

MOTUL NGEN HYBRID 0W16 4L

MOTUL NGEN HYBRID 0W-16 to zaawansowany, syntetyczny olej silnikowy pochodzenia biologicznego, specjalnie zaprojektowany do hybrydowych pojazdów elektrycznych (H.E.V) i hybrydowych pojazdów elektrycznych typu plug-in (P.H.E.V). Olej ten jest odpowiedni dla najnowszych silników benzynowych, zarówno turbodoładowanych, jak i wolnossących, z wtryskiem bezpośrednim lub pośrednim.



Zastosowanie:

- **Pojazdy hybrydowe:** Idealny do hybrydowych pojazdów elektrycznych i hybrydowych pojazdów elektrycznych typu plug-in.
- **Silniki benzynowe:** Odpowiedni do silników benzynowych, z turbodoładowaniem lub bez, z wtryskiem bezpośrednim lub pośrednim.
- **Ekonomiczne pojazdy:** Nadaje się do pojazdów wymagających oleju o niskiej lepkości HTHS ($\geq 2,3$ mPa.s), jak również dla silników o klasie lepkości SAE 0W-16.

Charakterystyka:

- **Biologiczne pochodzenie:** Zawiera 25% bazy organicznej (w 100% odnawialna, syntetyczna baza olejowa na bazie roślin).
- **Zrównoważona produkcja:** Opakowanie wykonane w 50% z recyklingu i w 100% nadające się do recyklingu.
- **Niska lepkość:** SAE 0W-16 o niskim tarciu i niskiej lepkości HTHS, co zapewnia oszczędność paliwa.

Specyfikacje i normy:

- **Klasa lepkości:** SAE 0W-16
- **Klasa jakości:** API SP
- **Specyfikacje:** ILSAC GF-6B
- **Program USDA BioPreferred:** Uznany za przyjazny środowisku produkt.
- **Rekomendacje producentów:** HONDA, SUZUKI, TOYOTA

Korzyści:

- **Oszczędność paliwa:** Specjalnie zaprojektowany dla silników wymagających oleju „Fuel Economy” o klasie

lepkości 16.

- **Kompatybilność:** Nadaje się do pojazdów hybrydowych z silnikiem benzynowym oraz akumulatorowych pojazdów elektrycznych (B.E.V) wyposażonych w termiczny silnik benzynowy.
- **Ochrona silnika:** Kompatybilny z katalizatorami i filtrami cząstek stałych, zapewniając pełną ochronę i wydajność silnika.
- **Wydłużona żywotność silnika:** Redukuje zużycie silnika dzięki niskiej lepkości HTHS, co jest szczególnie ważne w hybrydowych pojazdach elektrycznych z dużą liczbą zdarzeń stop/start.

MOTUL NGEN HYBRID 0W-16 to innowacyjne rozwiązanie dla nowoczesnych pojazdów hybrydowych, oferujące zarówno doskonałą ochronę silnika, jak i korzyści ekologiczne dzięki wykorzystaniu odnawialnych surowców i zrównoważonej produkcji.

Na zamówienie

Produkt na zamówienie, sprowadzany jest do wybranego sklepu w ciągu 3-7 dni. W przypadku braku towaru u naszego dostawcy termin może się wydłużyć.