



ADECO® XHPD SAE 10W-40

Opis proizvoda:

ADECO® XHPD SAE 10W-40 je multigradno sintetičko motorno ulje za dizel motore nove generacije koje spada u grupu XHPD (eXtra High Performance Diesel) ulja, sa izuzetno dugim periodima zamene.

Motorno ulje, ADECO® XHPD SAE 10W-40, je proizvod vrhunskog kvaliteta za podmazivanje dizel motora koji rade pod velikim opterećenjem i u teškim uslovima, (u kamionima i autobusima), proizveden prema najnovijim međunarodnim standardima za izduvne gasove dizel motora.

Namena:

Namenjeno je za podmazivanje dizel motora modernih komercijalnih vozila koji ispunjavaju zahteve standarda o emisiji izduvnih gasova EURO 4, EURO 5 i EURO 6, naročito za vozila kod kojih je obavezna primena „low SAPS“ (niski sadržaj sulfatnog pepela, fosfora i sumpora) maziva. Posebno je pogodno za podmazivanje vozila sa EGR motorima i/ili SCR sistemima, sa/bez DPF filtera. Preporučuje se za poljoprivrednu, građevinsku i rudarsku mehanizaciju i za sva druga vozila kod kojih se zahteva ovaj performansni nivo.

Ulje ADECO® XHPD SAE 10W-40 je proizvedeno od visoko kvalitetnih baznih komponenti, sintetičke osnove, paketa aditiva proizvedenih po najnovijoj tehnologiji i komponenti za unapređenje indeksa viskoznosti, kako bi se osigurale veoma visoke performanse, odlična trajnost i stabilnost tokom eksploatacije kod produženih intervala zamene ulja.

Glavne prednosti:

- Čistoća motora pri značajno produženim intervalima zamene ulja;
- Normalno funkcionisanje čak i u slučaju teške kontaminacije garom;
- Zaštita cilindrične košuljice od glačanja i habanja;
- Kontrola zgušnjavanja ulja pri visokim temperaturama;
- Niska tendencija penjenja, što smanjuje mogućnost habanja delova motora;
- Minimalno emitovanje izduvnih gasova;
- Lako startovanje motora i na ekstremno niskim temperaturama.

Fizičko-hemijska svojstva:

<i>Karakteristika, jedinica mere</i>	<i>Referentne vrednosti</i>	<i>Metoda</i>
Gustina na 15°C, g/cm ³	0,86 – 0,88	ASTM D 1298
Kinematska viskoznost na 100°C, mm ² /s	13 – 15	ASTM D 445
Indeks viskoznosti	160	ASTM D 2270
Tačka paljenja, COC, °C	220	ASTM D 92
Tačka tečenja, °C	-33	ASTM D 97
Totalni bazni broj, TBN, mg KOH/g	13,5	ASTM D 2896
Sadržaj vode, v/v %	nema	ASTM D 95

Odgovara specifikacijama:

API CI-4; ACEA E6/E7/E9; MB 228.51; MAN M 3477; MTU Type 3.1; Volvo VDS-3; Volvo CNG; Renault Truck RXD; Renault Truck RGD; Mack EO-M Plus; CAT ECF-1-a; Cummins CES 20076/20077; Deutz DQC III; Scania LDF-2.