



CFS 15w60 - 5 litrów

Cena	312,00 zł
Cena poprzednia	355,68 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Numer katalogowy	459
Producent	Millers Oils

Opis produktu

NAZWA PRODUKTU/LEPKOŚĆ:
CFS 15w60

OPIS:

W pełni syntetyczny olej silnikowy wyczynowy do silników benzynowych i Diesel. Wykonany na 100% bazie syntetycznej, w tym synergicznej mieszance trzech estrów oraz dodatkach uszlachetniających zapewniających maksymalne osiągi. CFS 15w60 ma nieco wyższą lepkość bazową, zapewnia maksymalną ochronę w bardzo wysokich temperaturach, i mocno obciążonych silnikach. Idealny do silników turbo, szczególnie w wyścigach długodystansowych i rajdach.

STOSOWANIE:

Używać bez żadnych dodatków w silnikach gdzie głównym kryterium jest moc silnika. Przeznaczony do silników turbo oraz bez turbo, od 2 litrów pojemności. Idealny do silników V8 we wszelkich formach motorsportu.

KORZYŚCI:

- Zapewnia o 26% niższe tarcie oraz wyższą ochronę przed zużyciem, w porównaniu do standardowego oleju silnikowego
- Wykorzystanie polialfaolefin (PAO) i estrów syntetycznych dobranych specjalnie w celu zminimalizowania zawartości polimerów, zapewniało najlepszy możliwy film olejowy bardzo odporny na zerwanie i utratę lepkości w ciężkich warunkach. W pełni syntetyczny olej zapewnia:
- Wytrzymuje obciążenia do sześciu razy większe niż olej mineralny.
- Wysoką odporność na zerwanie filmu olejowego w celu maksymalnej ochrony.
- Niesamowicie wysokie właściwości zimnego oleju, w celu zredukowania zużycia silnika przy jego włączaniu.
- Znakomitą stabilność termiczną i odporność na utlenianie.
- Synergiczna mieszanka trzech estrów ulepsza smarowanie, redukuje tarcie i zwiększa osiągi oleju.
- CFS 15W60 został stworzony do ochrony dużych silników wyczynowych benzynowych i Diesel pracujących w ekstremalnych warunkach, np. wyścigi długodystansowe, rajdy, zarówno w silnikach atmosferycznych i turbodoładowanych.

CHARAKTERYSTYKA:

- Znacznie przewyższa wymagania API SL/CF, oraz ACEA A3/B4
- Temperatura pracy do 125°C, maksymalnie (chwilowo) do 150°C

PARAMETRY:

Lepkość SAE 15w60
Ciężar właściwy przy 15°C 0.867
Lepkość kinematyczna przy 100°C 22,5 cSt
Lepkość kinematyczna przy 40°C 166 cSt
Indeks lepkości 162
Temperatura krzepnięcia °C -38
Temperatura zapłonu °C 240
Lepkość na zimno @ -25°C 7,000cP Maximum
TBN mg KOH / gm 10.0

Produkt na zamówienie.