



Motorolja Platina Synt 5W-30

Användningsområde

AMOIL Motorolja Platina Synt 5W-30 är en helsyntetisk motorolja som utvecklats för att möta och överträffa de högsta krav som ställs på bensin- och dieselmotorolja inklusive turbo. Oljan är framställd enligt ACEA C2 och de nya Mid SAPS reglerna för att förlänga livslängden på katalysatorer och partikelfilter. Oljan är avsedd både för personbilar och transportbilar.

Egenskaper

AMOIL Motorolja Platina Synt 5W-30 är en modern olja utvecklad för att klara kraven från de senaste generationerna av bensin- och dieselmotorer. Det är en sk. Mid-Saps olja med låg askhalt för att skydda katalysatorer och partikelfilter. Oljan har bränslebesparande egenskaper och är speciellt lämplig i extrem kyla.

Specifikationer

AMOIL Motorolja Platina Synt 5W-30 uppfyller följande specifikationer och krav:

- ACEA A1/B1, A5/B5, C2.
- PSA B71 2290



*Produkten finns i
1, 5, 10, 25
och 208 liter.*

Tekniska data

PARAMETER	ENHET	TYPISKT ANALYSDATA	METOD
Densitet vid 15°C	kg/m ³	856	ASTM 4052
Viskositet vid 40°C	mm ² /s (cSt)	92	ASTM D7042
Viskositet vid 100°C	mm ² /s (cSt)	14,2	ASTM D7042
Viskositetsindex	°C	154	ASTM D2270
Lägsta flyttemperatur	°C	-39	ASTM D97
Flampunkt	°C	>201	ASTM D92
TBN	mgKOH/g	7,5	ASTM D2896
Sulfataska	%Wt	0,79	ASTM D874

* Med typiska analysdata menas vilka normala analyserade värden produkten har under en längre tidsperiod.

Produktnr: 6025

Reviderad: 2018-02-25