



eni i-Sint 5W-40

eni i-Sint 5W-40 je vysokovýkonný syntetický motorový olej, špecificky formulovaný tak, aby splňal požiadavky benzínových a dieselových motorov osobných automobilov.

FYZIKÁLNE VLASTNOSTI

Trieda SAE		5W-40	
Kinematická viskozita pri 100 °C	mm ² /s	14,9	ASTM D 445
Kinematická viskozita pri 40 °C	mm ² /s	90	
Viskozita pri -30 °C	mPa.s	6300	DIN 51 550
Viskozitný index		174	DIN ISO 2909
Bod vzplanutia o. t.	°C	240	ASTM D 92
Bod tuhnutia	°C	-39	ASTM D 97
Hustota pri 15 °C	kg/m ³	854	ASTM D 1298

KVALITATÍVNE ZNAKY:

- Špeciálne syntetické základové oleje a aditíva garantujú, že eni i-Sint 5W-40 si udrží ideálnu viskozitu v širokom rozsahu podmienok, znižuje trenie, spotrebu paliva, a tým aj škodlivé emisie. Základový olej eni i-Sint 5W-40 má zníženú odparivosť, čo znižuje spotrebu oleja, takže znižuje emisie z nespáleného oleja vo výfuku, odparovanie a presakovanie oleja do spaľovacieho priestoru.
- Syntetické zložky zvyšujú príľnavosť olejového filmu na kovové súčiastky, aj keď bol motor odstavený počas dlhšej doby, zaručuje jednoduché štartovanie a výrazne znižuje opotrebovanie v kritických prvých fázach zážihu.
- eni i-Sint 5W-40 si udrží svoju viskozitu a mazacu schopnosť aj v namáhavých podmienkach jazdy, minimalizuje opotrebovanie motora, zaisťuje dlhú životnosť všetkých pohyblivých súčiastok a podstatne znižuje potrebu servisu a prehliadok motora.
- V cestných, ako aj v laboratórnych testoch eni i-Sint 5W-40 znižuje celkovú spotrebu oleja vo vozidlovom parku a poskytuje vynikajúcu ochranu motora vo všetkých typoch reálnych podmienok jazdy.
- Tento olej poskytuje zvýšenú čistiacu schopnosť, udržiava motor bez kalov, lakov a ďalších škodlivých látok.

ŠPECIFIKÁCIE:

eni i-Sint 5W-40 je menovite schválený alebo vyhovuje nasledujúcim špecifikáciám:

- API SM/CF
- ACEA A3/B4
- BMW LongLife 01
- MB 229.3
- Renault RN 0700, 0710
- Porsche A 40
- VW 502 00 + 505 00
- GM-LL-B-025

Eni Slovensko s. r. o.

Tower 115
Pribinova 25
811 09 Bratislava

Tel.: +421 2 50700419
Fax: +421 2 50700449
e-mail: Lubricants@agip.sk

SK 2003.10.11
Strana 1 z 1