

SCRIPTUM
PREMIUM SELECTED

SCRIPTUM PURUS 5W30

ZASTOSOWANIE:

W pełni syntetyczny, wysokowydajny olej dla pojazdów z silnikami wymagających lepkości 5W-30 w technologii "low SAPS" wg. standardu ACEA C2, C3 Longlife. Nowoczesny pakiet dodatków przy jednoczesnej wysokiej liczbie zasadowej oleju PURUS gwarantują czystość silnika oraz najmocniejszy film olejowy. Wysoka temperatura zapłonu oleju ogranicza utlenianie i zużycie oleju w skrajnych temperaturach użytkowania silnika.

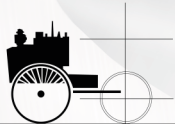
SPEŁNIA LUB PRZEWYŻSZA WYMAGANIA:

ACEA C2/C3
API SN/SM/SL/CF
ILSAC GF-5
MB229.52/MB229.51/MB229.31
BMW LONGLIFE-04
VW 502 00/ VW 505 01
PORSCHE C30
GM DEXOS2
PSA B71 2290

TYPOWA CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU:

Gęstość w 15°C	0.850 g/cm ³
Lepkość @ 100°C	12.0 cSt
Lepkość @ 40°C	72 cSt
Indeks lepkości	>167
Lepkość CCS @ -30°C	<6600 cP
T.B.N. (total base number)	>6.0 mg KOH/g
Popiół siarczanowy	<0.8%
Kolor	Brown
Temperatura zapłonu	>221 °C
Temperatura płynięcia	-38 °C





SCRIPTUM

PREMIUM SELECTED

SCRIPTUM PURUS 5W30

KORZYŚCI W PRAKTYCE:

SCRIPTUM PURUS zapewnia maksymalne osiągi twojego silnika zapewniając natychmiastowy rozruch w skrajnie niskich temperaturach oraz zabezpiecza przed zużyciem nawet podczas wysokich obciążeń nowoczesne wysilone konstrukcje. Nisko-popiołowa technologia w klasie ACEA C2 wydłuża żywotność filtrów cząstek stałych DPF. Utrzymuje cały układ smarowania silnika w czystości i zabezpiecza antykorozyjnie nawet przy długich przebiegach silnika wg standardu longlife. Produkt zalecany do stosowania w konstrukcjach z systemami START-STOP oraz układami paliwowymi LPG/CNG. Olej produkowany zgodnie z europejskim systemem zarządzania jakością środków smarnych (EELQMS). Produkt poddawany regularnym testom i analizom laboratoryjnym w ramach podpisanej deklaracji zgodności przez producenta z ATIEL

Więcej informacji na stronie www.atiel.org

PRZECHOWYWANIE:

Produkty dostępne w opakowaniach 1, 5, 60 oraz 199 litrów powinny być przechowywane w suchym pomieszczeniu nienarażonym na wysokie temperatury czy działanie promieni słonecznych. Produkty składowane narażone na opady atmosferyczne powinny być składowane pod przykryciem w pozycji pionowej tak aby uniemożliwić dostęp wody do oznaczeń produktu.

TRWAŁOŚĆ:

- 5 lat od daty produkcji
- Data produkcji może być zakodowana ośmiocyfrowym kodem nadrukowanym na opakowaniu wg schematu YYYY.MM.DD

COMPLIANCE
WITH



EELQMS



MADE IN GERMANY
MADE FOR QUALITY

