



GT-1[®] dexos1[™] Full Synthetic Gen2 SAE 0W-20

Egenskaper

Kendall GT-1 dexos1 är en mycket hög kvalitativ helsyntetisk motorolja för bensen- och E-85 drivna fordon. Oljan är speciellt utformad att uppfylla de senaste ställda kraven från GM, specifikationen dexos1, Gen2. GT-1 dexos1 överträffar även specifikationen ILSAC GF-5 som är krav från andra Amerikanska fordons tillverkare för olja som skall användas under garanti tid. Oljan överträffar de stränga prestanda kraven enligt specifikationen ILSAC GF 5 vilket ger oljan lång livslängd. Den helsyntetiska blandningen ger mycket bra egenskaper vid extrema temperaturer. Oljan kan även användas i äldre fordon som kräver API specifikation SM eller SL.

Fördelar

GT-1 dexos1 är formulerad för att minska förekomsten av low speed preignition (LSPI) i direktinsprutade bensenmotorer, ge högt slitage skydd, minimera förekomsten av slambildning, skydda turbo aggregat mot förslitning och motstå viskositets nedbrytning även vid långa service intervall. Oljan klarar av att ta hand om de syror som bildas vid kallstarter vilket gör att risken för korrosionsskador på lager minimeras och oljan är mycket motståndskraftig mot skumning vid höga varvtal. GT-1 dexos1 är mycket termiskt stabil vilket ger låg flyktighet och låg oljeförbrukning.

Kendall GT-1 dexos1 Full Synthetic Motor Oil är fullt godkänd och har licens från GM att användas under garantitid i fordon som kräver specifikationen dexos1 Gen2. Oljan är även licensierad enligt API Specifikationen SN och ILSAC GF 5 vilket gör den godkänd att användas under garanti tid hos andra fordons tillverkare.

Rekommenderas för

GM Bensindrivna fordon som kräver dexos1 Gen2 specifikation.
Bensen och E85 drivna personbilar och lätta lastbilar från andra tillverkare.
4-taks bensindrivna motorer i stationära och mobila maskiner.

GT-1 dexos1 är godkänd enligt originalspecifikationen hos följande tillverkare:

- ILSAC GF-5
- API SN
- GM dexos1 Gen2

GT-1 dexos1 är en olja som vida överträffar kraven på följande godkännande:

- Chrysler MS-6395
- Ford WSS-M2C947-A, WSS-M2C947-B1
- GM4718M, GM6094M
- Honda HTO-06



GT-1 dexos1 Full Synthetic Gen2 SAE 0W-20

Tekniska data

PARAMETER	ENHET	TYPISKT ANALYSDATA
Densitet vid 15°C	kg/dm ³	0,846
Densitet vid 15°C	Pounds/Gallon	7,04
Färg ASTM D1500		3,0
Flampunkt	°C	226
Lägsta flyttemperatur	°C	-40
Viskositet vid 40 °C	cSt	45
Viskositet vid 100 °C	cSt	8,5
Viskositetsindex		169
Cold Cranking Viskositet	cP	5700
Viskositet, hög temperatur och hög skjuvning vid 150 °C	cP	2,7
Sulfataska, ASTM D874	viktprocent	0,9
Bastal (TBN), ASTM D2896		8,7
Fosfor	viktprocent	0,077
Zink	viktprocent	0,085

* Med typiska analysdata menas vilka normala analyserade värden produkten har under en längre tidsperiod.

Produktnr: 7188

Reviderad: 2018-08-16