

SYNTURO CRYSTAL C1 5W-30

Plně syntetický olej s kvalitou ACEA C1 pro benzínové a dieselové motory

Popis:

Plně syntetický úsporný motorový olej, speciálně vyvinutý k dlouhodobé ochraně emisních systémů používaných v moderních vozidlech a k zajištění jejich trvalé účinnosti při snižování emisí.

Použití:

- Doporučeno pro všechny moderní benzínové, LPG a dieselové motory s turbem i bez něj.
- Určeno pro nejnovější osobní vozy vybavené DPF (filtr pevných částic) a/nebo SCR (selektivní katalytická redukce).

Vlastnosti:

- Nízký obsah popela, fosforu a síry (Low SAPS), který prodlužuje životnost a účinnost emisních systémů vozidla.
- Udržuje motor čistý a přispívá k prodloužení jeho životnosti.
- Vysoká kvalita zajišťující stabilní a optimální výkon a prodloužené intervaly výměny oleje.
- Snižuje tření → úspora paliva, lepší výkon a nižší emise CO₂.

Technická data:

	Metoda	Hodnota
SAE třída	SAE J300	5W-30
Hustota při 15°C, kg/l	ASTM D-1298	0.849
Viskozita při 40°C, cSt	ASTM D-445	58
Viskozita při 100°C, cSt	ASTM D-445	10
Viskozitní index	ASTM D-2270	170
Viskozita při -30°C, cPt	ASTM D-5293	<6600
Bod vzplanutí, °C	ASTM D-92	210
Bod tuhnutí, °C	ASTM D-97	-37
HTHS viskozita při 150 °C (mPa·s)	ASTM D-4683	≥2.9
Noack volatilita (% hmot. ztráty)	ASTM D-5800	11
Sulfátový popel (% hmot.)	ASTM D-874	≤0,5

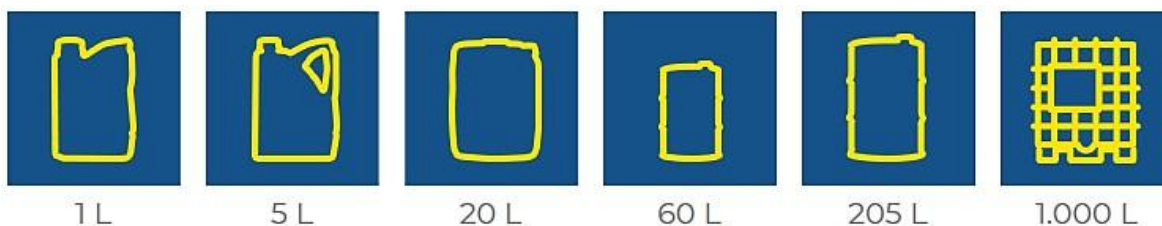
Technický list



Specifikace:

ACEA	C1
API	SN/CF
FORD	WSS M2C 934B

Dostupné balení:



Zdraví, bezpečnost a ochrana životního prostředí:

K tomuto produktu je k dispozici bezpečnostní list v souladu s platnými evropskými předpisy. Obsahuje informace o bezpečnostních opatřeních, způsobech manipulace, první pomoci a ekologických údajích. Doporučujeme jej přečíst před použitím výrobku.

Použitý olej likvidujte podle platných místních předpisů. Nevylévejte jej do kanalizace nebo vodních toků (řeky, jezera apod.).