



UTTO Special

Universāla transmisijas eļļa traktoriem (UTTO)

Daudzfunkcionālais šķidrums universālai izmantošanai kā transmisijas eļļa un hidrauliskā eļļa traktoru, lauksaimniecības mašīnu, celtniecības agregātu un darba aprīkojuma pārnēsūmkārbās un hidrauliskajās sistēmās.

Produkts īpaši piemērots slapjā tipa bremzēm, īpaši vibrāciju gadījumā.

Produkts garantē optimālu mašīnas veiktspēju un vislabāko komponentu aizsardzību pat pie augstas mehāniskās un termiskās slodzes.

Raksturojumi un īpašības

- Universāla transmisijas un hidrauliskā eļļa izmantošanai lauksaimniecības un celtniecības iekārtās.
- Īpašas frikcijas īpašības novērš slīdēšanu un samazina slapjā tipa bremžu vibrāciju.
- Labas viskozitātes un temperatūras īpašības nodrošina labu plūstamību ļoti zemā temperatūrā, atvieglo iedarbināšanu aukstumā un garantē ātru hidraulisko reakciju zemā temperatūrā.
- Efektīva aizsardzība pret rūsu un koroziju pat mitrā vidē.
- Spēcīga aizsardzība pret nodilumu pagarina komponentu kalpošanas laiku.
- Laba filtrējamība tīrām sistēmām, laba atgaisošanas spēja un izturība pret putošanu.
- Augsta viskozitātes stabilitāte

Lietošana

Speciālā eļļa lietošanai kā transmisijas šķidrums un hidrauliskā eļļa traktoros, lauksaimniecības un celtniecības mašīnās un darba aprīkojumā.

Īpaši piemērota pārnēsūmkārbām, stūres pastiprinātājam, diferenciālajiem pārnēsūmiem, hidrauliskajām sistēmām, hidrostatiskajām piedziņām, slapjā tipa bremzēm.

Nav piemērota lietošanai hipoīdos pārnēsūmos.

Pirms lietošanas ievērojiet ražotāja specifikācijas un instrukcijas.

Specifications / Performance level

Gear Oil:	API GL-4, SAE 80W MIL-L-2105
Hydraulic Oil:	HLP ISO VG 68
OEM:	ALLISON C-4 CATERPILLAR TO-2 CNH MAT 3505, 3525 I.I. CASE MS 1207, 1206, 1204 MASSEY FERGUSON CMS M 1145, M 1143, M 1141 NEW HOLLAND FNHA-2-C-201.00 VOLVO VCE WB 101 FORD ESN-M2C 134 D WHITE FARM Q 1826 JOHN DEERE JDM J20 C AGCO DEUTZ-ALLIS Powerfluid 821 XL

ZF TE-ML 03E, 05F, 06K



UTTO Special

Technical data	Unit	Method
Density at 15°C	0,892 g/cm ³	ASTM D 1298
Viscosity at 40 °C	68 mm ² /s	ASTM D 445
Viscosity at 100 °C	10.0 mm ² /s	ASTM D 445
Viscosity index	130	ASTM D 2270
Brookfield viscosity at -20°C	max. 3500 cP	ASTM D 2983
Flash point C.O.C.	220 °C	ASTM D 92
Pour point	-42 °C	ASTM D 97

Health, safety and environment

ADR / SDR : Not dangerous

EU Waste List Code : 13 02 08