

Motor Oil MP 5W-40 Helsyntetisk motorolja

Produktbeskrivning

Motor Oil MP 5W-40 är bland de mest avancerade syntetiska motoroljorna för bilar och lätta lastbilar. Den avancerade additivteknologin tillsammans med syntetisk basolja och ger mycket hög smörjning i flerventils-, turbo- och överladdade, bensin- och diesel motorer med höga effektuttag i personbilar, SUV:ar, lättare skåp- och transportfordon. Den är speciellt utvecklad för att ge maximalt skydd och överträffar specifikationerna för de flesta ledande personbilstillverkare och industristandarder.

Rekommenderad användning

Rekommenderas för de senaste diesel och bensinmotorerna som använder den senaste tekniken (flerventils-, turbo- eller överladdade motorer med höga effektuttag) samt dieselmotorer. Inte lämplig för motorer med dieselpartikelfilter.

Egenskaper - fördelar

- Minskar oxidering och förtjockning av oljan.
- Reducerar avlagringar på kolvar vilket ökar livslängden på motorn.
- Skyddar mot slitage.
- Goda lågtemperaturegenskaper underlättar kallstart och säkerställer bra slitageskydd vid kallstarter.

Godkännanden
MB-Approval 229.5
Specifikationer
API SN, ACEA A3/B4, BMW LL-01, Porsche A40, Renault RN 0700/0710, VW 502.00/505.00, GM-LL-A25/B025

Typiska data		
SAE	SAE J3000	5W-40
Densitet, 15°C	ASTM D4052	854 kg/m ³
Viskositet, 40°C	ASTM D7042	86 mm ² /s (cSt)
Viskositet, 100°C	ASTM D7042	14.3 mm ² /s (cSt)
Viskositet, CCS, -25°C	ASTM D5293	6600 mPa.s (cP)
Viskositetsindex	ASTM D2270	174
Flampunkt (COC)	ASTM D92	201°C
Lägsta flyttemperatur	ASTM D97	-36°C
Bastal (TBN)	ASTM D2896	10.3 mg KOH/g
Sulfataska	ASTM D874	1.26

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