



Ursa Heavy Duty

SAE 10W, 20W-20, SAE 30 og SAE 40

Monograde dieselolier til tung trafik

Produktbeskrivelse

Ursa® Heavy Duty SAE 10W, 20W-20, SAE 30 og SAE 40 er monograd motorolier til tung trafik, som overholder ACEA, API og OEM-standarderne for dieselmotorer til tung trafik.

Disse smøremidler er formuleret med førsteklasses baseolier og med en testet og pålidelig additivpakke, som giver langvarig ydelse og beskyttelse.

Kundefordele

- Tilbyder modstand mod opbygning af slam ved lave temperaturer og beskyttelse mod oxidering og dannelse af stempelaflejringer,
- Effektive rensende egenskaber og syrekontrol medvirker til pålidelig beskyttelse af motoren og lejer, hvilket er med til at opretholde pålidelighed og effektiv driftstid.
- Giver robust beskyttelse mod slid og cylinderpolering, hvilket forlænger motorens levetid.

Produktegenskaber

- Yder modstand mod slam-, oxidering- og aflejringer
- Forhindrer korrosion af motor- og lejer
- Beskytter mod slid- og cylinderpolering

Udvalgte specifikationsstandarder omfatter:

API	ACEA
MAN	Mercedes Benz
MTU	Volvo

Anvendelse

- Ursa Heavy Duty-monograder er udviklet til brug i forbindelse med motordrift i tung trafik, uanset om der er tale om entreprenør- og landbrugsmateriel. Udviklet til turboladede og naturligt indslugende dieselmotorer i forskellige typer af service, herunder motorer, der bruges i lastbiler og entreprenør- og landbrugsudstyr. Ursa Heavy Duty monograder kan også bruges i visse hydrauliksystemer og transmissioner, hvor dette er foreskrevet af fabrikanten.

Godkendelser, ydeevne og anvendelighed til brug

Godkendelser

- Volvo 97305 (SAE 40)

Ydeevne

- API CF
- ACEA E2 (SAE 30 and 40)
- MAN M3275-2 (SAE 30 and 40)
- Mercedes Benz MB 228.2 (SAE 30 and 40)

Anvendelig til brug

- MAN 270 (SAE 10W)

Typiske testdata					
Test	Testmetoder	Resultater			
Viskositetskvalitet		SAE 10W	20W-20	SAE 30	SAE 40
Levetid: 60 måneder fra fyldningsdato, som er angivet på produktet					
Massefylde ved 15°C, kg/l	ASTM D4052	0.871	0.874	0.876	0.879
Kinematisk viskositet ved 40°C, mm ² /s	ASTM D445	51.4	64.5	84.4	128
Kinematisk viskositet ved 100°C, mm ² /s	ASTM D445	7.8	9.0	10.8	14.3
Viskositetsindeks	ASTM D2270	118	116	113	110
Flydepunkt, °C	ASTM D5950	-45	-42	-39	-36
Flammepunkt COC, °C	ASTM D92	242	254	240	252
Samlet basistal, mg KOH/g	ASTM D2896	7.8	7.8	8.5	7.8
Sulfateret aske, vægt%	ASTM D874	1.1	1.1	1.3	1.1

Informationer, givet i generelle typiske data, udgør ikke en specifikation, men er en indikation på løbende produktion indenfor acceptable produktionstolerancer. Ret til ændringer forbeholdes. Denne produktbeskrivelse afløser alle tidligere udgivelser og den deri indeholdte information. V/N: V2-23072024

Ansvarsfraskrivelse Chevron påtager sig intet ansvar for tab eller skade som følge af brugen af dette produkt til andre anvendelser end dem der specifikt er angivet i produktbeskrivelsen.

Sundhed, sikkerhed, opbevaring og miljø Baseret på foreliggende information, forventes dette produkt ikke at have sundhedsskadelige virkninger, når det anvendes til den påtænkte anvendelse og i overensstemmelse med anbefalingerne i sikkerhedsdatabladet (MSDS). Sikkerhedsdatablade er tilgængelige efter anmodning via dit lokale salgskontor eller via internettet. Dette produkt må ikke anvendes til andre formål end den tilsigtede anvendelse. Ved bortskaffelse af det brugte produkt skal man sørge for at beskytte miljøet og følge lokal lovgivning.

Kontroller altid, at det valgte produkt er i overensstemmelse med anbefalingen fra leverandøren af det originale udstyr under hensyntagen til udstyrets driftsbetingelser og kundens vedligeholdelsespraksis.

Den officielle udgave af dette indhold er den engelsksprogede udgave. Dette er blot en oversættelse. Chevron tager intet ansvar for fejl eller uklarheder i denne oversættelse. Chevron giver heller ingen garanti for fuldstændigheden, nøjagtigheden og pålideligheden af denne oversættelse. I tilfælde af uoverensstemmelser eller forskelle mellem denne oversættelse og den officielle engelske udgave, har den engelske udgave forrang.

Distribueret af Uno-X Smøreolie A/S, Buddingevej 195, DK-2860 Søborg, Kundecenter +45 7011 5678, E-mail: teknik@unox.dk, web: www.lube.unox.dk. Autoriserede Texaco® Smøreoliedistributør

A **Chevron** company product