

Produktinformatie

ATV 4T Motoroil 5W-50

PI 17/01/08/2019



Beschrijving

High performance motorolie op basis van synthese-technologie. Zorgt voor maximale prestaties en bescherming van de motor onder alle omstandigheden. Een optimale smering, uitstekende motorzuiverheid, uitstekende wrijvingswaarden en minimale slijtage zijn net zo vanzelfsprekend als een behoedzaam koppelen, ontkoppelen en schakelen. Voor katalysator getest.

Eigenschappen

- hoge smeerveiligheid
- grote slijtagebescherming
- voor katalysator getest
- houdt de motor in hoge mate schoon
- optimale oliedruk onder alle gebruiksomstandigheden
- snelle olieverzorging bij lage temperaturen

Specificaties en goedkeuringen:

API SN Plus • JASO MA2

Technische gegevens

SAE-klasse (motoroliën)	5W-50 SAE J300
Dichtheid bij 15 °C	0,850 g/cm ³ DIN 51757
Viscositeit bij 40 °C	105,0 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscositeit bij 100 °C	17,3 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viskosität bei -35°C (MRV)	< 60000 mPas ASTM D 4684
Viscositeit bij -30°C (CCS)	<= 6600 mPas ASTM D 5293
Viscositeitsindex	180 DIN ISO 2909
HTHS bij 150°C	>= 3,7 mPas ASTM D 5481
Pourpoint	-36 °C DIN ISO 3016
Verlies door verdamping (Noack)	12,0 % CEC-L-40-A-93
Vlampunt	230 °C DIN ISO 2592
Totaal basisch getal	7,0 mg KOH/g DIN ISO 3771
Sulfaatas	0,8 g/100g DIN 51575



Technische gegevens

Kleurgetal (ASTM) L 2,0
DIN ISO 2049

Toepassings-Gebieden

Ontworpen voor lucht- en watergekoelde 4-takt motoren, die offroad onder de hoogste belastingen worden ingezet. Voor sportief gebruik. Speciaal voor ATV (All Terrain Vehicles), quads en SxSs (Side by Side) met en zonder natte koppeling.

Gebruik

Specificaties en voorschriften van de fabrikant van de appendages c.q. voertuigen in acht nemen. **Aanwijzing:** Optimale effectiviteit alleen in niet-gemengde toestand.

Verpakking

1 l Jerrycan kunststof	20737 BOOKLET
4 l Jerrycan kunststof	20738 BOOKLET
20 l Jerrycan kunststof	20765 D-GB

Onze informatie is gebaseerd op zorgvuldige onderzoeken en mag betrouwbaar heten, maar kan desondanks slechts vrijblijvend adviseren.