



Produktbeskrivelse

Texaco Ursa Ultra X SAE 5W-30

Højtydende brændstofbesparende syntetisk dieselmotorolie

Karakteristik

Ursa Ultra X SAE 5W-30 er en højtydende brændstofbesparende lav-emissions syntetisk dieselmotorolie udviklet for smøring af en bred vifte af diesel- og gasmotorer, hvor der ønskes forbedret brændstoføkonomi og en reduktion af udstødningsgasser.

Ursa Ultra X SAE 5W-30 er formuleret til brug i de fleste Euro V og i udvalgte Euro VI lastvogne monteret med efterbehandlingsystem og hvor der er forskrevet en lavemissions dieselmotorolie af denne type.

Ursa Ultra X SAE 5W-30 er formuleret på basis af højtydende syntetiske baseolier og avanceret teknologi, selvrensende og opslemmende additiver, modstand mod oxidation, slid- og korrosionsbeskyttelse, viskositetsforbedrende- og skumdæmpende additiver.

Kundefordele

- Designet for forbedret brændstoføkonomi og reduktion af udstødningsgasser, hvilket reducerer vedligeholdelsesomkostninger for flådejeeren.
- Formuleret for optimal slid- og korrosionsbeskyttelse af motoren og pålidelig skumdæmpning.
- Oliens syntetiske formulering og viskositet sikrer hurtig oliecirculation og slidbeskyttelse - selv under meget lave opstartstemperaturer.
- Avanceret renholdelse af stempler og god antislidbeskyttelse, hvilket forlænger motorens levetid og minimere vedligeholdelsesomkostninger.
- Oliens avancerede formulering bidrager til reduktion af udstødningsgasser/emissioner og forlænger levetiden for dieselpartikelfilter (DPF).
- Oliens additivteknologi i kombination med syntetiske baseolie beskytter mod oxidation, slamdannelse og oliefortykkelse, hvilket minimerer standtid.

Anvendelse

- Ursa Ultra X SAE 5W-30 er en dieselmotorolie og rekommanderes for smøring af 4-takts selvansugende dieselmotorer og dieselmotorer med turboladning.
- Ursa Ultra X SAE 5W-30 anbefales for smøring moderne lavemissions dieselmotorer, mange Euro V og Euro VI motorer monteret med efterbehandlingsystem som eksempelvis dieselpartikelfilter (DPF) eller SCR teknologi (selektiv katalytisk reduktion) for reduktion af NOx. Olien er bagud kompatibel, hvilket betyder at produktet kan anvendes i ældre Euro V-motorer, hvor der anvendes dieselbrændstof med ultra lavt svovlindhold samt med biodiesel.
- Ursa Ultra X SAE 5W-30 kan benyttes i gasmotorer og entreprenørmaskiner, der operere under forhold, hvor SAE 5W-30 motorolie er rekommanderet. Rekommandationer kan dog variere imellem de forskellige motorfabrikanter. Ved tvivl henvises til gældende instruktionsbog eller forhandler.



Produktbeskrivelse

Texaco Ursa Ultra X SAE 5W-30

Højtydende brændstofbesparende syntetisk dieselmotorolie

Godkendelser, ydeevne og anbefalinger

Godkendelser

- Deutz DQC III-10 LA
- Mercedes Benz MB approval 228.51
- Mack EO-N
- MAN M3271-1, M3477
- Renault RLD-2
- Volvo VDS-3

Ydeevne

- ACEA E7 / E6
- API CI-4
- JASO DH-2
- MTU type 3.1

Anbefalinger (anvendelig til brug)

- Applikationer, hvor der foreskrives Renault VI RGD, RXD, RD, RD-2 og RLD.
- Applikationer, hvor der foreskrives Volvo VDS-2.
- DAF Extended Drain (Euro III, IV, V og VI motorer).
- Iveco Euro VI motorer.

Tekniske data (typisk)

Test	Testmetode	Resultat
Viskositetsgrad		SAE 5W-30
Holdbarhed: 60 måneder fra fyldningsdato, som er angivet på etiketten		
Vægtfylde ^v /15°C, kg/l.	ASTM D4052	0,854
Viskositet, kinematisk (cSt)		
mm ² /s v. 100°C	ASTM D445	12,1
mm ² /s v. 40°C	ASTM D445	75
Viskositetsindeks	ASTM D2270	158
Flydepunkt, °C	ASTM D5950	-43
Total Base Number, mg KOH/g	ASTM D2896	9
Flammepunkt COC, °C	ASTM D92	228
Sulfateret askeindhold, %wt	ASTM D874	1.0
Artikelkode		02863

Side 2 af 2

Revideret : 7. november 2017

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.

Ansvarsfraskrivelse

Uno-X Smøreolie A/S fralægger sig ethvert ansvar for tab eller skade, opstået ved brug af dette produkt på måder, der ikke er specifikt angivet i noget produktdatablad.

Sundhed, sikkerhed, opbevaring og miljø

Baseret på de nuværende tilgængelige informationer anses dette produkt ikke for at give utilsigtede helbredspåvirkninger, når det anvendes efter forskrifterne og i overensstemmelse med anbefalingerne i produktets sikkerhedsdatablad (SDB). Databladene fremsendes efter anmodning gennem Deres lokale forhandler eller via internettet. Dette produkt må ikke anvendes til andre formål, end det er beregnet til. Ved bortskaffelse af det brugte produkt skal miljøreglerne og det lokale affaldsreglement overholdes.