

Dynatrans DAX 80W-90

Olie voor assen van eindaandrijvingen

KERNGEGEVENS



Zeer hoogwaardig smeermiddel voor assen, differentiëlen en eindaandrijvingen uitgerust met zelfblokkerend differentieel met "limited slip".

INTERNATIONALE NORMEN

- 🔥 API GL-5-LS
- 🔥 MIL.L. 2105D

HOMOLOGATIES CONSTRUCTEUR

- 🔥 ZF TE-ML 05C/21N
- 🔥 Volvo 97321

BEANTWOORD AAN DE EISEN VAN

- 🔥 ZF TE-ML 05C/21C
- 🔥 Werf- & mijnmateriaal : LIEBHERR, TEREX, VOLVO, CASE, JCB...
- 🔥 Landbouwtractoren : CLAAS-RENAULT, NEW-HOLLAND (NH- 520B/520C), DEUTZ, STEYR, FORD (M2C104-A)
- 🔥 4x4 voertuigen of alle terreinvoertuigen van : NISSAN, TOYOTA, GM,...

TOEPASSINGEN

Dynatrans DA 80W-90 laat de smering toe van bruggen met een zelfblokkerend differentieel met "limited slip" van landbouwmaterieel, werfmaterieel of van terreinwagens met vierwielaandrijving.

Mag ook gebruikt worden in klassieke hypoïde bruggen zonder zelfblokkerend differentieel.

PRESTATIES & KLANTENVOORDELEN

- ⚡ Uitzonderlijk bestand tegen oxidatie voor de langste verversingsintervallen;
- ⚡ Garandeerd een grote zuiverheid van de zelfblokerende schijven die in de as zijn geïnstalleerd;
- ⚡ Voorkomt lawaai en trillingen bij intensief gebruik;
- ⚡ De extreme druk additieven verzekeren een maximale bescherming van de zeer zwaar belaste tandwielen;
- ⚡ Uitstekende compatibiliteit met het wrijvingsmateriaal van de schijven;
- ⚡ Uitstekend gedrag ten opzichte van dichtingen.

KARAKTERISTIEKEN*

TEST	EENHEID	TESTMETHODE	RESULTAAT
Densiteit bij 15°C	kg/m ³	ASTM 4052	879
Kinematische viscositeit bij 40°C	mm ² /s	ASTM D445	126
Kinematische viscositeit bij 100°C	mm ² /s	ASTM D445	14,6
Viscositeitsindex	-	ASTM D2270	116
Vlampunt	°C	ASTM D92	230
Vloeipunt	°C	ASTM D97	9

*De bovenstaande karakteristieken worden verkregen binnen de gebruikelijke productietoleranties en kunnen niet als specificaties worden beschouwd.

AANBEVELINGEN VOOR GEBRUIK

Het is belangrijk om vóór gebruik van het product het onderhoudsboekje te raadplegen: oliewissels dienen te gebeuren in overeenstemming met de aanbevelingen van de constructeur.

Het product niet bewaren bij een temperatuur hoger dan 60 °C. Vermijd blootstelling aan zonlicht, intense koude of sterke temperatuurschommelingen. Bescherm de verpakking tegen slechte weersomstandigheden. Leg de vaten horizontaal, als dit niet mogelijk is, om zo contaminatie met water en het vervagen van het label te voorkomen.

VEILIGHEID, GEZONDHEID EN MILIEU

Op basis van beschikbare toxicologische informatie veroorzaakt dit product geen nadelige gezondheidseffecten, mits het wordt gebruikt voor het beoogde doel en in overeenstemming met de aanbevelingen in het veiligheidsinformatieblad (SDS).

Deze is beschikbaar bij uw commerciële raadgever of op de website <https://ms-sds.totalenergies.com>.

Het product mag niet gebruikt worden voor andere toepassingen dan dewelke het voor bedoeld is. Gelieve rekening te houden met het milieu en de lokale regelgeving te respecteren bij het ontdoen van het product na gebruik.



TotalEnergies

TotalEnergies Marketing Belgium,

Anspachlaan 1 bus 2, B-1000 Brussel, ☎ 02/288 98 13, ✉ techniclubricants.belgium@totalenergies.com

Laatste update van deze technische fiche : augustus 23 / Dynatrans DAX 80W-90

Sommige variaties zijn mogelijk bij normaal gebruik, maar ze mogen de verwachte prestaties van het product niet beïnvloeden, ongeacht de locatie.

De informatie in dit document kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. U kunt onze producten raadplegen op onze website

https://lubricants.catalog.totalenergies.com/catalogue-be-fr/nl_BE