

NESTE PRO+ M 0W-20

W pełni syntetyczny olej silnikowy

Normy, aprobaty, specyfikacje

SAE 0W-20

API SP, SN Plus, SN-RC, SN, SM, SL, SJ

ACEA C5

ILSAC GF-6A/GF-5/GF-4/GF-3

BMW LL-14FE+

Chrysler MS-12145

Fiat 9.55535-GSX

Ford WCC-M2C947-B1

Ford WSS-M2C962-A1

JLR STJLR 03-5006

MB 229.72

Oficjalne aprobaty OEM

BMW LL-17FE+

MB-Approval 229.71

Opel OV041547

Opis produktu

Neste Pro+ M 0W-20 jest olejem nowej generacji o niskiej lepkości oraz małej zawartości popiołów, przeznaczonym do wydłużonych okresów wymiany. Zmniejszone tarcie oraz nowoczesne dodatki wspomagają oszczędność paliwa oraz chronią silnik przed zużyciem. Dodatki niskopopiołowe utrzymują system oczyszczania spalin w czystości, dzięki czemu wydłuża się jego żywotność.

Typowe właściwości

- Doskonała wydajność przy zimnym rozruchu
- Zwiększona ekonomia paliwowa
- Zapewnia doskonałą czystość silnika
- Zmniejszona emisja

P.H.U. ANDRZEJ KLIMOWICZ

Siedziba:
ul. Myśliwska 2A
15-569 Białystok

Kontakt:
tel.: +48 85 67 55 737
tel.: +48 85 67 60 588
mobil: +48 502 566 040

Jesteśmy uczestnikami programu **RZETELNA Firma**

oleje@olejeklimowicz.pl
www.olejeklimowicz.pl

Konto bankowe:
BP I O/PKO Białystok
61 1020 1332 0000 1002 0028 5635

Parametry fizyko-chemiczne

<i>Gęstość kg/m³ 15°C</i>	845
<i>Temperatura zapłonu °C (COC)</i>	224
<i>Temperatura płynięcia °C</i>	-48
<i>Współczynnik lepkości</i>	179
<i>Lepkość kinematyczna w temperaturze 40°C</i>	41
<i>Lepkość kinematyczna w temperaturze 100°C</i>	8.2
<i>Lepkość cP/°C</i>	6000 / -35
<i>TBN/ASTM D2896, mg KOH/g</i>	8

Zastosowanie

Neste Pro+ M 0W-20 został stworzony na potrzeby nowych silników benzynowych oraz dieslowskich samochodów osobowych oraz lekkich samochodów dostawczych, w których zalecana jest klasa lepkości SAE 0W-20. Niskopopiołowe dodatki zostały zaprojektowane do pracy zarówno w silnikach diesla zaopatrzonych w filtr cząstek stałych oraz w silnikach benzynowych z katalizatorem.