



## Kroon-Oil Transmissie oliën

## SP Gear 1011

**Beschrijving**

SP Gear 1011 is een uiterst moderne vol-synthetische 75W-90 transmissieolie. Door gebruik te maken van dunvloeibare synthetische basisoliën en een zeer geavanceerde additievetechnologie, zijn de volgende unieke eigenschappen verkregen:

- Zéér goed koud en warm schakelgedrag
- Geeft brandstofbesparing: tot 2% kostenvoordeel
- Geschikt voor de totale aandrijflijn: Total Drive Line Oil beperkt aantal producten
- Sterke smeerfilm, ook onder de meest zware omstandigheden: zekerheid
- Voorkomt effectief slijtage aan tandwielen en lagers lange levensduur
- Uitstekend opgewassen tegen de huidige (lange) verversingstermijnen
- Neutraal ten opzichte van afdichtingen: voorkomt lekkage

**Toepassing**

SP Gear 1011 is een brandstofbesparende transmissieolie, geschikt voor de totale aandrijflijn, met een zeer hoge kwaliteit (API: GL5+ niveau). Het product is ontwikkeld voor gebruik in de meest zwaarbelaste overbrengingen van handgeschakelde transmissies, tussenbakken en eindaandrijvingen. Raadpleeg voor optimaal gebruik altijd de Kroon-Oil adviesdatabase.

**Specificaties**

API GL-3/GL-4/GL-5/MT-1  
 Mil-L-2105A/B/C/D/E  
 MB-Approval 235.8  
 ZF TE-ML 02B/05B/07A/12B/16F/17B/19C/21B  
 DAF  
 MAN 3343 Typ S  
 Scania STO 1:0  
 Volvo 97312  
 Mack GO-J

**Typische standaardanalyses**

Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,868
Viscositeit 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	101,00
Viscositeit 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	15,40
Viscositeitindex	161
Vlampunt COC, °C	202
Vloeipunt, °C	-50
Total Base Number, mgKOH/g	2,1

18-11-2013

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.