



# Produktbeskrivelse

## Super Universal Tractor Oil Extra

Høytytende Super Universal Traktor Olje (STOU)

### Karakteristikk

Super Universal Tractor Oil Extra er en høytytende multigrad super universal traktorolje (STOU) i SAE gradene SAE 10W-30 og SAE 10W-40. Produktene er spesielt utviklet til bruk i landbrukssektoren som motorolje, smøring av transmisjon inkludert bremses i oljebad, slutt-drev og hydraulikk.

Super Universal Tractor Oil Extra er formulert på premium baseoljer og additivpakker designet for optimal yteevne og beskyttelse av utstyret.

### Kundefordeler

- Formulert som universalolje til bruk i landbrukssektoren og gir mulighet for å redusere antall produkter og feilfylling — Følg fabrikantens anvisning
- Oljens friksjonskarakteristikk sikrer støysvake bremses og behagelig girskifte
- Gode lavtemperateregenskaper sikrer hurtig smøring og beskyttelse—fra det øyeblikk nøkkelen vris om
- Robust skjærstabilitet bidrar til at viskositeten bibeholdes igjennom hele skiftintervallet
- Oljens robuste oksidasjonsegenskaper motvirker dannelse av skadelige avsetninger, oljefortykning og lakk-dannelse samt beskytter mot syredannelse og korrosjon

### Anvendelse

Super Universal Tractor Oil Extra er spesielt utviklet til bruk i landbrukssektoren som motorolje, smøring av transmisjon inkludert bremses i oljebad, slutt-drev og hydraulikk. Kan også benyttes i traktorer med CVT-transmisjoner som blant annet benyttes av Fendt. Kan også benyttes i applikasjoner hvor det foreskrives en «Universal Tractor Transmission Oil» (UTTO).

Super Universal Tractor Oil Extra skal ikke anvendes i transmisjoner hvor det foreskrives Caterpillar TO-4. I disse tilfeller benyttes Texaco Ursa TorqForce SAE.

Super Universal Tractor Oil Extra oppfyller kravene til API GL-4 som opererer med lave hastigheter og høye omdreininger som er typisk for landbruksmaskiner. Oljene oppfyller ikke GL-4 spesifikasjonen for automotive og lastebiler.

Super Universal Tractor Oil Extra kan også benyttes i mobile hydrauliske systemer og som motorolje i mobile og stasjonære motorer. Oljen bør ikke benyttes i høytytende motorer - ved tvil se gjeldende instruksjonsbok.

### Godkjennelser/Yteevne/ Anbefalinger

Godkjennelse	SAE Grad	10W-30	10W-40
–Massey Ferguson CMS 1145 (Godkjent)		X	-

Yteevne/anbefalinger	SAE Grad	10W-30	10W-40
–API CE		X	X
–API SF		X	X
–API GL-4 (Kun landbruksmaskiner)		X	X
–CCMC D4		X	X

Kontroller alltid at det valgte produktet er i overensstemmelse med anbefalingen fra leverandøren av det originale utstyret og av hensyn til utstyrets driftsbetingelser og kundens vedlikeholdspraksis.

Side 1 av 2



# Produktbeskrivelse

## Super Universal Tractor Oil Extra

Høytende Super Universal Traktor Olje (STOU) (Fortsettelse)

<u>Yteevne/anbefalinger</u>	<u>SAE Grad</u>	<u>10W-30</u>	<u>10W-40</u>
–Ford ESN –M2C134-D		X	X
–Ford ESN-M2C– 159-B1		X	-
–Ford New Holland FNHA –2-C-201.00		X	X
–Case New Holland CNH MAT 3525		X	X
–Allison Transmission C4		X	X
–John Deere JDM27		X	X
–John Deere JDM20C		X	X
–Massey Ferguson CMS M1135		X	X
–Massey Ferguson CMS M1139		X	X
–Massey Ferguson CMS M1144		X	X
–Massey Ferguson CMS M1145		-	X
–New Holland NH 030C		-	X
–New Holland NH 410B		X	X
–US Military MIL-L- 2104D		X	X
–US Military MIL-L– 46152B		X	X
–ZF TE-ML 06B		X	X
–ZF TE-ML 07B		-	X

**Holdbarhet: 60 måneder fra tappdato som er angitt på etiketten**

SAE grad	10W-30	10W-40
Viskositet, kinematisk (cSt)		
mm <sup>2</sup> /s v. 40°C (ASTM D445)	69	87
mm <sup>2</sup> /s v. 100°C (ASTM D445)	10,4	13,0
Viskositetsindeks (ASTM D2270)	139	149
Flammepunkt °C (COC) (ASTM D92)	228	244
Flytepunkt, °C (ASTM D5950)	-47	-44
Massetetthet v. 15°C, kg/l (ASTM D445)	0,87	0,874
Artikkelkode	40367	04000

Side 2 av 2

Kontroller alltid at det valgte produktet er i overensstemmelse med anbefalingen fra leverandøren av det originale utstyret og av hensyn til utstyrets driftsbetingelser og kundens vedlikeholdspraksis.

### Ansvarsfraskrivelse

Uno-X Smøreolje AS frasier seg ethvert ansvar for tap eller skade som skyldes bruk som ikke er angitt i dette produktdatablad.