



08000ULV Motor Oil 0W-8 Premium Synthetic Ultra Low Viscosity

Dokumentversion: 15 apr. 2024



beskrivning

Denna premium syntetiska motorolja med ultralåg viskositet har utvecklats för direktinsprutning (GDI) såväl som turboladdade moderna bensinmotorer i hybridfordon (HEV) och plug-in hybridfordon (PHEV) där en SAE 0W-8 är tillåten. Det mycket låga HTHS-värdet (High Temperature High Shear) ($\geq 1,7$ mPas) och de låga friktionsegenskaperna säkerställer utmärkt bränsleekonomi och motorskydd i både kalla väderförhållanden och vid olika motordriftstemperaturer. Denna SAE 0W-8 förbättrar en snabbare oljefilmuppbyggnad när motorn startas. Minskar CO₂-utsläppen avsevärt. JASO GLV-1 uppfyller bränsleekonomistestet och motorskyddet som föreskrivs för motorer från asiatiska biltillverkare.

Användningshandbok

Enligt specifikationerna för

JASO GLV-1

Förpackningsenheter

ARTIKELNR.	VOLYM	ANTAL PER ENHET	ANTAL PER PALL
08001ULV	1 L	6	450
08005ULV	5 L	4	112
08020ULV	20 L	1	30
08060ULV	60 L	1	6
08205ULV	205 L	1	2
08999ULV	1000 L	1	-
P08000ULV	1 L	1	-

Standardanalyser

TEST	VÄRDE		METOD
Density vid 15°C	845	kg/l	ASTM D4052
SAE	0W-8		
Kinematic Viscosity vid 40°C	45.0	mm ² /s	ASTM D445
Kinematic Viscosity vid 100°C	5.14	mm ² /s	ASTM D445
Viscosity Index	140		ASTM D2270
Flashpoint COC	228	°C	ASTM D92
Pourpoint	-45	°C	ASTM D7346
Total Base Number	7.0	mgKOH/g	ASTM D2896
Sulphated Ash	0.84	mass%	ASTM D874

Dessa egenskaper är typiska för den nuvarande produktionen. Variationer i dessa egenskaper kan förekomma.