



Gulf Super Duty CF Tehergépjármű motorolaj

Termékleírás

A Gulf Super Duty CF nagyteljesítményű dízel olajok, amelyeket nehéz üzemi körülmények közt üzemelő széles körű motorelőírásoknak megfelelően fejlesztettek ki. Nagyon finomított bázisolajok és kiegyensúlyozott adalékok keveréke, hogy hatékony teljesítményt nyújtson a különböző körülmények között üzemelő motorok számára. Megfelelőek a közúti és nem közúti alkalmazások széles skálájához, melyek ilyen típusú kenőanyagokat igényelnek.

Tulajdonságok és előnyök

- olajok tökéletesített tisztítóhatása segít a lerakódások csökkentésében és tisztábban tartja a motorokat
- jobb hőoxidációs stabilitás védelmet nyújt az iszap és lerakódás képződés valamint az olaj degradáció ellen és meggátolja az olajsűrűsödést
- hatékony kopásgátló tulajdonságok megvédik a motor alkatrészeket a kopástól, ami kibővített motor élettartamhoz és csökkentett karbantartási költségekhez vezet
- jó korróziógátló tulajdonságok védelmet nyújtanak a korrózió és a kopás ellen

Alkalmazások

- nagyobb gyártók szívó-, és turbófeltöltős dízel motorjaihoz
- közúti könnyű, és nehéz alkalmazásokhoz
- bányászatban, építőiparban, mezőgazdaságban, és egyéb nem közúti alkalmazásban használt dízel motorokhoz
- SAE 10W és SAE 30 megfelel néhány hidraulikus, és váltós alkalmazáshoz, mint a dömperekhez, bulldózerekhez, markolókhöz, ásógépekhez, és darukhoz, melyeket építőiparban, vagy bányászatban használnak, és ilyen olajat igényelnek

Specifikációk, jóváhagyások, és tipikus jellemzők

Megfelelt		10W	20W-20	10W-30	30	40	50	20W-50	25W-50	25W-60
API CF		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Komatsu Tests – KES 07 802/803/804		X								
Tulajdonságok										
Teszt Paraméterek	Szabványok	Paraméterek								
Viszkozitás @ 100 °C, cSt	D 445	5.6	8.8	11.3	11.0	14.0	18.6	18.5	18.3	24.2
Viszkozitási Index	D 2270	104	101	133	98	96	97	126	115	115
Gyulladáspont, °C	D 92	208	225	216	236	244	234	242	240	244
Dermedéspont, °C	D 97	-33	-27	-30	-15	-12	-12	-21	-21	-21
TBN, mg KOH/g	D 2896	10.6	10.6	10.6	8.6	8.6	6.1	8.6	8.5	11.1
Sűrűség @ 15°C, Kg/l	D 1298	0.895	0.901	0.868	0.889	0.892	0.901	0.895	0.904	0.904

Április 2013

A Gulf Oil International fenntartja a jogot termékeinek és specifikációinak előzetes értesítés nélküli módosítására és megváltoztatására.

