



ORLEN OIL PILAROL VG 68

Charakterystyka:

Wielosezonowy specjalny olej, o doskonałych właściwościach użytkowych, olej do smarowania pił łańcuchowych, którego bazę stanowi głęboko rafinowany olej mineralny oraz specjalna kombinacja dodatków uszlachetniających, w skład których wchodzi: dodatek wiskozujacodepresujący oraz dodatek poprawiający przyczepność oleju do metalu. Odpowiednio dobrana kombinacja dodatków uszlachetniających zapewnia korzystne właściwości użytkowe oleju, do których należą m.in.:

- bardzo dobra przyczepność do ruchomych części urządzenia (układ tnący piły),
- doskonałe właściwości smarne, także w niskich temperaturach,
- odpowiednia charakterystyka temperaturowa, co umożliwi zastosowanie go w szerokim zakresie temperatur,
- zdolność do ochrony przed korozją i zużyciem ściernym.

Zastosowanie:

ORLEN OIL Pilarol VG 68 przeznaczony jest do smarowania układu tnącego (łańcuch) i prowadnic pił mechanicznych stosowanych w gospodarce leśnej, sadownictwie, itp. Może być również stosowany do smarowania innych maszyn wykorzystywanych przy wyrębie lasów.

Parametry fizyko-chemiczne:

Parametry	Jedn.	Wartości typowe
Gęstość w temperaturze 20 °C	g/cm ³	0,898
Lepkość kinematyczna w temperaturze 100°C	mm ² /s	9,35
Lepkość kinematyczna w temperaturze 40°C	mm ² /s	64,9
Liczba kwasowa	mgKOH/g	0,41
Wskaźnik lepkości	-	101
Temperatura zapłonu (t.o.)	°C	242
Temperatura płynięcia	°C	-31

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

v1 / 2024-05-15