

Link do produktu: <https://sklep.motoroils.pl/millers-oils-xf-premium-eco-5w30-1l-p-438.html>



## Millers Oils XF Premium Eco 5w30 1L

Cena	<b>47,00 zł</b>
Cena poprzednia	<b>52,59 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>
Kod producenta	<b>6221-1L</b>
Producent	<b>Millers Oils</b>

### Opis produktu

#### XF PREMIUM ECO 5w30

Fully synthetic, FULL SAPS, do silników benzynowych, Diesel oraz hybrydowych.

#### Zastosowanie:

Olej silnikowy klasy premium zatwierdzony przez OEM, wykorzystujący technologię Millers Oils DFT (Dynamic Fluid Technology) do silników wymagających oleju 5w30, głównie Ford, Jaguar Land Rover, oraz producentów azjatyckich.

#### Charakterystyka:

ACEA A5/B5, API SL, Ford WSS-M2C-913-D (potwierdzenie OEM), Jaguar Land Rover STJLR 03.5003 (potwierdzenie OEM).

#### Przeznaczenie:

API CF, ACEA A1/B1, Fiat 9.55535-G1, Ford WSS-M2C-913-C, Ford WSS-M2C-913-B, Ford WSS-M2C-913-A, ILSAC GF-4, Renault N 0700, Volvo VCC 95200377\* , Dacia, marki azjatyckie

#### Cechy i korzyści:

- olej silnikowy Millers Oils XF Premium z technologią DFT (Dynamic Fluid Technology) zapewnia lepszy przepływ oleju przy zimnym starcie, natychmiast chroniąc kluczowe komponenty silnika, od początku każdej podróży
- olej silnikowy Millers Oils XF Premium z technologią DFT (Dynamic Fluid Technology) maksymalizuje stabilność lepkościową przy wysokich temperaturach. To redukuje tempo zużywania się silnika, dając jednocześnie znakomitą ochronę elementów silnika, takich jak np. tłoki, pierścienie, łańcuch rozrządu, panewki, popychacze zaworowe
- DFT (Dynamic Fluid Technology) zapewnia wyjątkową czystość silnika, niższe zużycie paliwa, emisję spalin, oraz potencjał dłuższego interwału wymiany
- DFT (Dynamic Fluid Technology) zapewnia wyjątkową natychmiastową ochronę w wysokich i niskich temperaturach, jednocześnie zmniejszając zużycie paliwa i emisję spalin.
- olej silnikowy Millers Oils XF Premium z technologią DFT (Dynamic Fluid Technology) został specjalnie opracowany do stosowania także we wszystkich układach hybrydowych, w tym w typowych pojazdach hybrydowych z samoczynnym ładowaniem (HEV) jak i hybrydowych pojazdach typu plug-in (PHEV).
- olej silnikowy Millers Oils XF Premium z technologią DFT (Dynamic Fluid Technology) jest kompatybilny z biopaliwami, zapewnia wyjątkową wydajność i ochronę przed osadami, szlammem i zużyciem silnika

#### Parametry:

Ciężar właściwy przy 15°C, g/ml:...0,847  
Lepkość kinematyczna przy 100°C:...10,2 cSt  
Lepkość kinematyczna przy 40°C:...55,5 cSt  
Indeks lepkości:...175  
Temperatura krzepnięcia:... -45°C  
Temperatura zapłonu:...215°C  
TBN:...10 mg KOH / g  
HTHS:...3,0 mPa\*s