

MULTIGRADE SN/CF SAE 5W40

16/10/2015
16116

Dit is een volledig synthetisch smeermiddel op basis van nauwkeurig geselecteerde, zeer hoogwaardige basisoliën en additieven van de nieuwste generatie, speciaal ontwikkeld om te voldoen aan de strenge eisen van fabrikanten. Dit smeermiddel biedt een uitstekende dunvloeibaarheid bij lage temperaturen, zeer lage weerstand tijdens starten, uitzonderlijke viscositeitsindex en zeer hoge thermische stabiliteit.

TOEPASSINGEN

Deze olie wordt gebruikt in benzinemotoren van auto's die voldoen aan de hoogste prestaties en dieselmotoren van personenauto's met turbo en directe brandstofinspuiting. De hoge kwaliteit maakt lange verversingsintervallen mogelijk, overeenkomstig de specifieke vereisten van fabrikanten.

KENMERKEN

Totale motorbescherming: uitstekende schone staat en duurzaamheid van de motor.
Koude start: uitstekende dunvloeibaarheid bij lage temperatuur.
Langer verversingsinterval: langer olieversingsinterval.

SPECIFICATIENIVEAU

ACEA	A3/B4-12	PORSCHE	A40
API	SN/CF	PSA	B71 2296
BMW	LOGLIFE-01	RENAULT	RN 0700
MB	229.3	RENAULT	RN 0710
MB	226.5	VW	505 00
OPEL	GM-LL-B-025	VW	502 00

TYPISCHE KENMERKEN

Test	Methode	Eenheid	Gemiddeld resultaat
Dichtheid bij 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.858
Kinematische viscositeit bij 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	86.0
Kinematische viscositeit bij 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	14.4
Viscositeitsindex	ASTM D2270		175
B.N. (HClO ₄ -methode)	ASTM D2896	mg KOH/g	10.5
Stolpunt	ASTM D6892	°C	-45
CCS-viscositeit bij -30 °C	ASTM D5293	mPa.s	6100
Sulfaatas	ASTM D874	Mass %	1.27
Vlampunt COC	ASTM D92	°C	220

We behouden ons het recht voor de algemene kenmerken of eigenschappen van onze producten te wijzigen om onze klanten te laten profiteren van de nieuwste technische ontwikkelingen.