



NSL Wave Power SN 0W20 SAE SN/ SN-RC

Fuldsyntetisk brændstofbesparende motorolie



Wave power SN 0W20 er en højtydende brændstofbesparende motorolie baseret på Syntetisk teknologi til benzinmotorer i personbiler og lette varevogne. Designet til smøring af den seneste generation motorer som hybrid og ECO modeller, som kører på benzin og Ethanol holdige brændstoffer op til E85.

Wave Power SN 0W20 er baseret på en syntetisk baseolie kombineret med en speciel additiv pakke for at opnå følgende egenskaber:

- Excellent termisk og oxidation stabilitet
- Excellent Koldtemperaturegenskaber for bløde koldstarter (pp $\pm 42^{\circ}\text{C}$ & VI = 174)
- Gode opslemmende og opløsende egenskaber
- Brændstofbesparende egenskaber via friktionsnedsættende additiver
- Gode antiskum-, antislid- og antikorrosions egenskaber
- Udvidede lange olieskiftsintervaller er mulig, Tjek altid instruktions bogen for bilen.

Wave Power SN 0W20 møder følgende krav:

API SN / SN-RC * ILSAC GF-5 * GM DEXOS 1: 2015(Dexos Gen2) * GM 4718M

Egenskab	Enhed	Metode	Typisk værdi
SAE nr		SAE J300	0W20
Vægtfylde 15°C	Kg/Kbm	ASTM 4052	847
Kinematisk viscositet 40°C	mm ² /sek	ASTM D7042	43,1
Kinematisk viscositet 100°C	mm ² /sek	ASTM D7042	8,3
Viskositetsindex (VI)		ASTM D2270	174
Viscosity CCS [®] 35°C	cP	ASTM D5293	6200
Flammepunkt COC	°C	ASTM D92	>201
Flydepunkt	°C	ASTM D7346	± 42
Total basetal	mg KOH/gram	ASTM D2896	7,8
Sulfateret aske	% vægt	ASTM D874	0,86
Udstedt 26-06-2017(04-20)	Erstatter	28-12-2015	Rev. No 2