

Product Informatie 02.20.75

01-11-2018

Gearlube Racing 75W-140

Beschrijving

Gearlube Racing 75W-140 is een synthetische hypoid transmissieolie met 'Limited Slip' toevoegingen. Samen met een modern en hoogwaardig additiefsysteem, speciaal afgestemd op de zeer zware eisen die gelden binnen de verschillende takken van autosport, zijn de volgende eigenschappen verkregen:

- Zeer hoge viscositeitsindex waardoor een goede vloeibaarheid bij lage temperaturen
- Uitmuntende weerstand tegen oxidatie waardoor uitstekend bestand tegen hoge bedrijfstemperaturen
- Zeer geringe neiging tot schuimen
- Uitstekende bescherming tegen slijtage
- Door speciale 'Limited Slip' additieven ook uitstekend geschikt voor toepassing in zelfblokkerende differentiëlen

Toepassing

Gearlube Racing 75W-140 is een synthetische hypoid transmissieolie speciaal ontwikkeld voor gebruik in differentiëlen, zowel met als zonder lamellensper, en zeer zwaar belaste transmissies zoals veelvuldig toegepast in de diverse takken van autosport. Gearlube Racing 75W-140 kan eveneens worden toegepast in alle differentiëlen van de verschillende BMW M-Sport modellen en in differentiëlen van diverse SUV's waar een SAE 75W-140 hypoid olie wordt voorgeschreven.

Specificaties

API GL-5

BMW MSP/A(level)

Typische standaardanalyses

Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,860
Viscositeit 40 °C, mm ² /s	179,00
Viscositeit 100 °C, mm ² /s	24,70
Viscositeitindex	170
Vlampunt COC, °C	224
Vloeipunt, °C	-54

Beschikbare verpakkingen



33720
1 L flacon



33721
20 L pail



35103
60 L drum



32662
208 L vat

De hierop vermelde gegevens zijn bedoeld om de lezer in staat te stellen zich te oriënteren op de eigenschappen en mogelijke toepassingen van onze producten. Hoewel dit overzicht met alle zorgvuldigheid op de vermelde datum is samengesteld, aanvaardt de samensteller géén aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in het overzicht, met name waar deze het gevolg zijn van kennelijke typefouten. Op alle productleveringen zijn de leveringsvoorwaarden van de leverancier van toepassing. De lezer wordt geadviseerd, met name voor kritische toepassingen, de uiteindelijke productkeuze te maken in samenspraak met de leverancier.