

TITAN CYTRAC RR SAE 75W-90

Premium Performance-tandwielolie voor hoogbelaste hypoïdassen in bedrijfsvoertuigen. Speciaal ontwikkeld voor spoorvoertuigen. Geformuleerd met volledig synthetische basisoliën.

Omschrijving

TITAN CYTRAC RR SAE 75W-90 is een Premium Performance-tandwielolie op basis van volledig synthetische basisoliën en een moderne additieve-technologie. Dit zorgt voor een superieure oxidatie- en afschuifstabiliteit, een uitstekend temperatuur-viscositeitsgedrag en een uitstekende bescherming tegen slijtage en corrosie. Tegelijkertijd biedt het een uitstekende compatibiliteit met elastomeren. TITAN CYTRAC RR SAE 75W-90 heeft zijn betrouwbaarheid bewezen in een veldproef die samen met een grote Europese spoorwegmaatschappij is uitgevoerd. Het is goedgekeurd volgens de specificaties van verschillende spoorwegfabrikanten. Maar het kan in veel andere toepassingen worden gebruikt.

Toepassing

TITAN CYTRAC RR SAE 75W-90 is ontworpen voor gebruik in hoogbelaste hypoïdversnellingsbakken van bedrijfsvoertuigen. Dit geldt in het bijzonder voor spoorwegtoepassingen zoals locomotieven en treinen. TITAN CYTRAC RR SAE 75W-90 is speciaal ontwikkeld voor een grote Europese spoorwegmaatschappij. TITAN CYTRAC RR SAE 75W-90 is mengbaar en compatibel met conventionele tandwieloliën van het merk. Het mengen met andere tandwieloliën moet echter worden vermeden om de voordelen van dit product volledig te benutten. Een volledige olieafvoer wordt aanbevolen voor de conversie naar TITAN CYTRAC RR SAE 75W-90 Raadpleeg het meest

recente veiligheidsinformatieblad voor informatie over productveiligheid en correcte verwijdering.

Voordelen

- Uitstekende slijtagebescherming van lagers en tandwielen, zelfs onder de zwaarste bedrijfsomstandigheden.
- Uitstekende thermische en oxidatiestabiliteit voorkomt verdikking van de olie en afzettingen.
- Geschikt voor langere verversingsintervallen.
- Speciaal ontworpen voor spoorwegtoepassingen.

Specificaties

- API GL-5
- API MT-1
- SAE J2360

Goedkeuringen

- EvoBus 26.000-032
- EvoBus 26.000-037
- SCANIA STO 1:0
- SIEMENS FLENDER-tandwielkasten voor spoorwegvoertuigen
- VOITH 132.00374401
- VOITH 132.00374402
- VOITH 3.325-340
- VOITH 3.325-342
- ZF TE-ML 05A, 12L, 12N, 16F, 17B, 19C, 21A (ZF000732)

Produkt Informatie

MOVING YOUR WORLD



FUCHS Aanbevelingen

- Gmeinder Getriebebau spoorwegtoepassingen
- ZF TE-ML 05B, 21B

Produkt Informatie

MOVING YOUR WORLD



TYPISCHE KENMERKEN

| | | |
|------------------------------------|--------------|--------------------------|
| Dichtheid bij 15°C | DIN 51757 | 0.873 g/ml |
| SAE-klasse | SAE J306 | 75W-90 |
| Kinematische viscositeit bij 40°C | DIN 51562-1 | 118.3 mm ² /s |
| Kinematische viscositeit bij 100°C | DIN 51562-1 | 17.2 mm ² /s |
| Viscositeitsindex | DIN ISO 2909 | 150 |
| Druppelpunt | DIN ISO 3016 | < -55 °C |
| Product Kleur | DIN 10964 | none |

Produkt Informatie

MOVING YOUR WORLD



De gegevens in deze productinformatie zijn gebaseerd op de ervaring en knowhow van FUCHS LUBRICANTS BENELUX NV/SA bij de ontwikkeling en productie van smeermiddelen en vertegenwoordigt de huidige stand van de techniek. De prestaties van onze producten kunnen worden beïnvloed door een reeks factoren, met name het specifieke gebruik, de toepassingsmethode, de operationele omgeving, de voorbehandeling van componenten, mogelijke externe vervuiling, enz. Om deze redenen zijn universeel geldige verklaringen over de functie van onze producten niet mogelijk. Onze producten mogen niet worden gebruikt in vliegtuigen / ruimtevaartuigen of hun componenten, tenzij dergelijke producten worden verwijderd voordat de componenten in het vliegtuig / ruimtevaartuig worden gemonteerd. De informatie in deze productinformatie vertegenwoordigt algemene, niet-bindende richtlijnen. Er wordt geen expliciete of impliciete garantie gegeven met betrekking tot de eigenschappen van het product of de geschiktheid voor een bepaalde toepassing. We raden u daarom aan een toepassingsingenieur van FUCHS LUBRICANTS BENELUX NV/SA te raadplegen om de toepassingsvoorwaarden en de prestatiecriteria van de producten te bespreken voordat het product wordt gebruikt. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om de functionele geschiktheid van het product te testen en het met de juiste zorg te gebruiken. Onze producten worden continu verbeterd. We behouden daarom het recht om ons productprogramma, de producten en hun fabricageprocessen en alle details van onze productinformatiebladen op elk moment en zonder waarschuwing te wijzigen, tenzij anders bepaald in klantspecifieke overeenkomsten. Met de publicatie van deze productinformatie vervallen alle voorgaande edities. Elke vorm van reproductie vereist uitdrukkelijke voorafgaande schriftelijke toestemming van FUCHS LUBRICANTS BENELUX NV/SA.

© FUCHS LUBRICANTS GERMANY GMBH & FUCHS LUBRICANTS BENELUX NV/SA. Alle rechten voorbehouden