



Nazwa: FANGEAR STOU P 10W-40

Kategoria: Transport: Przekładniowe

Charakterystyka:

Półsyntetyczny, wielosezonowy olej Fangear STOU 10W-40 dzięki specjalnej formule może być wykorzystany jako olej uniwersalny do wszystkich układów znajdujących się w maszynie, gwarantując poprawną pracę silnika, układu przekładniowego i hydraulicznego. Produkt charakteryzuje się kompatybilnością z uszczelnieniami różnych systemów, redukuje drgania układów i chroni je przez zużyciem, zapewnia utrzymanie stałego filmu smarowego nawet przy bardzo trudnych warunkach eksploatacji i wysokich obciążeniach. Olej wykazuje dobrą odporność na starzenie oraz zabezpiecza układy przed korozją utrzymując je w czystości.

Specyfikacja:

API CG-4,

ACEA E3

API GL4

New Holland MAT 3525; 3526

John Deere J27; J20C

Zastosowanie:

Wielofunkcyjny olej silnikowo-przekładniowo-hydrauliczny klasy STOU (Super Tractor Oil Universal) przeznaczony do całorocznego smarowania silników wysokoprężnych □ benzynowych, również z doładowaniem, przekładni głównych, skrzyń biegów typu powershift, układów hydraulicznych i mokrych hamulców □ w kąpeli olejowej. Ze względu na bardzo dobre własności niskotemperaturowe olej może być stosowany do mobilnych układów hydraulicznych. Produkt jest rekomendowany do nowoczesnego sprzętu rolniczego □ budowlanego, który wymaga zastosowania środka smarowego spełniającego najwyższe specyfikacje producentów maszyn.

Dane techniczne:

Parametry fizykochemiczne	Wartość	Jednostka	Metoda badań
Gęstość w temperaturze 15 st. C	0,870	g/cm ³	PN-EN ISO 3675
Lepkość kinematyczna w temperaturze 40 st. C	102	mm ² /s	PN-EN-ISO 3104
Lepkość kinematyczna w temperaturze 100 st. C	14,5	mm ² /s	PN-EN-ISO 3104
Wskaźnik lepkości	140	-	PN-ISO 2909
Temperatura zapłonu	230	st. C	PN EN ISO 2592
Temperatura płynięcia	-33	st. C	PN-ISO 3016

Parametry techniczne są uśrednione. Wartości rzeczywiste są załączane na certyfikatach jakości każdej partii produkcyjnej.

Opakowania:

20 litrów; 208 litrów; 1000 litrów

Magazynowanie:

Produkt należy przechowywać w suchym i zaciemnionym miejscu, w szczelnie zamkniętym opakowaniu.

Informacje dotyczące postępowania z produktem:



Produkt nie stwarza zagrożenia dla zdrowia ludzkiego i środowiska, jeśli jest używany zgodnie z zastosowaniem określonym w karcie charakterystyki. Karta charakterystyki jest dostępna na żądanie. W przypadku utylizacji zużytego produktu i opakowania należy