



# Delo Gold Ultra T SAE 10W-40

Polusintetičko motorno ulje visokih performansi za teške uslove rada

## Opis proizvoda

Delo® Gold Ultra T SAE 10W-40 je polusintetičko motorno ulje visokih performansi za teške uslove rada formulisano tako da zadovolji trenutne zahteve ACEA i zahtevnije specifikacije proizvođača originalne opreme za Euro IV i V dizel motore.

Delo Gold Ultra T SAE 10W-40 karakteriše ISOSYN® tehnologija, kombinacija vrhunskih baznih ulja i aditiva, formulisana tako da unapredi optimalnu zaštitu dizel motora, kao i da obezbedi snažnu stabilnost na smicanje i pouzdane performanse dugačkih intervala zamene ulja.

## Prednosti za kupce

- Predviđeno je za primenu u voznim parkovima u međunarodnom transportu i pruža nepromenjene performanse bez obzira na promene kvaliteta goriva u različitim zemljama
- Nudi zaštitu od nagomilavanja taloga pri niskim temperaturama i oksidacije pri visokim temperaturama, kao i od formiranja naslaga na klipu
- Pouzdane deterdžentne performanse i kontrola kiselosti doprinoze očuvanju pouzdanosti, čime se sprečava korozija motora i ležajeva
- Formulisano tako da optimizuje radni vek motora tako što obezbeđuje zaštitu od habanja i poliranja unutrašnjosti cilindra
- Doprinosi smanjenju potrebe za održavanjem i perioda zastoja tako što obezbeđuje efikasnu disperziju čestica čađi i zaštitu od začepljenja filtera



## Najvažnije karakteristike proizvoda

- Zaštita voznih parkova u međunarodnom transportu
- Produženi intervali zamene ulja
- Zaštita motora i ležajeva od habanja
- Performanse održavanja čistoće motora
- Zaštita od visokih temperatura

## Izabrani standardi specifikacija obuhvataju:

ACEA	API
Cummins	DAF
Detroit Diesel	Deutz
Global	Mack
MAN	Mercedes Benz
MTU	Renault Trucks
Scania	Voith
Volvo	

## Primene

- Formulisano za upotrebu u kamionima koji nisu opremljeni filterima čestica (DPF) ili sistemom filtera za hvatanje čestice koji se neprekidno regenerišu (CRT), a koji troše goriva sa većim sadržajem sumpora i imaju duže intervale zamene ulja
- Delo Gold Ultra T SAE 10W-40 se takođe preporučuje za upotrebu u drugim motorima komercijalnih vozila i vanputne mehanizacije gde proizvođači ne odobravaju ulja, ali objavljuju zahteve u pogledu performansi za primenu u eksploataciji.

Korisnicima se savetuje da odgovarajući interval zamene ulja potraže u preporukama proizvođača.

## Odobrenja, performanse i preporuke

### Odobrenja

- Cummins CES 20078
- Daimler Truck DTFR 15B120  
(ranije poznat kao MB 228.5)
- Deutz DQC III-18
- Mack EO-N
- MAN M3277
- MTU Oil Category 3
- Renault Trucks RLD-2
- Volvo VDS-3

### Performanse

- ACEA E4, E7
- API CI-4, CH-4
- Cummins CES 20072, CES 20076, CES 20077
- DAF Extended Drain (Euro 0 to III)
- Detroit Diesel DFS 93K215
- Mack EO-M Plus, EO-M
- Renault RLD, RXD
- Scania LDF-2, LDF

### Preporuke

Pogodno za primene kod kojih se traži:

- CES 20071
- Global DHD-1
- Renault Trucks RD-2, RD
- Voith Retarder A
- Volvo VDS-2, VDS

Pogodno za upotrebu kod traktora i drugih poljoprivrednih mašina sledećih proizvođača, koji zahtevaju da motorna ulja ispunjavaju gore navedene specifikacije:

- Case New-Holland
- CLAAS
- Fendt
- Massey-Ferguson
- Mc Cormick
- SAME
- Valtra

### Tipične karakteristike

Karakteristike	Metode ispitivanja	Vrednost
Viskozna gradacija		SAE 10W-40
<b>Rok trajanja u ambalaži: 60 meseci od datuma punjenja naznačenog na etiketi proizvoda</b>		
Gustina na 15 °C, kg/l	ASTM D4052	0,870
Kinematički viskozitet na 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445	101
Kinematički viskozitet na 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445	15,0
Indeks viskoznosti	ASTM D2270	156
Tačka stinjanja, maks. °C	ASTM D97	-42
Tačka paljenja, COC, °C	ASTM D92	236 min
Ukupan bazni broj (TBN), mg KOH/g	ASTM D2896	12,6
Sulfatni pepeo, %wt	ASTM D874	1,6

Informacije navedene u tipičnim karakteristikama ne predstavljaju specifikaciju, ali su pokazatelji na osnovu trenutne proizvodnje i podležu dozvoljenim tolerancijama u proizvodnji. Zadržano je pravo na unošenje izmena. Ova brošura zamenjuje sva prethodna izdanja i informacije sadržane u njima.

V/N: V11-25052022

**Odricanje odgovornosti** Chevron ne prihvata nikakvu odgovornost za bilo kakav gubitak ili oštećenje do kojeg dođe usled korišćenja ovog proizvoda za bilo koju drugu primenu osim primena koje su konkretno navedene u tehničkom listu proizvoda (PDS).

**Zdravlje, bezbednost, skladištenje i životna sredina** Na osnovu trenutno dostupnih informacija, ne očekuje se da ovaj proizvod ima negativne efekte na zdravlje kada se koristi za primenu za koju je namenjen u skladu sa preporukama navedenim u bezbednosnom listu. Bezbednosni list se može dobiti na zahtev preko lokalnog distributera ili putem interneta. Ovaj proizvod se ne sme koristiti u druge svrhe osim za primenu kojoj je namenjen. Prilikom odlaganja korišćenog proizvoda, vodite računa o zaštiti životne sredine i poštovanju lokalne zakonske regulative.

Uvek proverite da li je izabrani proizvod u skladu sa preporukom proizvođača originalne opreme za uslove rada opreme i kupčeve prakse održavanja.

Zvanična verzija ovog dokumenta je na engleskom jeziku. Ovo je samo prevod, kompanija Chevron ne prihvata odgovornost za bilo kakvu grešku ili nejasnoću u ovom prevodu. Kompanija Chevron takođe ne daje garanciju za kompletност, tačnost i pouzdanost ovog prevoda. U slučaju bilo kakvog nedoslednosti ili neslaganja između ovog prevoda i zvanične verzije na engleskom jeziku, engleska verzija će imati prednost.

A **Chevron** company product