



Hypertrax SAE 0W30

Beskrivelse: **Hypertrax 0W30** er en helsyntetisk multifunksjonell transmisjons/hydraulikkolje (UTTO) laget for å møte de meste krevende driftsforhold i traktor transmisjoner, aksler, bremses og clutcher i oljebad, slutt-drev og hydraulikksystemer. De syntetiske baseoljene og additive som er brukt sikrer ekstremt god viskositet både ved lav og høy temperatur. Velegnet for bruk på tilnærmet alle traktormerker.

Bruk: Transmisjoner, aksler, bremses og clutcher i oljebad, slutt-drev og hydraulikksystemer. Meget velegnet i strøk med lave temperaturer vinterstid, samtidig som optimale egenskaper opprettholdes ved høye omgivelsestemperaturer. Velegnet for forlengede skiftintervaller basert på oljeanalyser.

Ytelsesnivå:

- API GL-4
- Volvo WB102 (97304), WB101(97303)
- John Deere J20D, J20C, J20B, J20A
- Massey Ferguson M1145, M1143, M1141, M1135
- CNH MAT 3540, 3526, 3525, 3505
- CASE IH MS1206, 1207, 1209, 1210
- NH 420A, 410B
- ZF TE-ML 03E, 05F, 06K, 17E
- Kubota Super UDT, UDT
- Valtra G2-08
- Allison C-4
- CAT TO-2
- Ford M2C134D, M2C86B
- Komatsu AX080

Egenskaper: Kombinasjonen av syntetiske baseoljer og en avansert additivpakke gir utmerket beskyttelse mot slitasje, oksidasjon, korrosjon og skumdannelse. Utmerket virkning for bremses i oljebad og hindrer støy. Meget gode høytemperaturogenskaper Ekstremt gode lavtemperaturogenskaper som sikrer meget god pumpbarhet ved lave temperaturer. Energibesparende effekt i forhold til andre transmisjonsoljer. Gir mulighet for forlengede skiftintervaller. Det anbefales å ta en oljeanalyse når ordinært skiftintervall overskrides.

Typiske analyseresultater:

Egenvekt	@ 15°C	0,862
Viskositet cSt	@ 100°C	9,50
Viskositet cSt	@ 40°C	54,00
Viskositet CCS	@ -30°C	<4695
Viskositet cPs	@ -40°C	<18795
Viskositetsindeks		171
Flammepunkt		228
Flytepunkt	°C	<-50