



76 LUBRICANTS PRODUKTINFORMATION

76 HIGH PERFORMANCE FULL SYNTHETIC MOTOR OIL 5W-20, 5W-30, 10W-30 och 20W-50

ALLMÄNT:

76 High Performance Full Synthetic Motor Oil är en motorolja av absolut högsta kvalitet. Oljan är "Full Synthetic" vilket innebär att den innehåller 100% syntetisk olja och är framtagen till personbilar och lätta lastbilar som används i extrema temperaturer. 76 HP Full Synthetic Motor Oil har bättre kallstarts egenskaper än andra konventionella motoroljor och ger lägre oljeförbrukning samt håller motorn ren i alla typer av kör-förhållanden. 76 HP Full Synthetic Motor Oil överstiger de hårdaste kvalitetskraven som inkluderar det europeiska (ACEA) och japanska (JASO) kravnormerna. 76 High Performance Full Synthetic 5W-20, 5W-30 och 10W-30 är bränsle- sparande och överstiger nybilsgarantierna som definieras av ILSAC GF-4. Viskositeten 5W-30 överensstämmer även med General Motors speciella Corvette Specifikation GM 4718M.

BESKRIVNING:

76 High Performance Full Synthetic Motor Oil är framtagen av högkvalitativ syntetisk polyalphaolefin (PAO) och ester basoljor plus en noga övervägd blandning av speciella tillsatser. Oljan tillgodoser en överlägsen kontroll över att smuts och avlagringar inte ska uppkomma vid både mycket hög och låg temperatur och den ger ett mycket gott skydd mot oxidation och slitage. 76 HP Full Synthetic Motor Oil är mycket temperatur stabil som innebär lägre olje-konsumtion vid höga temperaturer och mycket god pumpbarhet och snabbare start vid låga temperaturer. Speciella tillsatser i oljan förhindrar uppkomsten av rost och även tillsatser för att oljan inte ska skumma.

TYPISKA ANVÄNDARE:

- Lyx och högpresterande personbilar
- Person/lätta lastbilar som arbetar i mycket kallt väder
- Dieseldrivna person/lätta lastbilar
- Bilar med nybilsgaranti
- Bilar utrustade med turbo

TESTRESULTAT;

76 HIGH PERFORMANCE FULL SYNTHETIC MOTOR OIL

SAE GRADE	5W-20	5W-30	10W-30	20W-50
API Service	SM/CF	SM/CF	SM/CF	SM/CF
ILSAC	GF-4	GF-4	GF-4	-----
Density, g/cm ³ a 15 C	0,852	0,853	0,854	0,863
Flash Point, COC, C (F)	229 (444)	235 (455)	232 (450)	264 (507)
Pour Point, C (F)	-39 (-38)	-42 (-44)	-42 (-44)	-45 (-49)
Viscosity				
cSt a 40 C	45,9	60,0	63,0	157
cSt a 100 C	8,3	10,5	10,4	20,5
SUS a 100 F	233	305	321	808
SUS a 210 F	54,0	61,9	61,5	103
Viscosity Index	159	166	154	153

2008-03-06