


## G-Special STOU 10W-40

Super Tractor Oil Universal


**UNIVERSAL** Monikäyttö


 Turboahdetut moottorit

**POWERSHIFT** Powershift vaihteistot

 Hydrauliiikka järjestelmät

 Männän puhtaus

 Parannetut kitkaominaisuudet

 osasynteettinen

**G-Special STOU 10W-40** on osasynteettinen korkealaatuinen monitoimiöljy suunniteltu käytettäväksi erityisesti maatalouden työkoneiden moottoreissa, vaihteistoissa, vetopyörästöissä, hydraulii järjestelmissä ja öljykylpyjarruissa.

### Käyttökohteet



- Traktoreiden kokonaisvaltaiseen voiteluun, moottori, vaihteisto, vetopyörästö, hydrauliiikka.
- Öljykylpyjarrut
- Voimanulosotto
- Metsäkoneet
- Leikkuupuimurit, maansiirtokoneet, trukit

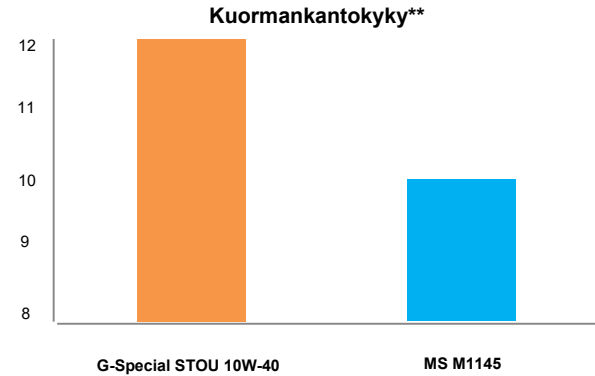
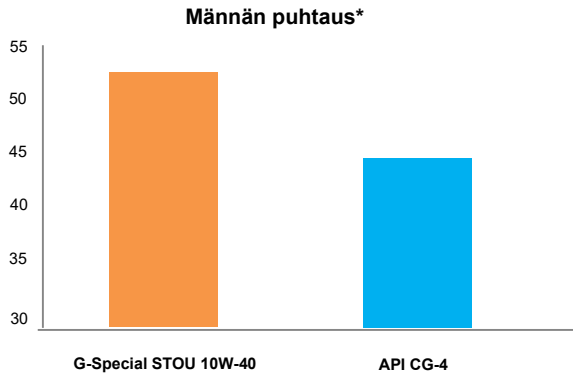
OMINAISUUS	HYÖTY
Monikäyttöisyys	Vähentää tarvittavien tuotteiden määrää
Erinomainen lämmön- ja hapettumisen kesto	Vähentää laitteiden likaantumista, pidentää tiivisteiden kestoja sekä lisää laitteiden ja öljyn käyttöikää.
Kulumisensuoja	Öljyn muodostama suojakalvo vähentää kulumaa ja lisää käyttöikää.
Tehokkaat kitka - ja kuormankanto ominaisuudet	Parantavat hydrauliiikan sekä voimanulosoton hyötysuhdetta ja vähentävät jarrujen kitinää.
Erinomaiset kylmäominaisuudet	Helpottaa laitteiden kylmäkäynnistystä ja estää voitelun puutteesta johtuvaa kulumista.
Hyvät ruosteen- ja korroosionesto ominaisuudet	Pidentää erityisesti hydrauliiikan osien käyttöikää
Hyvin kytkimen- ja tiivisteiden materiaalien kanssa yhteensopiva	pidentää kytkimen käyttöikää ja vähentää tiiviste vuotoja

### Täyttää vaatimukset:

- ACEA E3
- Allison C-4
- API CD/SE, CD/SF, CE/SF, CF, CF-4, CG-4
- API GL-4
- Caterpillar TO-2
- CCMC D4
- Fiat AF87
- Ford New Holland NH 82009203
- Ford WSS-M2C159B/C, WSS-M2C86B
- John Deere JDM J27
- MAN 271
- Massey Ferguson , CMS1144, CMS1145 (hyväksyntä)
- ZF TE-ML 05K, 06B, 06C, 07B, 07D
- New Holland NH 024C
- Sauer Sunstrand/Danfoss Hydro Static Trans Fluid
- Sperry Vickers/Eaton I-280-S
- Sperry Vickers/Eaton M2950S

## Tyypilliset arvot

Ominaisuus	Metodi	G-Special STOU 10W-40
SAE Viskositeetti luokka	SAE J300	10W-40
Kinemaattinen viskositeetti @40°C, mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445	100,5
Kinemaattinen viskositeetti @100°C, mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445	14,5
Viskositeetti indeksi	ASTM D2270	150
Brookfield Viskositeetti @-35°C, mPa·s	ASTM D2983	6500
Leimahduspiste (COC), °C	ASTM D92	228
Jähmepiste, °C	ASTM D97	-37
Tiheys @15°C, kg/m <sup>3</sup>	ASTM D4052	877



OM346LA; \*\*FZG (A/8.3/90)

## Health, Safety & Environment

Tuotetta ei tule käyttää muuhun kuin sille tarkoitettuun käyttöön. Käyttöturvallisuustiedote toimitetaan ammattikäyttöön pyydettyäessä.