



# Produktbeskrivelse

## Texaco Ursa Premium TD SAE 10W-40

Gennemprøvet dieselmotorolie baseret på ISOSYN gruppe II basolieteknologi

### Karakteristik

Ursa Premium TD SAE 10W-40 er en gennemprøvet dieselmotorolie baseret på ISOSYN syntetisk gruppe II baseolieteknologi, formuleret for bibeholdelse af viskositeten og designet til brug i Euro I, II, III, IV og V dieselmotorer.

Ursa Premium TD SAE 10W-40 er formuleret på basis af førsteklases gruppe II base- og syntetisk baseolie i kombination med en robust additivpakke, der effektivt beskytter mod sod, slitage og aflejring – selv under vanskelige og krævende konditioner og lange olieskiftintervaller<sup>1</sup>.

Ursa Premium TD SAE 10W-40 er anvendelig i mange EGR-motorer (recirkulation af udstødningsgas) og SCR-motorer (Selektiv Katalytisk Reduktion) samt motorer uden dieselpartikelfilter (DPF).

### Kundefordele

- Udviklet for at modvirke opbygning af sod ved lave temperaturer samt afsætninger ved høje temperaturer.
- Effektive rensende egenskaber og syrekontrol medvirker til pålidelig beskyttelse af motoren og reduceret standtid.
- Beskytter mod slitage og cylinderpolering, hvilket forlænger motorens levetid og optimerer driftstiden.
- Effektiv beskyttelse mod sodrelateret slitage og belægning, viskositetsstigning og tilstopning af oliefilter.

### Anvendelse

- Formuleret til brug i dieselmotorer med og uden turbo og intercooler i lastbiler, entreprenør- og landbrugsmateriel, busser, bygge- og anlægsmaskiner samt maritime dieselmotorer.
- Designet for, at yde god beskyttelse i mange EGR-motorer (recirkulation af udstødningsgas) og SCR-motorer (Selektiv Katalytisk Reduktion) samt motorer uden dieselpartikelfilter (DPF).

### Godkendelser, ydeevne og anbefalinger

#### Godkendelser

- Cummins CES 20078
- Detroit Diesel DDC93K215
- Deutz DQC III-10
- Mack EO-N
- MAN M3275-1
- Mercedes Benz MB-Approval 228.3
- Mercedes Benz MB-Approval 229.1
- MTU Category 2
- Renault Truck RLD-2
- Volvo VDS-3

#### Ydeevne

- ACEA E7, A3/B4
- API CI-4
- Allison C4
- Caterpillar ECF-2
- Cummins CES 20071, CES 20072, CES 20076, CES 20077
- JASO DH-1
- Global DHD-1

<sup>1</sup> Rekommandationer kan variere imellem de forskellige motorfabrikanter. Ved tvivl henvises til gældende instruktionsbog eller forhandler.



# Produktbeskrivelse

## Texaco Ursa Premium TD SAE 10W-40

Gennemprøvet dieselmotorolie baseret på ISOSYN gruppe II basolieteknologi

### Godkendelser, ydeevne og anbefalinger (fortsat)

#### Anbefalinger

Ursa Premium TD SAE 10W-40 er anvendelig i applikationer, hvor der foreskrives:

- DAF (Euro II og III motorer)
- Renault Truck RD, RD-2, RLD og Volvo VDS-2

### Tekniske data (typisk)

Test	Testmetode	Resultat
<b>Viskositetsgrad</b>		<b>10W-40</b>
<b>Holdbarhed: 60 måneder fra fyldningsdato, som er angivet på etiketten</b>		
Vægtfylde <sup>v</sup> /15°C, kg/l.	ASTM D4052	0,870
Viskositet, kinematisk (cSt)		
mm <sup>2</sup> /s v. 40°C	ASTM D445	100,7
mm <sup>2</sup> /s v. 100°C	ASTM D445	14,9
Viskositetsindeks	ASTM D2270	155
Total Base Number, mg KOH/g	ASTM D2896	10,5
Flydepunkt, °C	ASTM D97	- 43
Flammepunkt COC, °C	ASTM D92	224
Sulfateret askeindhold, %wt	ASTM D874	1,5
Artikelkode		02967

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 helbreds påvirkninger, 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.