



37000S UTTO GL-4 Premium Synthetic

Dokumentversion: 12 maj 2024



beskrivning

Denna helsyntetiska universal transmissionsolja för traktorer har utvecklats speciellt för att ge förbättrade smörjegenskaper under olika driftsförhållanden för att förhindra bromsljud i våta bromsar och i hydraulsystem på jordbrukstraktorer. Denna syntetiska olja är tillåten i applikationer där Volvos specifikationsnivå 97304 (WB 102) rekommenderas. Den kan även användas i momentomvandlare för traktorer, gaffeltruckar och olika terrängmaskiner för vilka viskositetsklass 75W-80 rekommenderas.

Användningshandbok

Enligt specifikationerna för

AGCO ALLIS 821 XL
API GL-4
CASE IH MS 1206 / MS 1207 / MS 1209
CASE New Holland MAT 3505 / 3525 / 3540
DIN 51524 T3 HVLDP
Ford New Holland ESN-M2C134 D / FNHA-2-C-201.00
John Deere J20D
Kubota SUPER UDT² / UDT
Massey Ferguson M-1143 / M-1145
New Holland 410B / 410C
Valtra G2-08 / G2-B210
Volvo 97303/WB101 / 97304/WB102
ZF TE-ML 03E / 05F / 06K / 06R / 17E / 21F

Förpackningsenheter

ARTIKELNR.	VOLYM	ANTAL PER ENHET	ANTAL PER PALL
37001S	1 L	6	450
37020S	20 L	1	30
37060S	60 L	1	6
37205S	205 L	1	2
37999S	1000 L	1	-

Standardanalyser

TEST	VÄRDE		METOD
Density	0.840	kg/l	ASTM D4052
Kinematic Viscosity vid 40°C	40.8	mm ² /s	ASTM D445
Kinematic Viscosity vid 100°C	7.7	mm ² /s	ASTM D445
Viscosity Index	161		ASTM D2270
Dynamic Viscosity vid -40°C	23700	mPa.s	ASTM D2983
Flashpoint COC	180	°C	ASTM D92
Pourpoint	-48	°C	ASTM D7346
Total Base Number	7.4	mgKOH/g	ASTM D2896

Dessa egenskaper är typiska för den nuvarande produktionen. Variationer i dessa egenskaper kan förekomma.