

PLATINUM GEAR LS 80W-90

- **Paskirtis:**

Platinum Gear LS 80W-90 yra aukštos kokybės, visasezoninė transmisinė alyva, skirta lengvųjų automobilių, sunkvežimių ir autobusų, veikiančių sudėtingomis sąlygomis mechaninėms pavaroms, kur reikalinga alyva atitinkanti API GL-5 API.

Tinka naudoti sunkiai apkrautose transporto priemonėse, statybų transporto priemonėse ir kituose mechaniniuose / varikliniuose įrenginiuose, kuriuose yra riboto slydimo pavaros, taip vadinamos LS – Limited Slip.

Dėl savo didelių apkrovos pernešimo pajėgumų, ši alyva rekomenduojama transporto priemonių varomosioms ašims, kur gamintojas rekomenduoja naudoti API GL-5 pavarų alyvas.

- **Bendrosios savybės:**

Naujos kokybės visasezoninė transmisinė alyva. Sukurta puikios gerai išvalytos mineralinės bazinės alyvos pagrindu su aukščiausios kokybės priedais. Užtikrina optimalų tepimą ir didžiausią mechaninių transmisijų apsaugą, taip pat ir riboto slydimo pavarose - LS.

Ji užtikrina:

- Puikų termo-oksidacinį stabilumą,
- Gerą apsaugą nuo korozijos ir rūdžių,
- Aukštą apkrovos pernešimo pajėgumą,
- Puikias tepimo ir apsaugos nuo dilimo savybes,
- Labai gerus putojimą mažinančius parametrus.

- **Standartai:**

ZF TE-ML 05C, 12C, 21C

MISTA Sp.z.o.o. – RD130, RD165C, RD165H, RD200, RD200H

MIL-L-2105D

MAN 342 M-1

Mercedes Benz 235.0

Voith 3.325-339

Volvo 97310

Volvo 97316

RENAULT

ZF TE-ML 07A, 08, 16B, 17B, 19B, 21A

DAF

- Fizikiniai-cheminiai parametrai:

<i>Parametrai</i>	<i>Vienetai</i>	<i>Tipinės reikšmės</i>
Klampos klasė pagal SAE	-	80W-90
Kinematinė klampa prie 100°C	mm ² /s	14.9
Klampos indeksas	-	98
Stingimo temperatūra	°C	-30
Pliūpsnio temperatūra	°C	230
DĖMESIO: šioje lentelėje pateikti fizikiniai parametrai yra tipinės reikšmės. Tikslūs produkto parametrai yra pateikiami prie kiekvieno produkto.		
