

Mobil Delvac Ultra™ Total Driveline 75W-90

Teljesen szintetikus kenőanyag erős igénybevételnek kitett hajtásláncokhoz

A termék leírása

A Mobil Delvac Ultra™ Total Driveline 75W-90 teljesen szintetikus kenőanyagot úgy alakítottuk ki, hogy megfeleljen a magas követelményeket támaztó, meghosszabbított olajcsere-periódusú és garancia követelményeknek. A termék olyan erős igénybevételnek kitett hajtásláncok számára készül, melyek kiváló teherviselő képességű kenőanyagot igényelnek, és melyeknél nagy nyomás és lökésszerű terhelés előfordul. A Mobil Delvac Ultra™ Total Driveline 75W-90 szintetikus alapolajokból és korszerű adalékcsomagból készül, ez az összetétel jelentős előnyt biztosít számára a hagyományos hajtóműolajokkal szemben.

A Mobil Delvac Ultra™ Total Driveline 75W-90 korszerű technológiája kiváló teljesítményt biztosít, védelmet nyújt a termikus bomlással és az oxidációval szemben, hozzájárul a kopás és a korrózió csökkentéséhez, kitűnő nyírásstabilitást garantál és lehetővé teszi a meghosszabbított olajcsere-periódusok alkalmazását.

A termék jellemzői és előnyei

Napjaink technológiája az új, innovatív hajtáslánc-konstrukciók révén jelentősen megnövelte a nehéz tehergépjárművek és erőgépek teljesítményét, a sebesség és a nyírófeszültség a terhelhetőséggel együtt növekedett, az irányíthatóság és megbízhatóság javult. Ezek a konstrukciók megváltoztatták és növelték a kenőanyagokkal szemben támasztott követelményeket: magasabb teljesítményű kenőanyagokra van szükség, melyek növelik a termelékenységet és csökkentik az üzemeltetési költségeket. A nagy terhelésű tengelyhajtóművek esetében a súrlódás csökkentése, a kopás elleni védelem, a termikus és nyírásstabilitás, a rozsda és korrózió elleni védelem és a tömítések védelme azok a jellemzők, melyek optimális egyensúlya elengedhetetlen ahhoz, hogy a kenőanyag meghosszabbítsa a hajtómű és a tömítések élettartamát, sima üzemmenetet és üzemanyag-takarékosságot biztosítson, lehetővé tegye nagy terhelés és nagy nyomadék elviselését, mindezt a felhasználási területek széles körénél.

A Mobil Delvac Ultra™ Total Driveline 75W-90 főbb előnyei a következők:

Jellemzők	Előnyök
Kivételesen jó termikus és magas hőmérsékleti oxidációs stabilitás	Minimálisra csökkenti a lerakódásokat, ezáltal meghosszabbítja a fogaskerekek és a csapágyak élettartamát Meghosszabbítja a tömítések élettartamát
Kiváló védelem az alacsony sebességnél és nagy nyírófeszültségnél fellépő kopás és a nagy sebességnél fellépő berágódás ellen Kivételesen jó nyírásstabilitás	Nagyobb teherviselő képesség Csökkenti a karbantartási költségeket és meghosszabbítja a berendezések élettartamát Erős igénybevétel esetén is megőrzi viszkozitását és filmszilárdságát, gátolja a kopást
Kiváló sűrűlódási jellemzők Kiváló alacsony hőmérsékleti folyási tulajdonságok (hagyományos olajokkal összehasonlítva)	Elősegíti az üzemanyag-takarékosságot és csökkenti az üzemeltetési költségeket. Csökkenti a kopást és megkönnyíti az indítást
Jól ellenáll a habzással szemben Széleskörű felhasználhatóság	Megőrzi filmszilárdságát, megbízható kenést biztosít Egyetlen kenőanyag a nagy terhelésű kézi sebességváltókhoz és hátsó tengelyekhez

