









Neste Pro C3 5W-40

W pełni syntetyczny olej silnikowy

-  Doskonała wydajność zimnego startu
 -  Korzyści z oszczędności paliwa
 -  Długi odstęp między wymianami
 -  Niska emisja
-  

Deklarowane właściwości

API SN, SM, SL, SJ, **ACEA** C3, **BMW** Longlife-04 (-2019), **Ford** WSS-M2C917-A, **Porsche** A40, **NSN** 9150-58-001-9713

Aprobaty

MB-approval 229.51 **Renault** RN0700 **Renault** RN0710 **VW** 505.00 / 505.01

Neste Pro C3 5W-40 to w pełni syntetyczny olej silnikowy nowej generacji. Neste Pro C3 5W-40 został opracowany specjalnie do zaawansowanych, nowoczesnych silników z układami oczyszczania spalin, zarówno w pojazdach z silnikami Diesla, jak i benzynowymi.

Spełnia on nowe wymagania API SN i ACEA C3 oraz wiele norm producentów samochodów wymaganych dla nowszych silników Diesla i benzynowych, takich jak BMW LL-04 i MB 229.31.

Zastosowania

Neste Pro C3 5W-40 jest zalecany do całorocznego stosowania w silnikach benzynowych i wysokoprężnych samochodów osobowych i dostawczych w każdych warunkach. Neste Pro C3 5W-40 przewyższa wymagania wielu norm producentów samochodów dla nowszych silników, ale doskonale nadaje się również do starszych pojazdów i do ogólnego użytku.

Typowe właściwości

Gęstość 15 °C	850	kg/m ³	ASTM D4052
Lepkość w temperaturze 40 °C	84	cSt	ASTM D445
Lepkość w temperaturze 100 °C	14	cSt	ASTM D445
Wskaźnik lepkości	171		ASTM D2270
Temperatura zapłonu (COC)	242	°C	ASTM D92
Temperatura płynięcia	-42	°C	ASTM D5949
Lepkość (CCS) @ -30 °C	5620	cP	ASTM D5293
Lepkość HTHS w temperaturze 150 °C	3,6	cP	ASTM D4683
Zmienność Noacka	8,7	%	ASTM D5800
Liczba zasadowa (TBN)	7,7	mg KOH/g	ASTM D2896
Popiół siarczanowy	0,8	% (w/w)	ASTM D874

Liczba kwasowa (TAN)

2,5

mg KOH/g

ASTM D664
