

AGIP FORMULA MOTO GEAR-SYNTH



Agip Gear Synth je polosyntetický prevodový olej s vlastnosťami odolnosti voči najvyšším tlakom pre bezpečné mazanie prevodoviek a koncových pohonov motocyklov.

FYZIKÁLNE VLASTNOSTI

AGIP FORMULA MOTO RACING 4T

SAE 75W-90

	Jednotky	SAE 75W-90	Skúšobné metódy
Kin. Viskozita pri 40°C	mm ² /s	72	
Kin. Viskozita pri 100°C	mm ² /s	13,9	
Viskozitný index		200	
Hustota pri 15°C	kg/m ³	850	
Bod vzplanutia o. k.	°C	210	
Bod tuhnutia	°C	-48	

KVALITATÍVNE ZNAKY

- Veľmi dobré EP-vlastnosti Agip Gear Synth bezpečne chránia povrchy pred opotrebovaním aj v najextremnejších podmienkach a pri relatívnom pohybe s vysokým klzným podielom.
- Vysoký viskozitný index zaručuje veľmi dobré nízkoteplotné správanie sa, ktoré je dôležité pre chladné regióny. Veľmi stabilná vysokoteplotná viskozita garantuje kontinuálnu ochranu namazaných dielcov pri všetkých aplikačných teplotách.
- Syntetické základové oleje dávajú oleju Agip Gear Synth vynikajúcu termickú a oxidačnú stálosť, chránia tým pred tvorbou lakov, usadenín a ďalších rozkladných produktov.
- Mimoriadne viskozitno-teplotné správanie garantuje aj pri nízkych teplotách vysokú schopnosť teiecť.

MOŽNOSTI POUŽITIA

gip Gear Synth je mazivo výkonnostnej úrovne API GL-4.

OCHRANA ZDRAVIA

Európsky katalóg odpadov: 13 02 05

číslo produktu: 0306

tlač: 04/03

strana 1 z 1