

TRANSMISSION À CVT



Description

Le fluide BENZOL® de transmission à CVT est un fluide de transmission entièrement synthétique de qualité supérieure, spécialement conçu pour être utilisé dans les voitures particulières équipées de transmissions à variation continue entraînées par courroie. Il a été spécialement conçu pour posséder les propriétés de friction uniques requises pour une utilisation dans ce type de transmission. Il est basé sur des huiles d'hydrocraquage de haute qualité avec des additifs spéciaux et des inhibitions pour assurer le bon fonctionnement de la transmission automatique.



Applications

Le fluide BENZOL® de transmission à CVT est utilisé pour une large gamme de voitures équipées d'un équipement à vitesse variable. Il convient à certaines transmissions hydrauliques, mécanismes asservis et systèmes hydrauliques.

Spécifications et Homologations

Multimatic HMMF, HCF2, Z-1, JWS 3320, TL 52180, G 052 180, WSD-M2C-199A, NISSAN CVT FLUIDE NS-1 /NS-2 / NS-3, SUBARU I FLUIDE CVT K0415-YA090, Suzuki (TC / NS-2 / CVTF Vert 1, Vert 2, CVTF 3320), VW G052516 A2, MINI COOPER CVT V1, BMW CVT EZL 799A, MB 236.20, Renault ELFMATIC.

Spécifications Techniques

Avantages de Performance

- Protège contre l'usure.
- Protège contre la formation de boues et de vernis.
- Excellente résistance à l'oxydation et stabilité thermique pour une longue durée de vie du fluide.
- Répond aux exigences de performance de presque tous les véhicules équipés de transmissions à variation continue de type courroie.
- Frottement acier sur acier élevé pour empêcher le glissement de la courroie, ce qui peut entraîner une usure importante, voire catastrophique.
- Faible friction acier-papier pour éviter le patinage de l'embrayage du convertisseur de couple, qui peut entraîner des tremblements.

Numéro du produit/pièce

TD07000333	4 x 5	TD07000323	4 x 4
TD07000173	12 x 1	TD07000173	24 X 1
TD07000513	1 x 20	TD07000533	1 x 25
TD07000563	1 x 200	TD07000573	1 x 208
TD07000603	1x1000		

Tests	Méthode	Résultats
Apparence	Visuel	Claire & brillante
Eau	Plaque chauffante	Nul
Couleur	D-1500	Rouge/Vert
Densité @ 15 °C, kg/L	D-1298	0,8515
Viscosité @ 100 °C, cSt	D-445	7.05
Viscosité @ 40 °C, cSt	D-445	35.50
Indice de viscosité	D-2270	165
Point d'éclair, °C (COC)	D-92	-48
Point d'écoulement, °C	D-97	216
Mousse SEQ.I/II/III	D-892	0/0/0
Viscosité Brookfield @ -40°C, cP	D-2983	12300

Sécurité et Santé

Ce produit ne devrait pas avoir d'implications néfastes pour la santé lorsqu'il est utilisé dans son application prévue. Pour des informations détaillées sur la manipulation sûre de ce produit, veuillez-vous référer à sa fiche de données de sécurité (FDS). Pour obtenir une FDS sur ce produit ou tout autre produit BENZOL, veuillez visiter www.benzollubricants.de.

