



MULTIGEAR RN PREMIUM 75W-80

MULTIGEAR RN PREMIUM 75W-80 ir visaugstāko darba spēju eļļa no augstvērtīgām hidrokrekinga bāzes eļļām un visjaunākās paaudzes tehnoloģiju piedevām, paredzēta lietošanai mehāniskajām pārnesumu kārbām.

MULTIGEAR RN PREMIUM 75W-80 nodrošina vieglu pārnesumu pārslēgšanu manuālajās pārnesumu kārbās.

MULTIGEAR RN PREMIUM 75W-80, papildus Multigear RN 75W-80 darba spējām, dod uzlabotas īpašības - kā paaugstinātas eļļas slāņa nobīdes stabilitāti un pretošanos eļļas oksidācijai un uzlabotu sinhronizatoru darbu zemās temperatūrās.

MULTIGEAR RN PREMIUM 75W-80 tika rūpīgi izstrādāta, lai nodrošinātu izcilas nepieciešamās berzes īpašības un plūstamību, kas nodrošina teicamu pārnesumu pārslēgšanu arī ļoti zemās temperatūrās.

MULTIGEAR RN PREMIUM 75W-80 ir īpaši veidota lai atbilstu prasībām lietošanai P tipa 6-pārnesumu ārtumkārbās, kādas uzstāda Renault, Nissan un Opel automobiļiem (Renault Laguna, Vel Satis, Espace, Trafic, Master, Nissan Primastar, Interstar, Opel Vivaro, Movano).

MULTIGEAR RN PREMIUM 75W-80 ieteikta lietošanai vieglo automobiļu manuālajās pārnesumu kārbās, kurās prasīts lietot API GL-4 kategorijas un SAE 75W-80 viskozitātes eļļas.

MULTIGEAR RN PREMIUM 75W-80, pateicoties savai multifunkcionālajai tehnoloģijai, ir piemērota izmantošanai lielākajā daļā Eiropā un Japānā ražoto automobiļu, piemēram CITROEN, NISSAN, PEUGEOT, RENAULT, MITSUBISHI, OPEL, ROVER, VOLVO.

MULTIGEAR RN 75W-80 PREMIUM atestācijas un specifikācijas:

izpilda un pārsniedz sekojošas prasības:

- API: GL-4; P tipa 6-pārnesumu ārtumkārbām priekš: Renault Laguna, Vel Satis, Espace, Trafic, Master, Nissan Primastar, Interstar, Opel Vivaro, Movano.

TEHNISKIE PARAMETRI

Produkta kods	30691
Blīvums, 15°C, kg/l	0.854
Kinemātiskā viskozitāte, mm ² /s, 40°C	47
Kinemātiskā viskozitāte, mm ² /s, 100°C	8.9
Viskozitātes indekss (VI)	180
Brukfieldda viskozitāte, mPa.s, -40°C	25,000
Uzliesmošanas temperatūra, °C	214
Sastingšanas temperatūra, °C	-48



VA MOTORS. RĪGA.

www.oilteh.lv

Tel. 67383881

EU v1 06 augusts 2010