



Date despre produs

## Transmax Axle EPX 80W-90

Fluid de axe pentru specifici OEMs

### Descriere

Castrol Transmax Axle EPX 80W-90 este un ulei cu utilizari multiple, care poate fi utilizat in diferentiale , axe finale si alte aplicatii pentru autoturisme si vehicule comerciale unde este cerut nivelul de performanta API GL-5.

Este aprobat de MAN si ZF pentru utilizare intr-o gama larga de aplicatii comerciale incluzand axe off-road si echipamente agricol.

### Avantaje

- Capacitatea uleiului de preluare a sarcinilor mari de incarcare asigură că angrenajele care funcționează sub sarcini mari sunt protejate pentru prelungirea duratei de viață a componentelor.
- Rezistența ridicată a filmului de ulei asigură protecție împotriva uzurii și a sarcinilor de șoc.
- Stabilitatea termică/oxidare bună protejează împotriva formării depuneri și îngroșării uleiului prelungind durata de viață a componentelor și lubrifiantului

### Caracteristici tipice

Nume	Metoda	Unitate de masura	Transmax Axle EPX 80W-90
Densitate relativa @ 15C,	ASTM D4052	g/ml	0.896
Vascozitate cinematica 100C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	14.0
Vascozitate cinematica 40C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	134.9
Indice de vascozitate	ASTM D2270	None	101
Vascozitate, Brookfield @ -26C (80W)	ASTM D2983	mPa.s (cP)	127000
Punct de congelare	ASTM D97	°C	-33
Punct de inflamare , COC	ASTM D92	°C	222

## Performantele cerute produsului

API GL-5  
MAN 342 M2  
ZF TE-ML 05A, 12E, 16B, 17B, 19B, 21A

## Informatii suplimentare

Transmax Axle EPX 80W-90 este înregistrat la următoarele numere de omologare ZF: ZF002163, ZF002165, ZF002167, ZF002168

## Stocare

Toate ambalajele trebuie păstrate în spații acoperite. În cazul în care depozitarea exterioară este inevitabilă, butoaiile trebuie așezate pe orizontală pentru a evita impurificarea cu apă și deteriorarea marcajelor de pe butoi. Produsele nu trebuie păstrate la temperaturi care să depășească 60°C expuse la soare puternic sau condiții de îngheț.

Transmax Axle EPX 80W-90

26 Feb 2020

Castrol, the Castrol logo and related marks are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

Aceasta fișa tehnică precum și informațiile pe care le conține sunt considerate exacte de la data tipării. Totuși, nicio garanție nu poate fi oferită, în mod direct sau indirect, privind exactitatea sau caracterul complet al acestora. Informațiile furnizate se bazează pe teste standard efectuate în condiții de laborator și sunt oferite exclusiv în scop de îndrumare. Utilizatorii sunt sfătuiți să se asigure că au în vedere ultima versiune a acestei fișe tehnice. Este responsabilitatea utilizatorului să evalueze și să utilizeze produsele în condiții de siguranță, să aprecieze oportunitatea utilizării pe care o intenționează, precum și să respecte legile și celelalte reglementări aplicabile. Pentru toate produsele noastre există disponibile Fișe Tehnice de Securitate, ce trebuie consultate pentru obținerea informațiilor corespunzătoare privind depozitarea, manipularea în siguranță precum și eliminarea produselor. BP plc și filialele sale nu își asumă nicio responsabilitate în cazul unor daune sau vatamări rezultate în urma unei utilizări anormale a produselor, a oricărei nerespectări a recomandărilor făcute sau datorate riscurilor inerente legate de natura produselor. Toate produsele, serviciile și informațiile furnizate sunt oferite în conformitate cu condițiile noastre standard de vânzare. În cazul în care doriți informații suplimentare, trebuie să contactați reprezentantul nostru local.

Castrol Lubricants RO SRL, Strada Halelor Nr 5, Etaj 3, București, Sector 3, 030118, România

Tel: 004 021 303 05 00

[www.castrol.com/ro](http://www.castrol.com/ro)