

Motor Oil Synthetic 0W-20

Helsyntetisk motorolja (energibesparande)

Produktbeskrivning

Motor Oil Synthetic 0W-20 är en avancerad syntetisk energibesparande motorolja, speciellt utvecklad för de mest moderna hög effekt- bensin och turboladdade motorer i personbilar, terrängbilar och lätta lastbilar. Är även lämplig för etanolinnehållande bränslen upp till E85. Den är framtagen för att förbättra bränsleekonomin och minska fordonets utsläpp och skydda turbo komponenterna.

Motor Oil Synthetic 0W-20 är baserad på exceptionell kvalitet utav syntetisk basolja i kombination med ett speciellt valt tillsatspaket för att nå önskade egenskaper:

Rekommenderad användning

Lämplig för Nord Amerikanska, Europeiska och Japanska senaste bensin- och turboladdade motorer, som kräver API SN, ILSAC GF-5/6A eller Dexos 1 Gen 2 .

Egenskaper – fördelar

- Speciella friktions modifierare används i denna energibesparande olja för att bidra till förbättrad bränsleekonomi.
- Erbjuder utmärkt smörjning vid låga temperaturer och skyddar motorn vid höga temperaturer.
- Överlägsna volatilitet egenskaper minskar oljeförbrukningen och kolväte-utsläpp (VOC).
- Avancerade additiv ökar avgasreningssystemet hållbarhet.
- Kompatibel med etanol-innehållande bränslen upp till E85.

Specifikationer

API SN, API SN-RC, API SP, ILSAC GF-6A,
GM Dexos 1™ Gen 2, GM4718M

Typiska data		
SAE	SAE J3000	0W-20
Densitet, 15°C	ASTM D4052	848 kg/m ³
Viskositet, 40°C	ASTM D7042	45.4 mm ² /s (cSt)
Viskositet, 100°C	ASTM D7042	8.7 mm ² /s (cSt)
Viskositet, CCS, -35°C	ASTM D5293	5740 mPa.s (cP)
Viskositetsindex	ASTM D2270	173
Flampunkt (COC)	ASTM D92	201°C
Lägsta flyttemperatur	ASTM D97	-42°C
Bastal (TBN)	ASTM D2896	8.3 mg KOH/g
Sulfataska	ASTM D874	0.86

Ovan specificerade egenskaper är typiska för produkten men mindre variationer kan förekomma som dock inte påverkar produktens egenskaper. Säkerhetsblad finns att tillgå på www.hansenkatalogen.se