

# SELECT SP-X

## SAE 10W/40

Syntetisk, högteknologisk motorolja

### Beskrivning

SELECT SP-X SAE 10W/40 är en syntetisk högteknologisk motorolja med brett användningsområde. Utvalda additiver ger bra slitageskydd. Den låga volatilitetsförlusten (NOACK) ger låg oljeförbrukning och därmed låga emissioner. Den höga viskositetsindexen säkerställer tillförlitlig smörjning över hela temperaturområdet.

### Fördelar

- Optimalt slitageskydd
- Skjuvstabil
- Stabila viskositets- och temperaturegenskaper
- Minimal avdunstning (NOACK)
- Oxidationsbeständig
- Brett användningsområde
- Lämplig för CNG, LPG och hybridfordon

### Användningsområden

SELECT SP-X SAE 10W/40 är utvecklad och testad för bensin- och dieselmotorer enligt specifikation ACEA A3/B4 med viskositeten SAE 10W/40. Godkänd av ledande fordonstillverkare.

### Anmärkningar

MOTOREX SELECT SP-X SAE 10W/40 kan blandas med alla allmänt tillgängliga motoroljor. Olje- och filterbyte måste genomföras i enlighet med fordonstillverkarens anvisningar.

### Specifikationer

ACEA A3/B4-16; API CF; API SN

Safety + Performance

FIAT 9.55535-D2; FIAT 9.55535-G2; MB 226.5; MB 229.3;  
RENAULT RN0700; RENAULT RN0710; VW 501 01; VW 502 00;  
VW 505 00

### Teknisk data

Egenskaper	Enhet	Provning enligt	Värde
Färg			grön
Densitet vid 20 °C	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D4052	0.861
Viskositet vid 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1	102.0
Viskositet vid 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1	14.1
Viskositetsindex		DIN ISO 2909	155
Viskositet enligt HTHS vid 150 °C	mPa·s	CEC-L-36 A-97	≥3.5
Lägsta flyttemperatur	°C	ASTM D5950	-39
Flampunkt C.O.C	°C	DIN EN ISO 2592	≥200
CCS vid	°C / mPa·s	ASTM D 5293	-25 / 6791
Halt av sulfatrester	%	DIN EN ISO 6245	1.3
NOACK	%	CEC L-40-A-93	8.6
TBN	mg KOH/g	DIN ISO 3771	10.4

Europeisk avfallskod: 13 02 05 / Vattenföroreningsklass: 1

Ovanstående uppgifter kan komma att ändras utan föregående meddelande därom, men har angivits i enlighet med gällande standarder. De värden som anges är baserade på toleranser som vanligen förekommer vid mätning och tillverkning med senaste teknik. Säkerhetsdatablad finns.

