



Delo[®] 100 Motor Oil SAE 40

Heavy-duty monograde-motorolje (erstatte Ursa Extra Duty 40)

Produktbeskrivelse

Delo 100 Motor Oil SAE 40 er en heavy-duty monograde-motorolje som er utviklet for bruk i tyngre totakts-dieselmotorer (Detroit Diesel) med lavt askenivå for kjøretøy og andre maskiner.

Delo 100 Motor Oil SAE 40 er formulert med premium baseoljer, og er utviklet for å oppfylle de spesifikke smørekravene til 2-takts dieselmotor. Oljen inneholder rensemidler, rust- og korrosjonshemmere med slitasjebeskyttende midler for effektiv motorbeskyttelse.

Fordeler for kunden

- Beskytter mot oksidering ved høy temperatur, fortykning av oljen og skadelige avleiringer i eldre motorer
- Slitasjebeskyttende egenskaper selv ved ekstremt trykk bidrar til blant annet å beskytte kritiske motorkomponenter som f.eks. ventilmekanismen for optimal driftssikkerhet
- Bidrar til å beskytte mot rust, korrosjon, avleiringer og slam, og bidrar til å holde oljesil, filtre og ringer rene

Bruksområder

- Delo 100 Motor Oil SAE 40 anbefales for bruk i eldre to- og firetakts dieselmotorer i landbruksmaskiner, anleggsmaskiner, marine bruksområder og andre maskiner der SAE 40 er spesifisert av produsenten
- Delo 100 Motor Oil SAE 40 anbefales spesifikt for Detroit Diesel totaktsmotorer i seriene 53, 71, 92 og 149
- Mer informasjon finnes i de siste smøreoljebefalinger fra Detroit Diesel

Produktegenskaper

- Holder motoren ren og fjerner avleiringer
- Rust- og korrosjonsbestandig
- Opprettholder oljetrykket

Utvalgte spesifikasjonsstandarder inkluderer:

API

Detroit Diesel

- Delo 100 Motor Oil SAE 40 bruker pålitelig teknologi for driftsikker ytelse i eldre motorer som kjøres på diesel med ultralavt svovelinnhold
- Delo 100 Motor Oil SAE 40 kan også brukes i industrielle bruksområder som: tannhjulsdrev, pumpekjeder eller der det er behov for motorolje av rensende type. Brukeren anbefales imidlertid å rådføre seg med den aktuelle produsenten for anbefalinger

Godkjenninger, ytelse og anbefalinger

Ytelse

- API CF-2, CF

Anbefalinger

- Detroit Diesel totaktsmotorer i serie 53, 71, 92 og 149

Typiske testdata		
Test	Testmetoder	Resultater
Viskositetsgrad		SAE 40
Holdbarhet: 60 måneder fra påfyllingsdato angitt på produktetiketten		
Tetthet ved 15°C, kg/l	ASTM D4052	0,889
Kinematisk viskositet ved 40°C, mm ² /s	ASTM D445	131
Kinematisk viskositet ved 100°C, mm ² /s	ASTM D445	14,50
Viskositetsindeks	ASTM D2270	109
Flytepunkt, °C	ASTM D5950	-24
Flammepunkt COC, °C	ASTM D92	270
Totalt basetall, mg KOH/g	ASTM D2896	7,3
Sulfatert aske, %wt	ASTM D0874	0,8

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

© 2018 Chevron Products UK Limited. All rights reserved.
All trademarks are property owned by Chevron Intellectual Property LLC.

EU v4 20 December 2017
Delo® 100 Motor Oil SAE 40