

Kendall - GT-1 HP Synt.Blend 10W-40

Produktbeskrivning

GT-1 High Performance är framtagen för att ge utmärkt slitageskydd, och har utmärkt motståndskraft mot nedbrytning vid höga temperaturer och motverkar bildandet av slam och hartsavlagringar under alla körförhållanden. Den skyddar även mot rost och lagerkorrosion och är mycket motståndskraftig mot skumning vid höga varvtal. Oljan innehåller zinktillsats (ZDDP) och är dessutom berikad med Liquid Titanium additiv för extra skydd mot motorslitage. Tillsatsen ger ökat motorskydd genom att bilda en starkt bunden titansköld på ytan på kritiska motordelar, vilket minskar friktion och slitage samt hjälper till att förlänga motorns livslängd. Detta är speciellt viktigt på äldre stötstångsmotorer där höga yttryck uppstår mellan kamaxel - lyftare och mellan vipparm - ventil.

Fördelar

- Exklusiv Liquid Titanium ® additiv teknologi för extra skydd mot motorslitage
- Anpassad för motorer utrustade med turboaggregat eller kompressorer
- Utmärkt motstånd mot nedbrytning vid höga temperaturer
- Skyddar mot bildning av slam och avlagringar
- Skyddar mot rost och lagerkorrosion
- Hög resistens mot skumning vid höga varvtal
- Högt slitageskydd vid kritiska smörjpunkter

Användningsområden

Kendall ® GT-1 High Performance Motor Oil är en högkvalitativ delsyntetisk motorolja avsedd för användning i bensin och etanoldrivna (E85) personbilar och lätta lastbilar. Oljan är särskilt rekommenderad för användning i högprestanda fordon t.ex trimmade gatbilar både med och utan turbo.

Teknisk data:

Parameter	Värde	Enhet	Metod
Basolja	Mineral		
Densitet vid 15°C	869	kg/m ³	
Kulör	3,0		ASTMD1500
Flampunkt	227	°C	
Lägsta flytpunkt	-30	°C	
Viskositet vid 40°C	112	mm ² /s (cSt)	
Viskositet vid 100°C	16	mm ² /s (cSt)	
Viskositetsindex	153		
Sulfataska	0,96	%Wt	ASTMD874
TBN	8,0	mgKOH/g	ASTMD2896
Fosforhalt	0,077	viktprocent	

Parameter	Värde	Enhet	Metod
Titan	0,01		
Zinkhalt	0,085	viktprocent	

Specifikationer

GT-1 High Performance 10W-40 uppfyller eller överträffar kraven för:

- API SP, SN Plus
- GM6094M