



Ursa[®] Premium FE SAE 5W-30

Høytytende syntetisk heavy-duty motorolje

Produktbeskrivelse

Ursa Premium FE SAE 5W-30 er en syntetisk heavy-duty motorolje med høy ytelse. Den er utviklet for å gi drivstoffbesparende ytelse i en rekke moderne heavy-duty dieselmotorer med forlenget skiftintervall.

Ursa Premium FE SAE 5W-30 er formulert for å samsvare med ACEA, API og originalprodusentenes ytelsesstandarder for moderne heavy-duty dieselmotorer.

Fordeler for kunden

- Utviklet for å gi god drivstofføkonomi og samtidig opprettholde robust og pålitelig beskyttelse mot motorslitasje
- Syntetiske baseoljer med lav viskositet gir beskyttelse ved kaldstart av dieselmotorer i temperaturer under null
- Bidrar til å holde stempelringene rene, og beskytter mot skadelige avleiringer i ventilene og på stempelsidene
- Formulert for å løse opp sot og redusere slitasje, og gir optimal levetid med minimalt vedlikehold
- Reduserer lagerbeholdningen og er egnet for en lang rekke bruksområder, inkludert eldre motorer

Bruksområder

- Ursa Premium FE SAE 5W-30 anbefales for tunge lastebiler og busser, spesielt der det er krav om forlengede skiftintervaller. Oljen er bakover kompatibel for eldre motorer. Se motorhåndboken eller kontakt produsenten for å fastslå riktig oljeskiftintervall

Produktegenskaper

- **Utviklet for å levere bedre drivstofføkonomi**
- **Gir kaldstartbeskyttelse i temperaturer under null**
- **Gir motstand mot avleiringer på ventiler og stempler**
- **Formulert for sotdispergering og slitasjekontroll**
- **Reduserer lagerbeholdningen og kostnadene**

Utvalgte spesifikasjonsstandarder inkluderer:

ACEA	API
Caterpillar	Cummins
DAF	Deutz
Global	Iveco
Mack	MAN
Mercedes Benz	MTU
Renault	Voith
Volvo	

- Ursa Premium FE SAE 5W-30 anbefales for bruk i andre maskiner der produsentene ikke spesifikt godkjenner oljer, men publiserer ytelseskrav for serviceapplikasjoner, for eksempel Iveco og Caterpillar

Godkjenninger, ytelse og anbefalinger

Godkjenninger

- Mercedes-Benz MB-Approval 228.5
- Mercedes Benz MB-Approval 235.28
- Deutz DQC IV-10
- Mack EO-N
- MAN M3277, M3377
- MTU Oljekategori 3
- Renault VI RLD-2
- Volvo VDS-3
- Voith Retarder B-godkjenning

Ytelse

- API CI-4
- ACEA E4, E7
- Caterpillar ECF-2
- Cummins CES 20076/20078
- Global DHD-1

Anbefalinger

Egnet for bruk i maskiner som krever:

- DAF forlenget skiftintervall (Euro III-motorer)
- Iveco 18-1804 inkludert klasse T3 E4 og klasse TFE (unntatt Euro VI-motorer der Ursa Ultra XLE 5W-30 er anbefalt)
- Renault RXD, RD, RD-2 og RLD
- Volvo VDS-2

Typiske testdata		
Test	Testmetoder	Resultater
Viskositetsgrad		SAE 5W-30
Holdbarhet: 60 måneder fra påfyllingsdato angitt på produktetiketten		
Tetthet ved 15 °C, kg/l	ASTM D4052	0,855
Kinematisk viskositet ved 40 °C, mm ² /s	ASTM D445	71,7
Kinematisk viskositet ved 100 °C, mm ² /s	ASTM D445	12,1
Viskositetsindeks	ASTM D2270	166
Flytepunkt, °C	ASTM D5950	-51
Flammepunkt COC, °C	ASTM D92	230
Totalt basetall, mg KOH/g	ASTM D2896	12
Sulfatert aske, %wt	ASTM D874	1,3

Den generelle informasjonen er ikke en spesifisering, men en indikasjon basert på gjeldende produksjon, og kan påvirkes av tillatte produksjonstoleranser. Med forbehold om endringer. Dette erstatter alle tidligere utgaver og informasjonen i dem.

Ansvarsfraskrivelse Chevron tar intet ansvar for tap eller skade som følge av at dette produktet brukes til andre bruksområder enn det som er spesifikt angitt i produktdatabladene.

Helse, sikkerhet, lagring og miljø Basert på gjeldende tilgjengelig informasjon forventes dette produktet ikke å gi negative helsevirkninger ved bruk til det tiltenkte bruksområdet og i samsvar med anbefalingene i Sikkerhetsdatabladene. Sikkerhetsblader er tilgjengelige på forespørsel fra den lokale salgsrepresentanten eller via internett. Dette produktet skal ikke brukes til andre bruksområder enn de tiltenkte. Ivareta miljøet og følg gjeldende lovgivning ved kassering av brukte produkter.

Distribuert av YX Smørelje AS, Lysaker Torg 35, NO-1366 Lysaker. Kundeservice: +47 95 05 96 18 / olje@yx.no, web: olje.yx.no
Autorisert Texaco distributør

A Chevron company product