

since 2007
petrostar

MOTUL 8100 X-CLEAN+ EFE 0W30 5L

MOTUL 8100 X-CLEAN+ EFE 0W30



Ten zaawansowany syntetyczny olej silnikowy został zaprojektowany specjalnie dla nowoczesnych silników wysokoprężnych i benzynowych spełniających normy emisji spalin Euro 4, 5 lub 6. Produkt jest odpowiedni dla silników wymagających oleju o wysokiej lepkości HTHS (> 3,5 mPa.s) i „Mid SAPS” z obniżoną zawartością popiołu siarczanowego (? 0,8%), fosforu (0,07% ? x ? 0,09%) oraz siarki (? 0,3%).

Główne zalety:

- **Kompatybilność z systemami emisji spalin:** Zgodny z katalizatorami (CAT), filtrami cząstek stałych (DPF) oraz systemami selektywnej redukcji katalitycznej (SCR).
- **Oszczędność paliwa:** Zapewnia doskonałe właściwości Extra Fuel Economy (EFE), co przyczynia się do zmniejszenia zużycia paliwa.
- **Wszechstronne zastosowanie:** Idealny do najnowszych generacji silników BMW, Chrysler, Fiat, Mercedes, Porsche i VAG (VW, Audi, Seat, Skoda).

Specyfikacje i dopuszczenia:

- **ACEA C3:** Olej spełnia normy ACEA C3, co oznacza, że jest idealny dla silników wymagających oleju o takich parametrach.
- **BMW LL-04:** Zatwierdzony do użytku w najnowszych silnikach BMW.
- **Chrysler MS-11106:** Spełnia wymagania Chylera dotyczące wysokowydajnych olejów silnikowych.
- **MB 229.52:** Aprobaty Mercedes-Benz, co świadczy o wysokiej jakości i wydajności oleju.
- **Fiat 9.55535-S3:** Zatwierdzony przez Fiata dla ich najnowszych silników.
- **Porsche C30:** Kompatybilny z najnowszymi silnikami Porsche.
- **VW 504.00 / 507.00:** Spełnia wymagania grupy Volkswagen (VW, Audi, Seat, Skoda).

Zastosowanie:

- **Szeroka kompatybilność:** Odpowiedni do wszystkich typów silników wysokoprężnych i benzynowych wymagających oleju zgodnego z normą ACEA C3 0W-30.

- **Najnowsza technologia:** Zaprojektowany z myślą o nowoczesnych, zaawansowanych technologicznie silnikach, zapewniając ochronę i wydajność w najtrudniejszych warunkach.

Ten olej silnikowy to doskonały wybór dla tych, którzy oczekują najlepszej ochrony i wydajności dla swoich pojazdów, spełniając jednocześnie najbardziej surowe normy emisji spalin.

W ofercie

[Sklep nr 1 Praga](#)

Produkt znajduje się w ofercie tych sklepów, ale stany uzupełniane są co kilka dni więc mogą wystąpić chwilowe braki. Na pozostałe oddziały sprowadzany jest z w ciągu 2-3 dni.