

## Q8 Terra 4000 UTTO CVT 75W-85

*Einzigartiges synthetisches Getriebeöl für stufenlose Traktorgetriebe*

### Description

Q8 Terra 4000 UTTO CVT 75W-85 ist eine einzigartige synthetische Traktorflüssigkeit für stufenlose Getriebe. Es sorgt für hervorragenden Schutz für Off-Highway-, Bau- und Agrarmaschinen. Das vielseitige Q8 Terra 4000 UTTO CVT 75W-85 erfüllt die neuesten Leistungsanforderungen von API und mehrerer OEM. Es verbessert die Langlebigkeit, den Komfort für den Anwender und die Produktivität.

### Applications

Q8 Terra 4000 UTTO CVT 75W-85 wird in stufenlosen Getrieben im Off-Highway-/Baumaschinen- und landwirtschaftlichen Anwendungen – etwa Traktoren und Mähdreschern – eingesetzt. Es wird als Antriebsstrang-Schmierstoff, Ölbad-Brems-/Kupplungsflüssigkeit, Hydraulikflüssigkeit und Getriebeschmierstoff eingesetzt. Das Öl erfüllt die Anforderungen von den meistens OEMs.

### Benefits

- Hervorragende Viskositätsstabilität für leichtgängigen CVT-Betrieb.
- Erstklassige Oxidationsbeständigkeit.
- Hervorragende Reibungseigenschaften für problemlose Bremsvorgänge.
- Extrem kurze Reaktionszeiten hydraulischer Komponenten.
- Maximale Verträglichkeit mit herkömmlichen Elastomeren.

### Specifications, recommendations and approvals

AGCO	CVT ML 200	Same Deutz Fahr	UTTO
API	GL-4	Valtra	G2-08 (XT-60)
Case	MS 1207 / MS 1209	Valtra	G2-B10 (XT-60+)
Case	MS 1210	ZF	TE-ML 03E / 03G / 03L
Case New Holland	MAT 3505	ZF	TE-ML 05F
Case New Holland	MAT 3525 / MAT 3540	ZF	TE-ML 06B
Case New Holland	MAT 3541 / MAT 3544	ZF	TE-ML 06D
Case New Holland	MAT 3552-A / MAT 3553-A	ZF	TE-ML 06E
Caterpillar	SATO	ZF	TE-ML 06F
Claas	CVT	ZF	TE-ML 06K
Deutz	Allis AC Power Fluid 821 XL	ZF	TE-ML 06L
Fendt	FWN 81001	ZF	TE-ML 06M
Fendt	Vario	ZF	TE-ML 06N
John Deere	JDM J20C	ZF	TE-ML 06P
Komatsu	KES 07.866	ZF	TE-ML 06R
Kubota	UDT / Super UDT / UDT-HD	ZF	TE-ML 06S
Massey Ferguson	CMS M 1135	ZF	TE-ML 06T
Massey Ferguson	CMS M 1141 / M 1143 / M 1145	ZF	TE-ML 17E
New Holland	NH 410-B / NH 410-C	ZF	TE-ML 21F

## Properties

	Method	Unit	Typical
Viskositätsklasse	SAE J300	SAE	10W-30
Viskositätsklasse	SAE J306	SAE	75W-85
Dichte bei 15 °C	D 4052	g/ml	0,861
Dichte bei 20 °C	D 4052	g/ml	0,858
Kinematische Viskosität, 40 °C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	71.1
Kinematische Viskosität, 100 °C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	12.0
Viskositätsindex	D 2270	-	166
Brookfield Viskosität bei -20 °C	D 2983	mPa.s	3400
Pour Point	D 97	°C	-42
Flammpunkt, COC	D 92	°C	240

The figures above are not a specification. They are typical figures obtained within production tolerances.

## Sustainability

The product Carbon Footprint (PCF), cradle-to-gate (Q8Oils state of the art facility in Belgium), of Q8 Terra 4000 UTTO CVT 75W-85 is **1.30** kg CO<sub>2</sub>eq / kg.  
Please contact Q8Oils to learn more about the positive environmental impact, the handprint, of this product.  
For more info check here



**we  
take  
care**