

AUTOL SUPERGEAR FE

SAE 75W-80
API GL-4/ GL-5

Óleo sintético para engrenagens com baixa viscosidade a frio para a otimização da eficiência nas modernas transmissões manuais.

Características (valores típicos):

| | | | |
|------------------------|---------|--------------------|-------|
| Viscosidade Cin. | a 40°C | mm ² /s | 40 |
| | a 100°C | mm ² /s | 7,7 |
| Índice de Viscosidade | | | 165 |
| Densidade a 15°C | | kg/l | 0,852 |
| Ponto de Inflamação °C | | °C | >150 |
| Ponto de Fluidez | | °C | -40 |

AUTOL SUPERGEAR FE é um óleo de engrenagens de elevada performance para transmissões manuais que contribui para a redução do consumo de combustível devido à sua baixa Viscosidade. Excelente comportamento nas variações de temperatura de trabalho.

A utilização de óleos base totalmente sintéticos, garantem a estabilidade à oxidação a elevadas temperaturas com uma película lubrificante resistente à fricção e ao desgaste, bem como propriedades “stay-in-grade” devido aos componentes estáveis ao cisalhamento.

Devido à baixa viscosidade do óleo base, tem um engrenamento confortável, mesmo a baixas temperaturas, incrementando a sua eficiência.

Aplicações:

AUTOL SUPERGEAR FE pode ser utilizada sempre que são exigidas as seguintes especificações: BMW MTF LT-1/ LT-2/ LT-3/ LT-4, Ford WSS-M2C 200D, MB 235.10, PSA 9730 A2/ A8, PSA B71 2330, Renault PKW, Toyota JWS 227, VW 052 171/ 052 178/ 052 512/ 052 527/ 052 532/ 0520726/ 052 798/ 055 726.

Por favor observe as especificações do construtor quando seleciona os produtos.