

TRAXIUM DUAL 9 FE 75W-90

Transmissie-olie

SPECIFICATIES

HOOG PRESTERENDE SYNTHETISCHE OLIE VOOR OVERBRENGINGEN

SAE 75W-90

BRANDSTOFBESPAREND

STANDAARDEN

- API GL-4
- API GL-5
- API MT-1
- SAE J2360
- MIL-PRF 2105 E & MIL-L 2105 D

FABRIKANTGOEDKEURINGEN

- MB-goedkeuring 235.8
- MAN 341 type Z-2
- MAN 342 type S-1
- SCANIA STO 1:0
- SCANIA STO 2:0 A FS
- VOLVO 97312
- ZF TE-ML 02B, 05A, 12L, 12N, 16F, 17B, 19C, 21A
- MERITOR 076-N
- IVECO 18-1805 RAS1
- DAF



TOEPASSINGEN

TRAXIUM DUAL 9 FE 75W-90 is een hoog presterende synthetische olie ontwikkeld voor gesynchroniseerde of niet- gesynchroniseerde handgeschakelde versnellingsbakken, assen en eindaandrijvingen die API GL-4, GL-5, MT-1, MIL-PRF-2105E en MIL-L 2105 D nodig hebben.

TRAXIUM DUAL 9 FE 75W-90 is een synthetisch smeermiddel op extreem hoog niveau en ontwikkeld op basis van het T.D.L. (TOTAL Drive Line) concept dat het geschikt maakt voor handgeschakelde versnellingsbakken en assen die onderhevig zijn aan zware gebruiksomstandigheden.

TRAXIUM DUAL 9 FE 75W-90 past speciaal voor de smering van de hypoide overbrengingen en assen van de meeste fabrikanten zoals Mack, MAN, DAF, IVECO, MERCEDES, VOLVO, RENAULT, MACK met verlengde verversingstermijnen.

VOORDELEN VOOR DE KLANT

- Verminderd brandstofverbruik in vergelijking met standaard smeermiddelen dankzij TOTAL's brandstofbesparende technologie.
- Verminderde onderhoudskosten: speciaal geformuleerd om verlengde verversingstermijnen te bereiken die door de fabrikant zijn aanbevolen.
- Geschikt voor transporteurs met meerdere merken: dit smeermiddel is aangepast voor versnellingsbakken en assen van verschillende fabrikanten, waardoor klanten dit smeermiddel voor de hele vloot kunnen gebruiken.
- Uitstekende bescherming van assen en handgeschakelde versnellingsbakken tegen slijtage en corrosie dankzij de hoge druk eigenschappen van de olie.
- Uitstekende stabiliteit tijdens bedrijf dankzij de hoge viscositeitsindex.
- Hoge verdraagzaamheid met oliefilters dankzij antischuimeigenschappen.
- Ondersteunt rationalisatie van producten (MERCEDES BENZ, MAN, VOLVO, etc).

KARAKTERISTIEKEN

TEST	EENHEID	TESTMETHODE	RESULTAAT
Viscositeitsklasse SAE	-	-	75W-90
Kinematische viscositeit bij 40°C	mm ² /s	ASTM D445	101
Kinematische viscositeit bij 100°C	mm ² /s	ASTM D445	15
Viscositeitsindex	-	ASTM D2270	157
Vlampunt	°C	ASTM D92	190
Stolpunt	°C	ASTM D97	-51
Dichtheid	Kg/m ³	DIN 51757 D	866
Viscositeit Brookfield bij -40°C	mm ² /s	-	66 000

De bovengenoemde karakteristieken zijn geen specificaties.

AANBEVELINGEN VOOR GEBRUIK

Het is belangrijk om vóór gebruik van het product het instructieboek te raadplegen: olieverversing dient te gebeuren in overeenstemming met de aanbevelingen van de fabrikant.

Bewaar het product niet bij een temperatuur hoger dan 60 °C. Vermijd blootstelling aan zonlicht, intense kou of sterke temperatuurschommelingen.

Bescherm de verpakking tegen slechte weersomstandigheden. Leg vaten horizontaal om contaminatie met water en het vervagen van het label te voorkomen.

GEZONDHEID, VEILIGHEID EN MILIEU

Indien dit smeermiddel wordt gebruikt volgens onze aanbevelingen en voor de toepassingen waarvoor het bestemd is, mag het geen schadelijke gevolgen voor de gezondheid hebben. Een veiligheidsinformatieblad conform de geldende wetgeving binnen de EU is beschikbaar op <http://sdstotalms.total.com>

Het product mag niet gebruikt worden voor andere toepassingen dan waar het voor bedoeld is.

TOTAL Nederland N.V.
Bezuidenhoutseweg 273
2594 AN 's Gravenhage

TRAXIUM DUAL 9 FE 75W-90
Bijgewerkt op: 10/2020