

Link do produktu: <https://sklep.lucart.pl/olej-silnikowy-millers-oils-ee-performance-10w-40-10w40-5l-p-7005.html>

## OLEJ SILNIKOWY MILLERS OILS EE PERFORMANCE 10W-40 10W40 5L

Cena brutto	<b>217,99 zł</b>
Cena netto	<b>177,23 zł</b>
Numer katalogowy	<b>MILL EE SEMI S. 10W40 5L</b>
Kod producenta	<b>MILL EE SEMI S. 10W40 5L</b>

### Opis produktu

## Millers Oils EE Performance 10W40 5L

### CHARAKTERYSTYKA:

#### Przeznaczenie:

ACEA A3/B4 ACEA A3/B3 API SN SM SL CF BMW Longlife-98 Fiat 9.55535-G2 Fiat 9.55535-D2 MB 229.3MB 229.1 PSA B71-2300

### PARAMETRY:

- SAE klasa lepkości:...10w40
- Ciężar właściwy przy 15 C g/ml:...0855
- Lepkość kinematyczna przy 100 C:...138 cSt
- Lepkość kinematyczna przy 40 C:...89 cSt
- Indeks lepkości:...158
- Temperatura krzepnięcia:... -45 C
- Temperatura zapłonu:...225 C
- TBN:...10 mg KOH / g
- HTHS:...37 mPa s

### EE PERFORMANCE 10w40

Fully synthetic FULL SAPS do silników benzynowych oraz Diesel.

#### Zastosowanie:

Olej silnikowy klasy performance wykorzystujący technologię NANODRIVE (Low Friction Technology) oraz estry syntetyczne do silników wymagających oleju o specyfikacji ACEA A3/B4 oraz A3/B3 10w40 głównie starszych silników czerpiących korzyści z technologii w pełni syntetycznej.

#### 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.