

Olej wielofunkcyjny „Super Tractor Oil Universal” ze znakiem M-ACTIVE
Kratos STOU 10W/30

Charakterystyka

- Stabilna i wysoka jakość
- Jeden olej do wszystkich układów smarowania nowoczesnych traktorów co redukuje możliwość pomyłki
- Doskonała ochrona przed zużyciem
- Optymalna praca przekładni, sprzęgieł i mokrych hamulców
- Doskonałe współdziałanie z nowoczesnymi silnikami
- Zawiera odpowiedni pakiet dodatków, może być stosowany w układach z wymaganiami „Limited Slip
- Stable and high oil quality
- One product for all oil-lubricated tractor components, reducing the chance of error
- High level of anti-wear protection
- Optimum working conditions of gear, coupling, and „wet” brakes
- Excellent performance in modern Diesel Engines
- It is recommended for Limited Slip systems.

Zastosowanie

Olej wielofunkcyjny Kratos STOU 10W/30, przeznaczony jest do nowoczesnego sprzętu budowlanego i rolniczego. Kratos STOU 10W/30 to idealny wybór dla traktorów i sprzętu budowlanego gdzie silnik przekładnia manualna, mosty, osprzęt hydrauliczny oraz „mokre hamulce” smarowane są za pomocą jednego układu olejowego. Gwarantuje łatwy rozruch silnika w warunkach niskich temperatur, zapewnia optymalne własności smarne, przeciwzuzyciowe oraz ochronę przed korozją. Zastosowanie w oleju technologii M-Active zapewnia znacznie lepsze właściwości smarne w porównaniu do klasycznego oleju STOU 10W/30.

Application

Kratos STOU 10W/30 is universal, multipurpose engine, gear and hydraulic oil for farming equipment. Kratos STOU 10W/30 is mainly intended for farming equipment to lubricate engines, various kinds of gears, clutches, it can be used in wet brakes and hydraulic systems. It is recommended for Limited Slip systems. This oil provides easy start-up at low temperatures and high level of anti-wear protection.

Normy, specyfikacje (Standards, specifications)

SAE: 10W/30
 API: CG-4; API: GL-4; ACEA: E3
 PN-ISO 11158 HV, DIN 51 524 cz.3 HVLP
 John Deere J27
 Massey Ferguson CMS M1139, M1144, M1145
 Ford M2C 159 B, M2C 134D
 ZF TE-ML 06A; 06B, 06C, 07B
 New Holland 82009201/2/3, NH 030 C
 CNH MAT 3525, CNH MAT 3526
 Caterpillar TO-2; MB: 227.1

Parametry fizykochemiczne (*Physical and chemical properties*)

Parametry (Specifications)	Kratos STOU 10W/30
Lepkość kinematyczna w temp. 100°C, [mm ² /s] (Kinematic viscosity at 100°C)	11,6
Wskaźnik lepkości (Viscosity Index)	140
Temperatura płynięcia, [°C] (Pour point)	-35
Temperatura zapłonu, [°C] (Flash point)	210
Liczba zasadowa, [mg KOH/g] (TBN)	11
<p>Uwaga: powyższe wartości parametrów fizyko-chemicznych są wartościami typowymi. Wartości rzeczywiste są umieszczone w orzeczeniu laboratoryjnym dołączonym do każdej partii produktu. (Note: The above values of physico - chemical parameters are typical values. The actual values are placed in the judgment laboratory attached to each batch of product)</p>	

Można stosować zamiennie za: (is similar to)

Mobil Agri Super 10W/30
Platinum Agro STOU 10W/30
Lotos Agrol STOU Plus 10W/30
Mannol Multifarm STOU 10W/30
Fuchs Agrifarm STOU 10W/30
Shell Harvella T 10W/30

- ✓ *Wyróżniony znakiem M-ACTIVE potwierdzającym zaawansowaną technologię oleju według najbardziej rygorystycznych standardów dla zapewnienia optymalnej ochrony silnika w najtrudniejszych warunkach pracy.*
- ✓ *Potwierdzona jakość w specjalistycznych laboratoriach .*
- ✓ *Produkcja olejów spod znaku M-Active odbywa się w ściśle określonym reżimie produkcyjnym oraz przy zachowaniu wieloetapowej kontroli jakości*
- ✓ *Marked with M-ACTIVE sign, which confirms the advanced technology of oil according to the most rigorous standards to ensure optimum engine protection in the heaviest operation conditions.*
- ✓ *Quality confirmed by tests in specialized laboratories .*
- ✓ *Production of oil marked with M-Active sign goes in precisely defined technological process and multistage quality control assurance.*