Felhasználási területek

- Hajtóművek, tengelyek és más olyan alkalmazások, ahol API GL-4, GL-5 vagy MT-1 teljesítményszintnek megfelelő kenőanyagot, illetve enyhe EP hatású hajtóműolajat írnak elő.
- Könnyű és nehéz tehergépjárművek, buszok és furgonok
- Az építőipar, bányászat, kőfejtés és a mezőgazdaság területén található erőgépek
- Az ipar területén található egyéb nagy terhelésű, hipoid fogaskerekeket vagy csigahajtást tartalmazó rendszerek, melyek nagy sebességgel és lökésszerű terheléssel vagy nagy sebességgel és alacsony nyomattal vagy kis sebességgel és nagy nyomattal mellett üzemelnek.
- Alkalmazható differenciálművek, tengelyhajtóművek és osztóművek gyári feltöltésére, utántöltésére vagy újrafeltöltésére.
- Használata ajánlott olyan, nagyon alacsony hőmérsékletnek kitett berendezések csörlős lassító fogaskerék-hajtásai, vagy lánctalpas járművek propulziós fogaskerék-hajtásai kenésére is.
- Használata javasolt olyan alkalmazásoknál, ahol nyújtott csere- és garancia intervallumra van szükség.
- NEM ajánlott olyan kézi, félautomata vagy automata sebességváltókhoz, ahol motorolaj vagy automata sebességváltó folyadék használatát írják elő.

Specifikációk és jóváhagyások

A Mobil Delvac Ultra™ Total Driveline 75W-90 a következő gépjárműi jóváhagyásokkal rendelkezik:

Mack GO-J	X
MAN 341 Typ Z2	X
MAN 342 Typ M3	X
SAE J2360	X
ZF TE-ML 02B, 05A, 12L, 12N, 16B, 17B, 19C, 21A	X

A Mobil Delvac Ultra™ Total Driveline 75W-90 teljesíti vagy túlteljesíti a következő ipari és gépjárműi előírások követelményeit:

API GL-4 / GL-5	X
Meritor O76-N	X
Scania STO 1:0	X

Tipikus jellemzők

Mobil Delvac Ultra™ Total Driveline

SAE viszkozitási fokozat	75W-90
Viszkozitás, ASTM D 445	
cSt @ 40° C	117
cSt @ 100° C	16,6
Viszkozitás Index, ASTM D 2270	153
Dermedéspont, °C, ASTM D 97	-48
Brookfield Viszkozitás, -40°C-on, mPas ASTM D 2983	13500
Sűrűség 15 °C-on kg/l, ASTM D 1298	0,88

Egészségvédelmi és biztonságtechnikai információk

A rendelkezésre álló adatok alapján megállapítható, hogy amennyiben a terméket a javasolt felhasználási területeken használják és betartják a biztonságtechnikai adatlapban foglaltakat, a terméknek nincs egészségkárosító hatása. Biztonságtechnikai adatlapot kapcsolattartóinktól kérhetnek, vagy megtalálják az Interneten. Ne használják a terméket a javasoltaktól eltérő célokra. A használt termék elhelyezésénél ügyeljenek a környezetvédelemre.

A Mobil, a Delvac, a Mobil logo, és a Pegazus rajz az Exxon Mobil Corporation vagy valamely leányvállalatának védjegyei.

08-2020

Hivatalos magyarországi importőr:

Lubexpert Hungária Kft.
2120 Dunakeszi,
Pallag u. 43.

tel: +36 27 343745

A tipikus jellemzők a normál gyártási folyamatban elfogadott tűréshatárral értendők, és nem minősülnek specifikációnak. A termék teljesítményét nem befolyásoló eltérés a normál gyártási folyamat és a különböző keverési helyek alkalmazásának velejárója. A termékclapban közölt információk külön értesítés nélküli változtatásának jogát fenntartjuk. Előfordulhat, hogy egy adott helyen nem minden termék érhető el. További információért forduljon helyi ExxonMobil képviselőjéhez, vagy tekintse meg a www.exxonmobil.com honlapot. Az ExxonMobil számos leányvállalatának nevében megtalálható az Esso, a Mobil, vagy az ExxonMobil nevek valamelyike. Az ebben a dokumentumban közöltek nem érintik a leányvállalatok önállóságát. Lokális tevékenységükért a helyi leányvállalatok felelősek.

