

DYNATRANS MPV



Ulei pentru sistemele de transmisie echipate cu discuri de frana imersate si pentru circuitele hidraulice destinate tractoarelor agricole si echipamentelor de miscare si terasat (macarale, buldozere...) utilizate in Constructiile Civile.

APLICATII

Transmisii

Sisteme hidraulice

Frâne imersate

- Lubrifierea transmisiilor pentru care se recomanda un nivel de performanta GL-4, 10W30 sau 80W.
- Lubrifierea transmisiilor automate, convertizoarelor de cuplu si transmisiilor hidrostatice.
- Aplicatii in circuite hidraulice si sistemele de directie asistata.
- Lubrifierea transmisiilor automate (de putere) cu ambreiajele imersate (umede).
- Racirea discurilor de frana imersate.

SPECIFICATII

SPECIFICATII

si

OMOLOGARI ALE
CONSTRUCTORILOR

- Raspunde clasificarii API GL-4.
- Omologari ale constructorilor :
 - MASSEY FERGUSON: CMS M 1145 / 1143
 - VOLVO: CE WB 101
 - ZF TE ML 03E, 05F, 06K si 17E
- Conform cu specificatiile constructorilor :
 - MASSEY FERGUSON CMS M 1135, M 1141
 - JOHN DEERE : JDM J20C
 - CNH MAT 3505, 3525, 3526
 - CASE MS 1206, MS 1207, MS 1209
 - NEW HOLLAND: NH 410B / 410C
 - FORD M2C 134D și FNHA 2C 201.00
 - KUBOTA: UDT
 - Mc CORMICK: HTX
 - AGCO/Allis: 821 XL
 - CLAAS RENAULT AGRICULTURE
- Adaptat transmisiilor :
 - DEUTZ, FENDT, LANDINI, SAME, etc.
 - CATERPILLAR, JCB, KOMATSU, unde este recomandat un fluid UTTO etc.

AVANTAJE

Domeniu foarte larg de
utilizare

Mareste durata de viata a
componentelor motorului

- Corespunde unei diversitati mari de masini agricole si vehicule de transport public, asigurand reducerea stocului de lubrifianti.
- Excelenta comportare la temperaturi scazute (protejeaza discurile de frictiune impotriva griparii) si la temperaturi ridicate (elimina pericolul aparitiei vibratiilor si a alunecarii).
- Foarte bune proprietati de extrema presiune si anti-uzura ce asigura protectia optima a angrenajelor si componentelor hidraulice.

CARACTERISTICI

DYNATRANS MPV	Unitati	Valori
Vascozitatea la 40 °C	mm ² /s	59
Vascozitatea la 100 °C	mm ² /s	10.1
Indice de vascozitate		159
Punctul de curgere	°C	- 39

Valorile parametrilor reprezentati în tabel, au caracter informativ.

TOTAL LUBRIFIANTS
562, Avenue du Parc de l'île
92029 Nanterre CEDEX –
FRANCE

Lubrifiantul utilizat în baza recomandărilor și pentru aplicațiile pentru care a fost destinat, nu prezintă riscuri particulare.
Fișa de securitate, în conformitate cu reglementările UE, se poate obține prin intermediul consultantului nostru tehnic și comercial.
Acest document reprezintă o traducere a specificației uleiului DYNATRANS MPV.
Pentru conformitate, Asistență Tehnică TOTAL LUBRIFICANTS ROMANIA S.A. – Mihaela Filipescu



Termen de valabilitate 3 ani.
Revizia: 2 / 08. 2010