



Mobil Delvac™ 1 Axle 75W-85 Performance

Mobil Commercial Vehicle Lube,

Automobilový převodový olej

Popis produktu

Vysoce výkonný převodový olej pro nápravy s hypoidními převody schválený podle specifikace MB-Approval 235.31.

Olej Mobil Delvac 1Axle 75W-85 Performance je vysoce výkonné převodové mazivo pro komerční vozidla složené z pokročilých základových olejů a systému aditiv vyrobených nejnovější technologií. Toto mazivo je navrženo pro velmi zatěžované zadní nápravy, u kterých způsob provozu vyžaduje převodové oleje s vynikající schopností přenášet zatížení při širokých provozních teplotách a jsou schopné snášet extrémní tlaky a rázová zatížení. Mobil Delvac 1TM Axle 75W-85 Performance má vynikající tepelnou a oxidační stabilitu, vysoký inherentní viskozitní index, extrémně nízký bod tuhnutí a vynikající tekutost při nízkých teplotách.

Vlastnosti a výhody

Složení Mobil Delvac 1 Axle 75W-85 Performance obsahuje pokročilým systémem aditiv poskytující vynikající tepelnou stabilitu a odolnost proti opotřebení. Olej Mobil Delvac 1 Axle 75W-85 Performance udržuje nižší teploty v nápravě ve srovnání s běžnými převodovými oleji. Doporučuje se pro rozvodovky a nápravy s hypoidními převody, kde není vyžadován olej se schválením API GL-5.

Použití:

Mobil Delvac 1 Axle 75W-85 Performance odpovídá specifikaci Mercedes-Benz MB-Approval 235.31, která je určena pro hypoidní diferenciály D746.301 (jednonápravový) pro vozidla od data výroby 01/2014 a hypoidní diferenciály D741.161/421/422/423/453/454/455.

Specifikace a certifikáty

Pro Mobil Delvac 1 Axle 75W-85 Performance byly vystaveny následující povolení výrobců:

MB 235.31

Detroit Detroit Fluids Specification 93K219.03

Mobil Delvac 1 Axle 75W-85 Performance splňuje nebo převyšuje následující specifikaci:

API GL-5

Typické vlastnosti

Mobil Delvac 1 Axle 75W-85 Performance	
SAE třída	75W-85
Kinematická viskozita ASTM D 445	
při 40°C, mm ² /s	69,5
při 100°C, mm ² /s	11,8
Viskozitní index ASTM D 2270	167
Viskozita podle Brookfielda při -40°C, mPa·s, ASTM D 2983	77000
Číslo kyselosti (TAN) mg KOH/g, ASTM D 664	3,88
Bod vzplanutí, °C, ASTM D 92	202
Bod tuhnutí, °C, ASTM D 97	-42
Hustota při 15,6° C kg/l, ASTM D 4052	0,880

Poznámka: Malý rozdíl v barvě oleje může být způsoben změnou použitých komponent. Tato změna však nemá vliv na kvalitu, použití a vlastnosti produktu.

Zdraví a bezpečnost

Na základě dostupných informací se nepředpokládá, že by tento produkt vyvolával nepříznivé účinky na zdraví, pokud bude používán pro stanovený účel a pokud budou dodržována doporučení uvedená v bezpečnostním listu (BL). BL jsou k dispozici na požádání u Vašeho dodavatele nebo na internetu nebo budou zákazníkům poskytnuty dodavatelem, pokud o ně požádají a jak to vyžaduje zákon. Tento produkt by neměl být používán pro jiný než stanovený účel. Likvidaci použitého produktu provádějte v souladu s předpisy a dbejte na ochranu životního prostředí.

Mobil, Delvac, logo Mobil a symbol Pegasus jsou obchodními značkami společnosti ExxonMobil Corporation nebo některé z jejích poboček.

05-2022

EXXONMOBIL LUBRICANTS & SPECIALTIES EUROPE, A DIVISION OF EXXONMOBIL PETROLEUM & CHEMICAL, BVBA (EMPC)
POLDERDIJKWEG
B-2030 Antverpy, Belgie

Typické vlastnosti jsou vlastnosti získané běžnou tolerancí výroby a nepředstavují technickou specifikaci. Odchytky, které neovlivňují funkčnost výrobku, se připouští v průběhu běžné výroby a v různých výrobních závodech. Informace obsažené v tomto dokumentu mohou být bez předchozího upozornění změněny. Veškeré produkty nemusí být lokálně dostupné. Pro více informací kontaktujte místního distributora ExxonMobil nebo navštivte www.exxonmobil.com.

Společnost ExxonMobil se skládá z četných poboček a dceřiných společností, z nichž mnohé obsahují jména Esso, Mobil nebo ExxonMobil. Nic co je uvedeno v tomto dokumentu nemá zrušit nebo nahradit firemní samostatnost lokálního subjektu. Odpovědnost za lokální činnost a zodpovědnost zůstává na subjektu pobočky společnosti ExxonMobil.

Copyright © 2003-2022 ExxonMobil Corporation. Veškerá práva vyhrazena