

Link do produktu: <https://sklep.prostowniki-akumulatory.pl/olej-silnikowy-syntetyczny-petronas-syntium-3000-fr-5w-30-4l-p-3152.html>

## Olej silnikowy syntetyczny Petronas Syntium 3000 FR 5W-30 4L

Cena brutto	<b>119,00 zł</b>
Cena netto	<b>96,75 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Średni czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>Syntium 3000 FR 5W-30</b>
Kod producenta	<b>18074019</b>
Producent	<b>Petronas</b>

### Opis produktu

**UWAGA! ODBIÓR OSOBISTY MOŻLIWY TYLKO W ODDZIAŁACH WE WROCŁAWIU PO WCZEŚNIEJSZYM UZGODNIENIU DOSTĘPNOŚCI.**

Nowoczesne warunki jazdy obejmujące jazdę z częstym zatrzymywaniem się i ruszaniem z miejsca, jazdę na biegu jałowym w mieście, jazdę przy dużych obciążeniach, przyspieszanie na autostradach, wjeżdżanie na strome wzgórza i wiele innych czynników naraża silnik na ogromne obciążenia, które mogą prowadzić do nadmiernego wzrostu temperatury. Nadmierne wytwarzanie ciepła w silniku nie ogranicza się do konkretnego kraju ani stylu jazdy; jest to powszechny problem dotyczący silników na całym świecie.

Syntium 3000 FR 5W-30 firmy PETRONAS opracowano, stosując technologię °CoolTech™ w celu zapobiegania nadmiernemu przegrzewaniu się silnika. Technologia °CoolTech™ jest ukierunkowana na krytyczne strefy ciepła — części silnika narażone na nadmierną temperaturę wewnątrz silnika, aby skutecznie wchłaniać i przenosić nadmierne ciepło oraz regulować temperaturę, chroniąc krytyczne elementy silnika przed uszkodzeniem i utratą wydajności.

Syntium 3000 FR 5W-30 firmy PETRONAS jest odpowiedni do wszystkich rodzajów samochodów osobowych takich, jak te mające silniki Forda lub Renault. Jest on odpowiedni dla samochodów z silnikami benzynowymi i Diesla oraz najnowszych samochodów wyczynowych wyposażonych we wtrysk paliwa, wiele zaworów, turbosprężarki lub sprężarki, działa w najtrudniejszych warunkach eksploatacji. Doświadczenie zebrane przez firmę PETRONAS na torach F1 i podczas innych ważnych imprez samochodowych i zawodów umożliwiło opracowanie Syntium firmy PETRONAS: linii najnowocześniejszych środków smarnych, spełniających wymogi silników nowej generacji zarówno na torze, jak i na drodze.

Uwaga: Należy zawsze sprawdzać zalecaną klasę lepkości i specyfikacje dla danego pojazdu w instrukcji użytkownika.

#### Właściwości i główne zalety:

- Znakomita kontrola utleniania w wysokich temperaturach zapewniająca stabilność smarowania i zapobiegająca awariom samochodu.

- Odporność na straty oleju wskutek parowania w wysokich temperaturach w celu zatrzymania przedwczesnej degradacji termicznej, co pomaga w zapobieganiu awariom silnika na skutek codziennego normalnego zużycia;
- Większą oszczędność paliwa, ponieważ przewyższa normy europejskie ACEA A5/B5;
- Lepsze ograniczanie osadów w silniku oraz zużycia, ponieważ zapewnia maksymalną reakcję silnika;
- Smarowanie natychmiast po rozruchu.

**Specyfikacje i homologacje** Syntium 3000 FR 5W-30 firmy PETRONAS to w pełni syntetyczny olej, który spełnia, a nawet przewyższa poniższe wymogi

**Spełniony lub przewyższony wymóg:** API SN/CF, ACEA A5/B5

