

Spezialgetriebeöle und Mehrzwecköle für Baumaschinen		
AVIA MULTAVIA SUPERSTOU	SAE 10W-40	Synthetisches (Super-Tractor-Oil-Universal) Universal-Leichtlauföl auf VHVI-Synthesebasis. Als Multifunktionsöl für den Einsatz als Motorenöl in 4-Takt- Benzin- und Diesel-Motoren, als Getriebe- und Hydrauliköl in Schaltgetrieben, Hydrauliksystemen und in Nassbrems-Systemen . Achtung: für Hypoid-Antriebsachsen mit GL-5-Vorschrift nicht geeignet! API: CF-4, CE, CF, SF API: E2 MB 227.1 MIL-L-2104D API: GL-4+ SAE 80W-90 MIL-L-2105 CAT TO-2 Allison C-4 ZF TE-ML-06B, 07B HLP-D ISO 68-100 John Deere JDM J 27 Ford M2C 158-B3/C3 Massey Ferguson CMS M 1139, M 1144
AVIA CAT - Gearoil TO-4	SAE 10 SAE 30 SAE 50	Kraftübertragungsflüssigkeit für mechanische Getriebe und Endantriebe, Nassbremsen und Nasskupplungen, sowie für Hydrauliksysteme und Power-Shift-Getriebe in Caterpillar-Aggregaten. Caterpillar TO-4 (TD TO) Allison C-4 Komatsu Micro-Clutch-Fluid Komatsu Hanomag-Freigabe
AVIA Spezialgetriebeöl UTTO ZF GL-4	SAE 20W-40	UTTO (Universal-Tractor-Transmission-Oil) für ZF-Achsen in Pneuladern und Baumaschinen mit Nassbremsen- und Sperrdifferential-Systemen. Starke Reduktion der Fahrgeräusche, optimale Funktion der Nassbremsen. Hersteller-Empfehlungen für Hanomag-Lader, Zettemayer, VOLVO-Pneulader. API: GL-4 ZF TE-ML-05E, 06K MIL-LI-2105D
AVIA HYDROFLUID	DLZ 304	UTTO 60 (Universal-Tractor-Transmissionoil) für den Einsatz in Getrieben, Hydraulik- und Nassbrems-Systemen und Nasskupplungen von Traktoren, Bau- und Arbeitsmaschinen. Getriebe: API: GL-4 / SAE 80W / MIL-L-2105D / C-LP / John Deere JD 20A, J20C, JD 14B / Allison C-4 / Ford M2C 134D / Hydraulik: HLP ISO 46.....68 (DIN 51524 T2) Hersteller-Empfehlungen: NEW HOLLAND FNHA-2-C-201.00, WHITE FARM Q 1826, CASE MS 1206, 1204, MASSEY-FERGUSON M1141, 1143, 1129A, KUBOTA UDT STEYR DEUTZ-ALLIS Powerfluid 821 XL
AVILUB Bohrhämmeröl mineral	ISO 22, 32, 46, 68, 100	Extrem hochdruckfeste, haftfeste und mit Wasser emulgierbare Öle zur Schmierung von Bohr- und Abbauhämmern, Pressluftwerkzeugen und Pressluftmotoren. AVILUB Bohrhämmeröle entsprechen den Richtlinien folgender Hersteller: ATLAS COPCO, SIG, GARDNER DENVERS, INGERSOLL RAND usw.
AVILUB Bohrhämmeröl vollsynthetisch	ISO 22	Vollsynthetische Schmier-, Reinigungs- und Defroster-Flüssigkeit für Druckluftwerkzeuge (Bohrhämmer, Druckluft-Rammen, industrielle Druckluftwerkzeuge). Farbe gelb Dichte bei 20 °C: 1.120 Stockpunkt: - 42 °C
AVILUB Kettensägeöl mit Haftzusatz	SAE 68-100, SAE 150,220, SAE 320	Universell einsetzbare Kettensägeöle mit Haftzusatz für Sommer- oder Wintereinsatz. SAE 68-100 für den Ganzjahreseinsatz.

AVIA Spezialgetriebeöle und Mehrzwecköle für Baumaschinen sind erhältlich in Container à 850 kg / 1/1 Fässern à 180 kg / Tonnelets à 50 kg und Kannen à 25 Liter.