



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 performanse 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 klip
- Pouzdane deterdžentne performanse i kontrola kiselosti doprinose očuvanju pouzdanosti, čime se sprečava korozija motora i ležajeva
- Formulirano 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

- Formulirano 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
- Detroit Diesel DFS 93K215
- Deutz DQC III-10
- Mack EO-N
- MAN M3277
- Mercedes Benz MB-Approval 228.5
- MTU Kategorija ulja 3
- Renault Trucks RLD-2
- Scania LDF-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 - III)
- Mack EO-M Plus, EO-M
- Renault RLD, RXD
- Scania 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 gorenavedene specifikacije:

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

Tipične karakteristike		
Karakteristike	Metode ispitivanja	Vrednost
Viskozna gradacija		SAE 10W-40
Rok trajanja u ambalaži: 60 meseci od datuma punjenja naznačenog na etiketi proizvoda		
Gustina na 15 °C, kg/l	ASTM D4052	0,870
Kinematički viskozitet na 40 °C, mm ² /s	ASTM D445	101
Kinematički viskozitet na 100 °C, mm ² /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.

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.

A Chevron company product