



# MULTIVALVULAS 10W40

## Leírás

Szintetikus technológiával előállított motorolaj személygépkocsikhoz és kishaszonjárművekhez. Tökéletes védelmet és ezáltal hosszú élettartamot biztosít a motoroknak. Használata ajánlott korszerű többszelepes benzinüzemű és közvetlen befecskendezésű, turbófeltöltésű dízelmotorokhoz is.

## Tulajdonságok

- Télen és nyáron egyaránt használható.
- Alacsony hidegoldali viszkozitási fokozatának köszönhetően megkönnyíti a hidegindítást.
- Kiemelkedő termikus stabilitással és jelentős oxidációs tartalékkal rendelkezik.
- Magas szintű kopás elleni védelmet biztosít a motor alkatrészeinek.
- Megfelel a járműgyártói legszigorúbb előírásainak.

## Jóváhagyások

- ACEA A3/B3/B4, API SL/CF
- VW 502.00/505.00, MB 229.1

## Műszaki jellemzők

	MÉRTÉKEGYSÉG	MÉRÉSI MÓDSZER	JELLEMZŐ ÉRTÉK
SAE fokozat			10W40
Sűrűség 15°C-on	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D 4052	0,855
Viszkozitás 100°C-on	cSt	ASTM D 445	14,3
Viszkozitás 40°C-on	cSt	ASTM D 445	95
Viszkozitás -25°C-on	cP	ASTM D 5293	Max. 7 000
Viszkozitási index	-	ASTM D 2270	Min. 140
Lobbanáspont, COC	°C	ASTM D 92	Min. 215
Dermedéspont	°C	ASTM D 97	-33
T.B.N.	Mg KOH/g	ASTM D 2896	10,5
Szulfáthamu tartalom	Tömeg %	ASTM D 874	1,1
Noack illékonyosság	Tömeg %	DIN 51581	Max. 13

A táblázatban szereplő értékek jellemző középértékek.

A termék kezelésére vonatkozóan kérjük tartsa be a Biztonsági Adatlap előírásait.