

AGIP F.I SUPERMOTOROIL



Celoroční motorový olej nejvyšší výkonnostní třídy pro mazání moderních benzinových a naftových motorů osobních automobilů.

JAKOSTNÍ PARAMETRY

AGIP F.I SUPERMOTOROIL

SAE 15W-40

Kin. Viskozita	jednotka	
při 100°C	mm ² .s ⁻¹	14,5
40°C	mm ² .s ⁻¹	109
Dyn. viskozita při -15 °C	Pa.s	3,3
Viskozitní index		130
Hustota při 15 °C	kg.m ⁻³	884
Bod vzplanutí	°C	210
Bod tuhnutí	°C	-24
Sulfátový popel	% hm.	1,10

VLASTNOSTI

AGIP F.I SUPERMOTOROIL je vhodný pro turbomotory a pro motory automobilů, vybavených katalyzátory výfukových plynů. Vynikající viskozitně-teplotní chování tohoto oleje umožňuje dosažení optimálního mazacího účinku ve studeném i horkém motoru. Speciální přísady zabraňují tvorbě úsad na vnitřních částech motoru, ve spalovacím prostoru a na pístních kroužcích, udržují spálené tuhé zbytky oleje v jemně rozptýleném stavu a účinně chrání před tvorbou kalů, korozí a opotřebením motoru. Používáním oleje AGIP F.I SUPERMOTOROIL se značně prodlouží životnost motoru.

POUŽITÍ

AGIP F.I SUPERMOTOROIL se dobře snáší se všemi typy těsnicích materiálů běžně používaných v motorech. Je mísitelný s jinými značkovými motorovými oleji, které vyhovují českým i mezinárodním normám a specifikacím.

SPECIFIKACE

API SJ/CF	CCMC G4/PD-2
ACEA A3/B3	MIL-L-46152D
ALFA ROMEO Mille miglia autostrada	FORD SSM-2C-9011-A
FORD USA ESE-M2C-153-C	GM 6085 M
BRIT LEYLAND BLS.222.OLS.02	ŠKODA
VW 501.00 a 505.00 (11/92)	MB 229.1

Prosíme, abyste při výběru výrobku dodržovali specifikaci výrobce.