

METABOND TOP 5W40

Szintetikus technológiával előállított, magas teljesítményszintű motorolaj benzin- és dízelüzemű személygépjármű motorokhoz.

FELHASZNÁLÁS

- A legkorszerűbb benzin- és dízelüzemű motorokhoz

Korszerű benzin- (többszelepes, turbófeltöltésű) és dízelmotorokhoz (szívó és turbófeltöltésű), személygépkocsikban és könnyű haszonjárművekben egyaránt.

- A legnehezebb körülmények között is

Tökéletes kenést biztosít városi, országúti és autópálya közlekedésben egyaránt, a legnehezebb körülmények között is.

- Sportos vezetéshez

Minden vezetési stílus esetén alkalmazható, de különösen ajánlott sportos vezetés és nagy fordulatszámú használat esetén.

- Minden évszakban használható

Kifejezetten a motorgyártók által nyújtott olajcsere-periódusainak figyelembevételével lett kifejlesztve.

SPECIFIKÁCIÓK

Nemzetközi szabványok

ACEA
API

A3/B4
SL/CF

Gyártói jóváhagyások

VOLKSWAGEN
MERCEDES BENZ

VW 502.00/505.00
MB jóváhagyás: 229.3

ELŐNYÖK

- Optimális teljesítmény

Megvédi a motort a túlzott kopástól, kiemelkedő védelmet nyújt a vezérlés alkatrészeinek.

- Megkönnyíti a hidegindítást

Hidegindításkor azonnal tökéletes kenést biztosít, meghosszabbítva ezzel a motor élettartamát.

- Hosszabb motorélettartam

Kiváló termikus stabilitás és oxidációgátló tulajdonságok jellemzik.

- Hosszabb olajcsereperiódus

A motorgyártók előírásainak figyelembevételével biztosítja a megengedett leghosszabb csereperiódusokat.

JELLEMZŐ ÉRTÉKEK

METABOND TOP 5W40	Mérési módszer	Mértékegység	5W40
Sűrűség 15°C-on	ASTM D1298	kg/m ³	854
Kinematikai viszkozitás 40°C-on	ASTM D445	mm ² /s	87
Kinematikai viszkozitás 100°C-on	ASTM D445	mm ² /s	14,3
Lobbanáspont, nyílttéri	ASTM D92	°C	220
Folyáspont	ASTM D97	°C	-36
T.B.N.	ASTM D2896	mgKOH/g	10

A táblázatban megadott adatok jellemző középtételek.