

# SUPER TRACTOR POWER 10W-30

## Super Tractor Oil Universal (STOU)

**SUPER TRACTOR POWER 10W-30** on monitoiminen, maatalouskoneisiin tarkoitettu traktorivoiteluaine. Nämä suorituskykyiset STOU-öljyt sopivat maatalouskoneissa käytettyihin diesel- ja bensiinimoottoreihin, tavanomaisiin vaihteistoihin, powershift-vaihteistoihin, hydrostaattisiin voimansiirtoihin, hydraulikkaan, vetopyörästöihin, ohjaustehostimiin ja märkiin jarruihin.

Tämä tuote **ei** sovellu käytettäväksi dieselmootoreissa, jotka on varustettu DPF - dieselhiukkassuodattimella

**SUPER TRACTOR POWER 10W-30** perustuu laadukkaaseen mineraaliöljyyn, joka on lisäaineistettu varmistamaan seuraavat ominaisuudet:

- Monikäyttöisyytensä ansiosta nämä öljyt sopivat maatalouskoneiden useimpiin voitelukohteisiin, joten varastoitavaksi jää vähemmän öljyä, mikä vähentää käyttövirheitä
- Hyvä hapettumisen kesto kuumassa ja tehokkaat pesu- ja dispergointiominaisuudet vähentävät liettymistä ja sakan muodostumista, joten moottorit pysyvät puhtaampina
- Suojaa hammaspyöriä, vaihteistoja ja laakereita kulumiselta, hankaukselta ja syöpymiseltä
- Varmistaa hydraulikan pehmeän ja nykimättömän toiminnan
- Erinomaiset korroosionesto-ominaisuudet suojaavat kaikkia komponentteja
- Hyvät ominaisuudet alhaisissa lämpötiloissa vähentävät kulumista ja parantavat hydraulikan toimintaa kylmänä

**SUPER TRACTOR POWER 10W-30** täyttää seuraavat soveltuvuudet:

<b>Moottori:</b>	API CG-4/CF-4/CE/SF	MB 227.1	ACEA E3
<b>UTTO / STOU:</b>	ZF TE-ML 06B,C,R,07B	Ford M2C159B/C	MF M 1145
	JD J27, J20C/D	Ford M2C86B/C	Ford M2C134D
	Case MS 1204/6/7/9	MF M 1135/1139	MF M 1143/1144
	Caterpillar TO-2	API GL-4	Allison C-4
	CNH MAT 3525,3526	NH030C	NH 024C
	NH 82009201	NH 410B	NH 420A
<b>Hydrauliikka:</b>	Eaton M-2950S	Eaton I-280-S	Danfoss

### Tekniset tiedot

Ominaisuudet	Yksikkö	Menetelmä	Tyypillinen arvo
SAE Grade		SAE J300	10W-30
Tiheys lämpötilassa 15 °C	kg/m <sup>3</sup>	ASTM D4052	869
Kin. Viskositeetti lämpötilassa 40°C	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D7042	65.2
Kin. Viskositeetti lämpötilassa 100°C	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D7042	10.4
Viskositeetti-indeksi		ASTM D2270	146
Viskositeetti CCS lämpötilassa -25°C	cP	ASTM D5293	5020
Leimahduspiste COC	°C	ASTM D92	>201
Jähmettymispiste	°C	ASTM D7346	-38
Kokonaisemäsluku	mgKOH/g	ASTM D2896	10.4

Julkaisupäivä: 10-06-2021

Korvaa version: 26-07-2018

Päivitysnumero: 02

