

Informace o výrobku



SUNOCO

Heavy Duty Atlas HPD 5W40

Popis: „Vlajková loď“ mezi syntetickými motorovými oleji SAE 5W40 pro přepřítované i atmosférické motory trucků. Dále je určen i pro vysoce zatěžované naftové motory těžších dodávek a autobusů. Rovněž je vhodný pro stacionární motory. Splňuje a překračuje požadavky nejnovějších specifikací ACEA a API.

Použití: Pro mazání naftových motorů vyžadujících specifikace API CJ-4 / CI-4 (Plus)/ CH-4/ CG-4 / nebo CF, při viskozitním stupni SAE 5W40. Dále i tam, kde jsou požadovány níže uvedené specifikace:

Specifikace:

- API CJ-4 / CI-4 (Plus) / CH-4 / CG-4 / CF-4 / CF / SM
- ACEA E9 / E7
- JASO DH-2
- CUMMINS CES 20081
- MAN M3275
- MTU Type I / II
- Volvo VDS-4
- GLOBAL DHD-1
- Caterpillar ECF-2 / ECF-3
- MACK EO-O / N / M (Premium Plus)
- MB 228.3 / 228.31
- Renault VI RLD-3 (Volvo 417-0001)

Vlastnosti:

- poskytuje nejvyšší dosažitelnou disperzanční schopnost díky nové aditivační technologii
- nejlepší možná ochrana proti tvorbě úsad na zdvihátkách, tvorbě sazí a opotřebením u systémů EGR
- nejvyšší efektivita neutralizace kyselin vznikajících v systémech EGR
- formulace s nízkým obsahem sulfátového popela a celkového obsahu síry
- limitovaný obsah fosforu pro zachování výkonnosti katalytického systému
- zlepšení ekonomiky provozu ve srovnání s oleji typu SAE 10W40 a 15W40
- špičková schopnost rozpouštění sazí při zachování viskozitních parametrů
- prodloužení intervalu výměny a zachování velmi nízké spotřeby oleje
- použitelnost v jakémkoliv typu počasí

Specifické vlastnosti:

Hustota při 15°C	0.85	Bod vzplanutí °C	230
Viskozita při 40°C / cSt	87	Bod tuhnutí °C	-36
Viskozita při 100°C / cSt	14.3	TBN mg KOH/g	10.4
Viskozita při -30°C / cP	6200	Obsah sulfátového popela v %	1
Viskozita HTHS / cP	3.8	Sulfátová masa v %	0.38
Viskozitní index	175	Barva	L 3.0

Upozornění: Všechna uvedená data jsou orientační.

TranSun s.r.o.
Strojírenská 4/7
586 01 Jihlava
tel.: (+420) 567 310 282
e-mail: info@sunoco.cz