

RAVENOL EHC 0W20 4L

RAVENOL EHC SAE 0W-20 to syntetyczny olej silnikowy o niskim tarciu z technologią CleanSynto® do samochodowych silników benzynowych i wysokoprężnych, z i bez turbodoładowania i bezpośredniego wtrysku. Uzyskuje wysoki wskaźnik lepkości dzięki zastosowaniu specjalnych olejów bazowych. Doskonałe zachowanie podczas rozruchu na zimno zapewnia optymalne bezpieczeństwo smarowania podczas początkowej fazy jazdy. Dzięki znacznemu zmniejszeniu zużycia paliwa RAVENOL EHC SAE 0W-20 przyczynia się, poprzez redukcję emisji spalin, do ochrony środowiska. Minimalizuje tarcie, zużycie paliwa oraz ma doskonałą charakterystyką zimnego startu. Zapewnia zgodność z klasą lepkości nawet przy długich przebiegach w całym okresie między wymianami oleju. Wydłużone okresy wymiany oleju zgodnie z zaleceniami producenta.

Wskazówki dotyczące zastosowania:

Uniwersalny, paliwooszczędny olej silnikowy, topowy produkt do nowoczesnych silników benzynowych i Diesla samochodów osobowych. Należy przestrzegać instrukcji obsługi producentów silników.

Właściwości:

- Gwarancja możliwie najszybszego smarowania silnika.
- Wysoki efekt oszczędności paliwa (FE) dzięki zastosowanym olejom bazowym i dodatkom.
- Niska skłonność do ulatniania się, a tym samym niższe zużycie oleju.
- Zapewnia ochronę przed osadami, koksovaniem, zapiekaniem i korozją nawet w niekorzystnych warunkach eksploatacji.
- Brak osadów olejowych w komorach spalania w strefie pierścieni tłokowych i na zaworach.
- Zapewnia działanie popychaczy hydraulicznych w każdej temperaturze.
- Stabilny olej silnikowy, brak utleniania NOx.
- Dobra absorpcja i rozpraszanie sadzy.
- Neutralny wobec materiałów uszczelniających.
- Zmniejsza emisję CO₂, chroni środowisko.

Klasyfikacja jakościowa / Aprobaty / Specyfikacje / Nr OEM:

Klasa jakości:

API SN Plus, SP (RC)
ILSAC GF-6A

Aprobaty/specyfikacje:

API SN Plus, SP (RC)
ILSAC GF-6A
GM dexos1 (First Generation), 6094M,
Ford WSS-M2C947-A, WSS-M2C952-A1,
Chrysler MS-6395,
Honda/Acura HTO-06,
Buick,
Cadillac,



Chevrolet,
Infiniti,
Lexus,
Mazda,
Mitsubishi,
Nissan,
Subaru,
Suzuki,
Toyota,

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.