

HEMOLUB MAX PLUS E9 SAE 10W-40

Tehničke informacije:

Motorna ulja za komercijalna vozila

HEMOLUB MAX PLUS E9 SAE 10W-40 Sintetičko multigradno motorno ulje vrhunskog kvaliteta i performansi iz grupe SHPD (Super High Performance Diesel) proizvedeno od komponenata koje daju nizak sadržaj sulfatnog pepela, fosfora i sumpora (Low SAPS). Obezbeđuje odličnu zaštitu motora od habanja, izuzetnu čistoću i duži radni vek katalizatora i čestičnih filtera, visok nivo alkalne rezerve, nisku proizvodnju pepela, odličnu toplotnu i oksidacionu stabilnost.

Nivo kvaliteta:

- ACEA 2012 E9
- API CJ-4/CI-4+/CI-4/CH-4, API SN
- CUMMINS CES 20081
- MB 228.31
- MAN M3575
- MTU Type 2.1
- VOLVO VDS-4
- MACK EO-O Premium Plus-07
- RENAULT Trucks RLD-3
- DETROIT DIESEL DDC 93K218
- CATERPILLAR ECF-3/ECF-2/ECF-1-a
- DEUTZ DQC III-10LA

Fizičko-hemijske karakteristike:

Karakteristike	Jedinice	Tipične vrednosti	Metode
Gustina na 15°C	g/cm ³	0.86	SRPS EN ISO 3675
Kinematicka viskoznost na 100°C	mm ² /s	14.5	SRPS ISO 3104
Dinamička viskoznost, CCS (-25°C)	mPa.s	6200	ASTM D 5293
Indeks viskoznosti	-	158	SRPS ISO 2909
Tačka paljenja, COC	°C	225	SRPS EN ISO 2592
Tačka tečenja	°C	-33	SRPS ISO 3016
Totalni bazni broj	mgKOH/g	8.5	SRPS ISO 3771
Isparljivost (Noak)	%	7	ASTM D 5800
Sulfatni pepeo	%m/m	max 1.0	SRPS ISO 3987
Penušanje, max. Sekvenca I,II,III	mL/mL	0/0; 0/0; 0/0	SRPS ISO 6247

Oblast primene:

HEMOLUB MAX PLUS E9 SAE 10W-40 Namenjeno je za podmazivanje savremenih četvorotaktnih dizel motora u putničkim i komercijalnim vozilima, rudarskim, poljoprivrednim i građevinskim mašinama velikih snaga koje rade u teskim uslovima eksploatacije. Koristi se kod savremenih dizel motora sa čestičnim filterima (DPF) i vozila sa EGR i SCR sistemima koji ispunjavaju uslove EURO IV, V i VI standarda. Može se koristiti i za podmazivanje benzinskih motora kod kojih je preporučeno korišćenje ulje kvaliteta API SN/SM.

Skladištenje i čuvanje:

Proizvod čuvati u zatvorenoj originalnoj ambalaži zaštićenoj od negativnih atmosferskih uticaja.

Pakovanja: 1L, 10L, 200L.