



PETRONAS Tutela ATF D3

Ontworpen als de beste vloeistoftechnologische oplossing, voor een uitstekende bescherming en een langere levensduur van automatische transmissies & stuurbevestigings-systemen.

Beschrijving en toepassingen

PETRONAS Tutela ATF D3 is een hoogwaardige vloeistof voor automatische transmissiesystemen, wat een lange levensduur en optimale schakelprestaties garandeert over de ganse levensduur.

PETRONAS Tutela ATF D3 is geschikt voor gebruik in vele conventionele automatische transmissies, stuurbevestiging en hydraulische systemen van personenwagens, commerciële voertuigen en grondverzetmachines die een GM DEXRON®-III-prestatieniveau vereisen. De olie beantwoordt ook aan de vereisten van JASO M315-2013 1A en JASO M315-2013 2A standaarden, erkend door Japanse OEMs, dit voor gebruik in automatische transmissies.

Voordelen

PETRONAS Tutela ATF D3 beschermt de efficiëntie van uw bedrijf, beschikbaarheid van uw voertuigen en reduceert de onderhoudskosten door een langere levensduur, dankzij geavanceerde bescherming tegen slijtage om de duurzaamheid te verlengen.

- Goede warmte- en oxidatiestabiliteit bij hoge temperaturen
- Levert een uitstekende rijervaring door:
 - Zachte, schokvrije schakelprestaties onder zowel normale als extreme werkomstandigheden.
 - Goede vloeibaarheid bij lagere temperaturen

Goedkeuringen, specificaties en aanbevelingen

Specificaties:

- JASO M315-2013 1A, M315-2013 2A
- DEXRON®-IIIH/DEXRON®-IIIG
- Allison C-4
- Bosch TE-ML 09, ZF TE-ML 09
- CAT TO-2
- Ford Mercon®

Prestatieniveau:

- Alleen FCA 9.55550-AG2 stuurbevestigingssysteem
- Alleen IVECO 18-1807 stuurbevestigingssysteem

Opmerking: Raadpleeg altijd de gebruikershandleiding om de aanbevolen viscositeitsgraad en specificaties voor uw specifieke voertuig te bekijken

Karakteristieke fysieke kenmerken

Parameters	Methode	Eenheid	Karakteristieke waarde
Uitzicht	-	-	Helder en zuiver
Kleur	-	-	Rood
Dichtheid @15°C	ASTM D 4052	g/cm ³	0,855
Kinematische viscositeit @100°C	ASTM D 445	mm ² /s (cSt)	7,1
Kinematische viscositeit @40°C	ASTM D 445	mm ² /s (cSt)	33
Viscositeitsindex	ASTM D 2270	-	182
Vloeipunt	ASTM D 97	°C	-48
Brookfield-viscositeit @-40°C	ASTM D 2983	mPa.s (cP)	15000
Vlampunt COC	ASTM D 92	°C	195

Alle technische gegevens worden alleen ter referentie verstrekt. Deze kenmerken zijn karakteristiek voor de huidige productie. Hoewel de toekomstige productie voldoet aan de specificaties van PLI, kunnen deze kenmerken verschillen.

Gezondheid, veiligheid en milieu

Het is niet waarschijnlijk dat dit product, bij gebruik in de aanbevolen toepassing, een groot gevaar voor de gezondheid en veiligheid inhoudt. Contact met de huid vermijden. Na contact met de huid onmiddellijk wassen met water en zeep. Niet afvoeren in riolering, bodem of water.

Zie voor meer gegevens over opslag, veilige verwerking en afvoer van het product het veiligheidsinformatieblad van dit product of neem contact met ons op via: www.pli-petronas.com

Belangrijke mededeling

Het woord PETRONAS, het PETRONAS-logo en gerelateerde overige handelsmerken en/of merken die hierin zijn vermeld, zijn handelsmerken of geregistreerde handelsmerken van PETRONAS Lubricants International Sdn. Bhd. ("PLISB") of dochtermaatschappijen of de moedermaatschappij onder licentie, tenzij anders vermeld. De documenten van PLI en de daarin opgenomen informatie worden geacht juist te zijn bij het ter perse gaan. PLISB verschaft geen expliciete of impliciete verklaring of garantie met betrekking tot de juistheid of compleetheid of informatie in enige uitgevoerde transactie. De in de documenten van PLI opgenomen informatie is gebaseerd op standaardtests onder laboratoriumomstandigheden en wordt alleen als richtlijn gegeven. Gebruikers wordt geadviseerd de laatste versie van deze documenten van PLI te gebruiken. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruikers om de producten te evalueren en veilig te gebruiken, om de geschiktheid voor de bedoelde toepassing te beoordelen en om alle betrokken wetten en regels na te leven die door de betrokken plaatselijke autoriteiten worden opgelegd.

Veiligheidsinformatiebladen zijn voor al onze producten beschikbaar en moeten met uitsluiting van andere documenten worden geraadpleegd voor de juiste informatie over opslag, veilige verwerking en afvoer van het product. PLISB of een van de dochtermaatschappijen of de moedermaatschappij kan geen verantwoordelijkheid aanvaarden voor enig verlies of letsel of enige directe, indirecte, speciale, voorbeeldige of gevolgschade of welke schade dan ook, ongeacht of dit tijdens de uitvoering van een contract, door nalatigheid of andere misleidende handelingen optreedt, in verband met of resulterend uit abnormaal gebruik van de materialen en/of informatie, van het niet opvolgen van aanbevelingen of van gevaren die inherent zijn aan de aard van de materialen en/of informatie. Alle verstrekte producten, diensten en informatie vallen onder onze standaard verkoopvoorwaarden. Neem contact op met een van onze plaatselijke vertegenwoordigers indien u nog meer informatie wenst.

Code: 76127