

Verwendung:

Universell einsetzbares Traktorenöl (STOU = Super Tractor Oil Universal) für den Einsatz in Ottomotoren, saug- und turbogeladenen Dieselmotoren, synchronisierten Schaltgetrieben, Lastschaltgetrieben, Traktor-Hinterachsen mit integrierten Nassbremsen und Hydraulikanlagen für landwirtschaftliche Maschinen, Bagger und Baumaschinen. Betriebsvorschriften der jeweiligen Hersteller beachten!

Beschreibung:

AVILUB TRACTAVIA SPEZIAL 10W-30 ist ein scherstabiles STOU auf Basis hochwertig, ausgewählter Grundöle. Das verwendete Additivpaket gewährleistet eine hohe Oxidationsbeständigkeit, ausgezeichnete Hochdruckeigenschaften und ein hohes Dispergier- und Detergiervermögen. Des Weiteren gewährleistet AVILUB TRACTAVIA SPEZIAL 10W-30 weitestgehend einen Schutz vor Verschleiß, Korrosion und Schaumbildung.

Spezifikation:

ACEA E3; API CG-4/SF; MIL-L-2104D; API GL-4

Geeignet für Anforderung:

ZF TE-ML 06B, 07B; John Deere J27, J20C; Allison C-4; Caterpillar TO-2; MB 227.1; Ford M2C159-C; Ford M2C134-D; Massey Ferguson CMS M1135, M1139, M1143, M1144, M1145; NH 410B

Technische Daten:

Chem. und physik. Kenndaten	Einheit	Prüfverfahren	AVILUB TRACTAVIA SPEZIAL 10W-30
Dichte bei 15°C	kg/m ³	ASTM D4052	874
Kinematische Viskosität		ASTM D7279	
bei 40 °C	mm ² /s		71
bei 100 °C	mm ² /s		11,4
Viskositätsindex (VI)	-	ASTM D2270	154
Flammpunkt COC	°C	ASTM D92	228
Pourpoint	°C	ASTM D5950	-33

Alle Informationen nach bestem Wissen, jedoch ohne Gewähr. Technische Daten sind Durchschnittswerte und unterliegen den üblichen Produktionsschwankungen.