fremragende driftssikkerhed for de hydrauliske komponenter
- Fremragende skumhæmmende egenskaber
- Ypperlig forenelighed med typisk anvendte tætningsmaterialer

Specifikationer, godkendelser og anbefalinger

API	GL-4	Komatsu Dresser	B06-0002
Allison	C-3	Landini	UTTO
Case	MS 1206	Massey Ferguson	CMS M 1127
Case	MS 1207	Massey Ferguson	CMS M 1135
Case	MS 1209	Massey Ferguson	CMS M 1141
Case	UK/David Brown	New Holland	NH 420-A
Caterpillar	TO-2	Same Deutz Fahr	UTTO
Fiat	AF 87	Valmet/Volvo	BM UTTO
Ford	M2C86-B		

Egenskaber

	Metode	Enhed	Typiske værdier
Viskositetsgrad	SAE J300	SAE	15W-30
Viskositetsgrad	SAE J306	SAE	80W-80
Densitet, 15 °C	D 4052	g/ml	0,885
Densitet, 20 °C	D 4052	g/ml	0,882
Kinematisk viskositet, 40 °C	D 445	mm ² /s	85.3
Kinematisk viskositet, 100 °C	D 445	mm ² /s	10.7
Viskositetsindeks	D 2270	-	110
Brookfield viskositet, -26 °C	D 2983	mPa.s	31000
Flydepunkt	D 97	°C	-30
Flammepunkt, PM	D 93	°C	252

Værdierne i tabellen ovenfor udgør ikke en specifikation. De er typiske værdier opnået inden for produktionstolerancerne.

Bæredygtighed

Product Carbon Footprint (PCF), cradle-to-gate (Q8Oils topmoderne anlæg i Belgien), for Q8 Terra 3000 WB er **1.27** kg CO₂eq / kg.

Kontakt Q8Oils for at lære mere om den positive påvirkning produktet har, det såkaldte Handprint.

For at sikre nøjagtighed og pålidelighed er PCF-beregningsværktøjet blevet verificeret af en uafhængig tredjepart. Verifikationsrapporten kan findes via nedenstående link.
Klik her for mere information



**we
take
care**

PRODUCT CARBON FOOTPRINT
METHOD VALIDATED BY:

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

