

Q8 T 1000 15W-40

Verbeterde Super Tractor Universal Oil (STOU)

Omschrijving

Q8 T 1000 15W-40 is een Super Tractor Universal Oil die garant staat voor uitstekende prestaties van uw machines. Deze multifunctionele olie wordt gebruikt als smeermiddel voor diesel- en benzinemotoren, versnellingsbakken en eindaandrijvingen en als rem-, koppelings- en hydraulische olie. Q8 T 1000 15W-40 voldoet aan de API- en ACEA-vereisten en aan de vereisten van verschillende OEM's.

Toepassingen

Q8 T 1000 15W-40 wordt gebruikt als smeermiddel voor een breed uitrustingsgamma, zoals motoren, versnellingsbakken en eindaandrijvingen. Deze olie wordt ook gebruikt als rem-, koppelings- of hydraulische vloeistof. Q8 T 1000 15W-40 wordt aanbevolen voor diesel- en benzinemotoren. Het voldoet aan de API- en ACEA-vereisten en aan de vereisten van OEM's zoals John Deere, Mercedes-Benz en ZF.

Voordelen

- Uitstekende transmissiesmering.
- Voortreffelijke hydraulische vloeistof.
- Vermindert lawaai van natte remmen en slijtage van de frictieplaat.
- Uitstekende reactie van hydraulische componenten.
- Uitstekende antischuimeigenschappen.

Specificaties, aanbevelingen en goedkeuringen

ACEA	E3	John Deere	JDM J27
ACEA	E7 level of soot control, wear and piston cleanliness	MB	227.1
API	CE	Massey Ferguson	CMS M 1135
API	CF	Massey Ferguson	CMS M 1139
API	CI-4 level of soot control	Massey Ferguson	CMS M 1143
API	GL-4	Massey Ferguson	CMS M 1144
Allison	C-4	Massey Ferguson	CMS M 1145
Case New Holland	MAT 3525	New Holland	NH 024-C
Case New Holland	MAT 3526	New Holland	NH 030-C
Ford	M2C134-D	New Holland	NH 410-B
Ford	M2C159-B	New Holland	NH 420-A
Ford	M2C159-C	ZF	TE-ML 06B
John Deere	JDM J20C	ZF	TE-ML 06C

Eigenschappen

	Methode	Eenheid	Eigenschappen
Dichtheid, 20 °C	D 4052	g/ml	0,871
Dichtheid, 15 °C	D 4052	g/ml	0,874
Viscositeitsklasse	-	-	SAE 15W-40
Kinematische viscositeit, 40 °C	D 445	mm ² /s	118
Kinematische viscositeit, 100 °C	D 445	mm ² /s	15,9
Viscositeitsindex	D 2270	-	143
Stolpunt	D 97	°C	-39
Vlampunt, COC	D 92	°C	234

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

Opmerkingen

Q8 T 1000 SAE 15W-40 is goedgekeurd door AGCO/Fendt voor gebruik in CVT ML 200 versnellingsbakken. De Product Technische Fiche bevat een selectie van specificaties, raadpleeg voor een volledig overzicht de Q8Oils-website.

Duurzaamheid

*De Carbon Footprint (PCF) van het product, van cradle-to-gate (Q8Oils blending plant Antwerpen), van Q8 T 1000 15W-40 is **1.35** 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**