

Link do produktu: <https://sklep.motoroils.pl/millers-oils-ee-performance-0w20-1l-p-447.html>



Millers Oils EE Performance 0w20 - 1L

Cena	55,00 zł
Cena poprzednia	62,26 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Numer katalogowy	8206-1L
Producent	Millers Oils

Opis produktu

EE PERFORMANCE 0w20

Fully synthetic, do silników benzynowych oraz hybrydowych.

Zastosowanie:

Olej silnikowy klasy performance, wykorzystujący technologię NANODRIVE (Low Friction Technology) oraz estry syntetyczne, do silników wymagających oleju o lepkości 0w20, w tym wielu silników europejskich i azjatyckich.

Przeznaczenie:

API SP, SP RC, SN PLUS RC, SN PLUS, SN RC, SN, Chrysler MS-6395, Fiat 9.55535-CR1, Ford WSS-M2C962-A1, Ford WSS-M2C947-B1, Ford WSS-M2C947-A, GM dexos 1 Gen 2, GM dexos 1 Gen 1, GM 6094M, GM 4718M, ILSAC GF-6A, ILSAC GF-5, ILSAC GF-4, marki azjatyckie.

Cechy i korzyści:

- wyższa moc i moment obrotowy dzięki wielokrotnie nagradzanej technologii niskiego tarcia NANODRIVE oraz estrów syntetycznych, wykorzystywanych do tej pory w profesjonalnych olejach do Motorsportu
- wydłużona żywotność części oraz niższa temperatura pracy dzięki natychmiastowemu smarowaniu - technologia NANODRIVE
- olej idealny na eventy typu „track day”: zapewnia maksymalną ochronę i osiągi, a jednocześnie spełnia normy OEM, także pod kątem długości interwałów wymiany przy użytkowaniu w normalnych warunkach
- maksymalna wydajność i zminimalizowane zużycie paliwa osiągnięte dzięki niskiej lepkości oraz technologii niskiego tarcia NANODRIVE.
- przeznaczony do wielu azjatyckich / japońskich silników najnowszej generacji: benzynowych i hybrydowych.

Parametry:

Ciężar właściwy przy 15°C, g/ml:...0,845
Lepkość kinematyczna przy 100° C:...8,2 cSt
Lepkość kinematyczna przy 40°C:...44 cSt
Indeks lepkości:...163
Temperatura krzepnięcia:... -45°C
Temperatura zapłonu:...215°C
TBN:...8 mg KOH / g
HTHS:...2,6 mPa s