



ORLEN OIL TRAWOL SG/CD 30

Charakterystyka ogólna:

Wysokiej jakości, jednosezonowy mineralny olej przeznaczony do stosowania w maszynach rolniczych wyposażonych w silniki czterosuwowe. Jakość oleju gwarantuje odpowiednio dobrana technologia wytwarzania w oparciu o głęboko rafinowane, mineralne oleje bazowe oraz wysokiej jakości dodatki uszlachetniające. ORLEN OIL Trawol SG/CD 30 posiada doskonałe własności użytkowe:

- zachowuje trwały film smarowy w warunkach wysokich obciążeń termicznych i mechanicznych,
- zapewnia minimalne zużycie dzięki niskim stratom na odparowanie,
- posiada bardzo dobrą odporność na utlenianie, co zapobiega tworzeniu się tzw. „czarnych szlamów”,
- zapobiega korozji,
- zapobiega tworzeniu się osadów wysokotemperaturowych,
- jest w pełni mieszalny z innymi olejami tej samej klasy lepkości i kategorii jakości.

Zastosowanie:

ORLEN OIL Trawol SG/CD 30 to wysokiej jakości, olej silnikowy rekomendowany do stosowania w:

- kosiarkach,
- glebo-gryzarkach,
- pługach
- innych maszynach ogrodniczych wyposażonych w czterosuwowe silniki benzynowe z katalizatorem i bez.

Klasa jakości:

API : SG/CD

Klasa lepkości:

SAE: 30

Parametry fizyko-chemiczne:

Parametry	Jedn.	Wartości typowe
klasa lepkości SAE	-	30
lepkość kinematyczna w temp. 100°C	mm ² /s	9,5
wskaźnik lepkości	-	112
temperatura płynięcia	°C	-28
temperatura zapłonu	°C	230
liczba zasadowa TBN	mg KOH/g	8,6
popiół siarczanowy	%	0,6
zawartość wody	% (v/v)	nie zawiera
Badanie działania korodującego w temp. 100°C w ciągu 3 h na płytkach z miedzi	stopień korozji	1

Uwaga: Powyższe wartości parametrów fizykochemicznych są wartościami typowymi. Wartości rzeczywiste są umieszczane na świadectwach jakości dołączanych do każdej partii produktu

Wersja1/2024-05-15