



## 37000S UTTO GL-4 Premium Synthetic

Verzia dokumentu: 12. 5. 2024



### Popis

Tento plnesyntetický univerzálny prevodový olej do traktorov bol špeciálne vyvinutý na zabezpečenie lepších mazacích vlastností v rôznych prevádzkových podmienkach a je určený na mokré brzdy, aby sa zabránilo hluku pri brzdení a pre hydraulické systémy poľnohospodárskych traktorov. Tento syntetický olej je povolený do zariadení, do ktorých sa odporúča olej Volvo špecifikácie 97304 (WB 102). Môže sa používať aj do diferenciálov traktorov, vysokozdvížných vozíkov a rôznych terénnych strojov, pre ktoré sa odporúča viskozitná trieda 75W-80.

### Príručka pre žiadateľa

### Podľa špecifikácií

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 HVLPD  
Ford New Holland ESN-M2C134 D / FNHA-2-C-201.00  
John Deere J20D  
Kubota SUPER UDT<sup>2</sup> / 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

### Jednotky balenia

Č. ČLÁNKU	OBJEM	POLOŽKY NA JEDNOTKU	POLOŽKY NA PALETU
37001S	1 L	6	450
37020S	20 L	1	30
37060S	60 L	1	6
37205S	205 L	1	2
37999S	1000 L	1	-

## Štandardné analýzy

TEST	HODNOTA		METHOD
Hustota	0.840	kg/l	ASTM D4052
Kinematická viskozita pri 40°C	40.8	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445
Kinematická viskozita pri 100°C	7.7	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445
Index viskozity	161		ASTM D2270
Dynamická viskozita pri -40°C	23700	mPa.s	ASTM D2983
Bod vzplanutia COC	180	°C	ASTM D92
Bod tečenia	-48	°C	ASTM D7346
Celkové zásadové číslo	7.4	mgKOH/g	ASTM D2896

Tieto znaky sú typické pre súčasnú produkciu. Môžu sa v nich vyskytnúť odchýlky.