

Mobil Delvac XHP Ultra 5W-30



A Mobil Delvac XHP ULTRA 5W-30 az extrém körülmények között üzemeltetett modern, alacsony emissziójú dízel motorok nagyteljesítményű szintetikus motorolaja. Nagyteljesítményű szintetikus alapolajokból és adalékokból történik az előállítása és nagyon jó az alacsony hőmérsékleti folyási tulajdonsága. Használata jelentős üzemanyag megtakarítást eredményez, ennek köszönhetően csökkenthető az állásidők gyakorisága, az üzemeltetési költségek és a környezetszennyezés. Nagy a viszkozitás stabilitása és alacsony kipárolgási-veszteség érhető el használatával. Ezeknek köszönhető, az elsődleges ajánlása a Mercedes-Benz Actros dízelmotorokhoz.

A Mobil Delvac XHP Ultra 5W-30 a gépgyártói jóváhagyásoknak (OEM) megfelelően növelt olajcsereidőt tesz lehetővé és alkalmas a haszonjárművekben történő felhasználásokhoz.

A gyártói jóváhagyások alapján a Mobil Delvac XHP Ultra 5W-30-at az ExxonMobil a következő felhasználásokhoz javasolja:

Nagyteljesítményű dízelmotorok, beleértve az alacsony emissziós motorokat, amelyek kipufogógáz utókezelő rendszerrel rendelkeznek.

Elsődlegesen a Mercedes-Benz és az MAN által gyártott szívó-és turbófeltöltős dízelmotorokhoz.

Ajánlott rövid és hosszútávon üzemelő busz és haszongépjármű motorokba.

Gépgyártói jóváhagyások és specifikációk

Mobil Delvac XHP Ultra 5W-30 rendelkezik a következő gépgyártói jóváhagyásokkal:

MB-Approval 228.5/235.28

MAN M 3277

MTU Oil Category 3

Mobil Delvac XHP Ultra 5W-30 teljesíti vagy túlteljesíti az alábbi követelményeket:

ACEA E4

	Tipikus értékek
SAE Osztály	5W-30
Kinematikai viszkozitás, ASTM D 445	
cSt @ 40°C	69,7
cSt @ 100°C	11,8
Viszkozitási index, ASTM D 2270	166
Szulfáthamu, wt%, ASTM D 874	1,8
Teljes bázisszám #, mg KOH/g, ASTM D 2896	15,9
Dermedéspont °C, ASTM D 97	-45
Lobbanáspont °C, ASTM D 92	224
Sűrűség @ 15°C kg/l, ASTM D 4052	0,856