



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

Verzija dokumenta: 29.04.2024.



opis

Motorno ulje Premium Synthetic izuzetno niske viskoznosti razvijeno je za direktno ubrizgavanje (GDI) kao i za savremene benzinske motore s turbopunjačem kod hibridnih električnih vozila (H.E.V.) i priključnih hibridnih električnih vozila (P.H.E.V.) za koja je dozvoljena upotreba ulja SAE 0W-8. Veoma niska vrijednost smicanja na visokoj temperaturi (High Temperature High Shear – HTHS) ($\geq 1,7$ mPa) i svojstva niskog trenja omogućavaju odličnu ekonomičnost potrošnje goriva i zaštitu motora kako u hladnim vremenskim uslovima tako i pri različitim radnim temperaturama motora. Ulje SAE 0W-8 doprinosi bržem nagomilavanju sloja ulja prilikom startovanja motora. Značajno smanjuje emisije CO₂. JASO GLV-1 određuje test ekonomičnosti potrošnje goriva i zaštitu motora koja je propisana za motore azijskih proizvođača automobila.

[Priručnik za aplikaciju](#)

[Prema specifikacijama](#)

[Jedinice pakovanja](#)

JASO GLV-1

ART. BR.	KOLIČINA	KOMADA PO JEDINICI	KOMADA PO PALETI
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	-

Standardne analize

TEST	VREDNOST		METHOD
Density na 15°C	845	kg/l	ASTM D4052
SAE	0W-8		
Kinematic Viscosity na 40°C	45.0	mm ² /s	ASTM D445
Kinematic Viscosity na 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

Ove karakteristike su tipične za tekuću proizvodnju. Može doći do varijacija u ovim karakteristikama.