

Speciální olej UTTO SAE 10W-30

Special UTTO SAE 10W-30

POPIS

Vysoce moderní víceúčelový mazací olej, který splňuje vysoké požadavky nejnovějších hnacích systémů (převodovky/hydrauliky), včetně požadavků na mokré brzdy. Pečlivě vybrané aditivní komponenty zaručují tomuto víceúčelovému oleji vlastnosti na ochranu proti opotřebení, odolnost vůči oxidaci a stabilitu mazací vrstvy proti stříhu. Tím olej pokrývá široké pole možností pro použití.

VLASTNOSTI

- vysoká ochrana proti opotřebení
- odolný proti oxidaci
- excelentní odolnost vůči stárnutí
- univerzálně použitelný
- racionalizuje skladové zásoby oleje
- vysoká odolnost proti tlakovému namáhání

SPECIFIKACE / SCHVÁLENÍ

Allison C4 • API GL4 • Caterpillar TO-2 • ZF TE-ML 03E • ZF TE-ML 05F • ZF TE-ML 17E • ZF TE-ML 21F • ZF ZF001368

LIQUI MOLY doporučuje tento olej navíc pro vozidla nebo agregáty, pro které jsou požadovány následující specifikace nebo originální čísla náhradních dílů:

AGCO Q-1826 • Case (IHC) B6 • Case (IHC) MS 1204 • Case (IHC) MS 1205 • Case (IHC) MS 1206 • Case (IHC) MS 1207 • Case (IHC) MS 1209 • Case (IHC) MS 1210 • Deutz • Fendt • Ford New Holland M2C 41-B • Ford New Holland M2C 48-B • Ford New Holland M2C 53-A • Ford New Holland M2C 86-A • Ford New Holland M2C 86-B • Ford New Holland M2C 86-C • Ford New Holland M2C 134-A • Ford New Holland M2C 134-B • Ford New Holland M2C 134-C • Ford New Holland M2C 134-D • John Deere J20C • John Deere J20D • Landini • Massey-Ferguson M1135 • Massey-Ferguson M1141 • Massey-Ferguson M1143 • Massey-Ferguson M1145 • New Holland HM 410B • Renault • SAME-Lamborghini • Schlüter • Volvo BM WB 101

TECHNICKÁ DATA

Třída viskozity oleje SAE (motorové)	: 10W-30		SAE J300
Třída viskozity oleje SAE (převodové)	: 80W		SAE J306
Hustota při +15 °C	: 0,88	g/cm ³	DIN 51757
Viskozita při +40 °C	: 63,7	mm ² /s	DIN 51562
Viskozita při +100 °C	: 11,7	mm ² /s	DIN 51562
Viskozita při -26 °C (Brookfield)	: < 20000	mPa.s	ASTM D 2983-09
Viskozita při -25 °C (CCS)	: ≤ 7000	mPa.s	ASTM D 5293
Index viskozity	: 182		DIN ISO 2909
Bod vzplanutí	: +230	°C	DIN ISO 2592
Bod tuhnutí	: -33	°C	DIN ISO 3016
Ztráta odpařením (Noack)	: 11,7	%	CEC-L-40-A-93
Číslo celkové alkality	: 9,7	mg KOH/g	DIN ISO 3771
Barevné číselné označení (ASTM)	: L 2,5		DIN ISO 2049

OBLAST POUŽITÍ

Pro zemědělská a lesnická vozidla a agregáty, a rovněž pro vozidla a agregáty, pro které je předepsaný univerzálně použitelný převodový a hydraulický olej této specifikace, jako jsou např. zařízení pro minovou oblast.

ZPŮSOB POUŽITÍ

Dodržet provozní a servisní předpisy výrobce vozidla nebo agregátu. Olej je míšitelný s obvyklými motorovými oleji. Nejvyšší účinnost zaručuje olej pouze v nesmíšeném stavu s jiným olejem!

Speciální olej UTTO SAE 10W-30

Special UTTO SAE 10W-30

DOSTUPNÁ BALENÍ	20 l	plastový kanystr	Obj. č. 1258 D-GB
	60 l	plechový sud	Obj. č. 3145 D-GB
	205 l	plechový sud	Obj. č. 1259 D-GB

