

# CONCEPT X-C2

## SAE 0W/30

Helsyntetisk, motorolja med mycket låg friktion

### Beskrivning

CONCEPT X-C2 SAE 0W/30 är en helsyntetisk högpresterande motorolja för bensin- och dieselmotorer med moderna avgasreningssystem. Den helsyntetiska basoljan i kombination med högkvalitativa högpresterande tillsatser garanterar optimal och tillförlitlig smörjning under alla driftsförhållanden.

### Fördelar

- LowSAPS-teknik
- Lågfriktionsviskositet
- Fuel Economy Oil (FEO)
- Snabb smörjning
- Optimalt slitageskydd
- Minskar CO<sub>2</sub>-utsläppen

### Användningsområden

CONCEPT X-C2 SAE 0W/30 är utvecklad och testas för bensin- och dieselmotorer med partikelfilter eller efterbehandlingssystem enligt specifikation ACEA C2 med viskositeten SAE 0W/30. Uppfyller det strikta kraven från PSA Peugeot-Citroëngruppen.

### Anmärkningar

CONCEPT X-C2 SAE 0W/30 kan blandas med alla allmänt tillgängliga motoroljor. Olje- och filterbyte måste genomföras i enlighet med fordonstillverkarens anvisningar.

### Specifikationer

ACEA C2-16; API SN PLUS; PSA B71 2312

Safety + Performance

MAZDA

### Teknisk data

Egenskaper	Enhet	Provning enligt	Värde
Färg			gulbrun
Densitet vid 20 °C	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D4052	0.848
Viskositet vid 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1	52.1
Viskositet vid 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1	9.7
Viskositetsindex		DIN ISO 2909	173
Viskositet enligt HTHS vid 150 °C	mPa·s	CEC-L-36 A-97	≥2.9
Lägsta flyttemperatur	°C	ASTM D5950	-45
Flampunkt C.O.C	°C	DIN EN ISO 2592	≥200
CCS vid	°C / mPa·s	ASTM D 5293	-35 / 5990
Halt av sulfatrester	%	DIN EN ISO 6245	0.5
NOACK	%	CEC L-40-A-93	13
TBN	mg KOH/g	DIN ISO 3771	6.4

Europeisk avfallskod: 13 02 06 / 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.

