

Pory roku zmieniają się. Ochrona nie. Mobilfluid™ 428



Mobilfluid™ 428 jest to nowoczesny, wielofunkcyjny olej do traktorów (UTTO). Spełnia lub przewyższa wymagania większości producentów urządzeń dla układów hydraulicznych i przekładni.

Ten zaawansowany technologicznie olej, Mobilfluid 428, został opracowany w celu optymalizacji osiągnięć maszyn rolniczych i budowlanych, pracujących w bardzo różnych warunkach pogodowych i eksploatacyjnych.

Rekomendowany do stosowania w maszynach roboczych wykorzystywanych w rolnictwie, budownictwie i górnictwie. Mobilfluid 428 to połączenie wyselekcjonowanych olejów bazowych z zaawansowanym pakietem dodatków uszlachetniających, który zapewnia doskonałą stabilność termiczną i wysoką odporność na ścinanie oraz spełnia wymagania normy SAE o klasie lepkości 10W-30.

Jego właściwości przeciwtarciowe pomagają zredukować drgania mokrego hamulca i przystawki odbioru mocy (PTO).

- **Doskonałe właściwości przeciwtarciowe i odporność na ścinanie**
- **Wysoki poziom ochrony przed zużyciem i wysokim ciśnieniem (EP)**
- **Ulepszone właściwości w niskich temperaturach**
- **Doskonała stabilność termiczna i oksydacyjna**



**Advancing
Productivity™**

Zawsze należy zapoznać się z instrukcją obsługi producenta OEM, aby uzyskać dokładne zalecenia dla posiadanego sprzętu.
© 2020 ExxonMobil, Mobil i Mobilfluid to znaki towarowe lub zastrzeżone znaki towarowe firmy ExxonMobil Corporation lub jednej z jej spółek zależnych.

Mobilfluid 428 jest rekomendowany przez ExxonMobil do stosowania w aplikacjach wymagających:

AGCO Powerfluid 821 XL
Allison C-4
API GL-4
ASTM D6973 (Eaton 35VQ) vane pump test
Case New Holland MAT 3505 / MAT 3525 / MAT 3540
JI Case MS 1204 / 1205 / 1206 / 1207 / 1209
Caterpillar TO-2
Denison UTTO-THF / HF-0 / HF-1 / HF-2
Ford ESN M2C86-B / M2C134-D
Ford New Holland FNHA-2-C-201.00
John Deere J20C
Kubota UDT / Super UDT 2
Massey Ferguson M-1135 / M-1141 / M-1143 / M-1145
New Holland WB NWH 410B
Volvo WB-101
ZF TE-ML 03E / 05F / 06K / 17E / 21F

Główne korzyści:

 Uniwersalne właściwości i zastosowania	 Ochrona przeciwtarciowa	 Doskonałe właściwości w niskich temperaturach
★★★	★★★	★★★