

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/olej-do-silnikow-czterosuwowych-geko-5l-g82026-p-20422.html>

Olej do silników czterosuwowych GEKO 5L G82026

Cena brutto	50,58 zł
Cena netto	41,12 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	G82026
Kod producenta	G82026
Kod EAN	5901477127663
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Olej do silników czterosuwowych GEKO 5L G82026

Olej mineralny przeznaczony do smarowania czterosuwowych silników benzynowych w maszynach ogrodniczych. Zapewnia podstawową ochronę przed zużyciem i odprowadzanie ciepła z układu napędowego.

Typ oleju	Mineralny
Typ silnika	Czterosuwowy benzynowy
Pojemność	5 litrów
Zastosowanie	Maszyny ogrodnicze

Charakterystyka techniczna

Baza mineralna

Olej otrzymywany z rafinacji ropy naftowej. Stanowi ekonomiczne rozwiązanie do regularnej eksploatacji silników w maszynach ogrodniczych. Wymaga częstszej wymiany niż oleje syntetyczne, zazwyczaj co 25-50 godzin pracy lub raz w sezonie.

Kompatybilność z silnikami czterosuwowymi

Dedykowany do jednostek napędowych z oddzielnym układem smarowania, gdzie olej nie miesza się z paliwem. Zapewnia właściwą

lepkość w temperaturze pracy silnika oraz ochronę przed tarciem powierzchni metalowych.

Pojemność 5 litrów

Opakowanie wystarczające do 5-10 wymian oleju w typowym silniku kosiarki (pojemność skrzyni korbowej 0,5-0,6 litra) lub 2-3 wymian w większych jednostkach traktorków ogrodowych (pojemność 1,5-2 litry).

Zastosowanie ogrodnicze

Sformułowany do pracy w warunkach zmiennych obciążeń typowych dla sprzętu ogrodniczego. Stabilny w zakresie temperatur występujących podczas koszenia, kultywacji gleby i innych prac sezonowych.

Specyfikacja techniczna

Model	G82026
Typ oleju	Mineralny
Pojemność	5 litrów
Przeznaczenie	Silniki czterosuwowe benzynowe
Główne zastosowanie	Maszyny ogrodnicze

Zastosowanie

- Kosiarki spalinowe z silnikiem czterosuwowym
- Glebogryzarki i kultywatory benzynowe
- Traktorki ogrodowe i kosiarki samojezdne
- Aeratory i wertykulatory spalinowe
- Odkurzacze ogrodowe z napędem spalinowym
- Zagęszczarki wibracyjne benzynowe
- Pompy spalinowe do wody
- Agregaty prądotwórcze małej mocy

Jak sprawdzić kompatybilność z silnikiem

Sprawdź instrukcję obsługi maszyny w sekcji dotyczącej oleju silnikowego. Producent podaje wymagane klasy lepkości (np. SAE 30, 10W-30) oraz normy API (np. SJ, SL). Jeśli specyfikacja oleju GEKO odpowiada tym wymaganiom, produkt jest kompatybilny. W przypadku braku danych o klasie lepkości skonsultuj się z serwisem lub producentem sprzętu.

Użytkowanie i konserwacja

Wymiana oleju

Pierwszą wymianę oleju w nowym silniku przeprowadź po 5 godzinach pracy (okres docierania). Kolejne wymiany wykonuj zgodnie z zaleceniami producenta, zazwyczaj co 25-50 godzin pracy lub raz na sezon, w zależności od tego, co nastąpi wcześniej. Wymianę przeprowadzaj na rozgrzanym silniku, aby olej był bardziej płynny i lepiej odpływał wraz z zanieczyszczeniami.

Sprawdzanie poziomu

Kontroluj poziom oleju przed każdym uruchomieniem silnika. Maszyna powinna stać na równej powierzchni. Wykręć bagnet, wytrzyj go, wkręć ponownie bez dokręcania, a następnie wyjmij i odczytaj poziom. Olej powinien znajdować się między znacznikami MIN i MAX. Uzupełnij ten sam typ oleju, którego używasz do pełnych wymian.

Przechowywanie

Przechowuj olej w oryginalnym, szczelnie zamkniętym opakowaniu, w temperaturze 5-25°C, z dala od źródeł ciepła i światła słonecznego. Nie mieszaj oleju mineralnego z olejami syntetycznymi bez uprzedniej konsultacji z producentem silnika. Po otwarciu opakowania użyj oleju w ciągu 12 miesięcy.

Produkty powiązane

Przy wymianie oleju rozważ wymianę filtra oleju (jeśli silnik jest w niego wyposażony) oraz świecy zapłonowej. Do czyszczenia filtra powietrza przydatny będzie sprężony powietrze lub olej do nasączania gąbek filtracyjnych, w zależności od typu filtra.