



DYNATRANS MPV



Daugiafunkcinė alyva mechaninėms transmisijoms su „Šlapių stabdžių“ sistemomis, o taip pat traktorių ir statybinės technikos hidrauliniams įrenginiams.

EKSPLOATACINIAI LYGIAI

Tarptautinės specifikacijos

API GL-4

Gamintojų patvirtinimai:

- ✓ MASSEY F. CMS M1145 / M1143
- ✓ VALTRA: G2-08
- ✓ ZF TE ML 03E/ 03L/ 05F/ 06P/ 17E/ 21F
- ✓ VOLVO CE WB 101

Atitinka šių gamintojų specifikacijas:

- ✓ JOHN DEERE JDM J20C
- ✓ FORD M2C 134D / FNHA 2C 201.00
- ✓ Mc CORMICK HTX
- ✓ CLAAS / RENAULT AGRICULTURE

Tinka naudoti kai reikalaujama šių specifikacijų:

- ✓ MASSEY F. CMS M1141/M1135
- ✓ CASE MS 1206 / 1207 / 1209
- ✓ NEW HOLLAND NH 410B / NH 410C
- ✓ CNH MAT 3505 / 3509 / 3525 / 3526 / 3540
- ✓ KOMATSU AXO 80
- ✓ AGCO/ Allis 821 XL

PANAUDOJIMAS

TOTAL DYNATRANS MPV alyva yra specialiai sukurta transmisijoms su „šlapiais stabdžiais“, kurioms gamintojas nurodo naudoti API GL-4, SAE 10W-30 arba SAE 80W klasės alyvą skirtą tiek kelių, tiek ir bekelės technikai.

Ši alyva taip pat labai sėkmingai suderinama su **automatinėmis transmisijomis, sukimo momento keitikliais ir hidrostatinėmis transmisijomis**, o taip pat visomis kitomis transmisijomis kuriose gamintojas nurodo naudoti **UTTO** (Universal Tractor Transmission Oil) klasės alyvą.

TOTAL DYNATRANS MPV taip pat yra skirta tempti hidraulinėms sistemoms, vairo stiprintuvų mechanizmus ir jėgos mažinimo mechanizmams (**PTO**) su šlapia sankaba.

SAVYBĖS IR PRIVALUMAI NAUDOTOJUI

TOTAL DYNATRANS MPV tinka naudoti daugeliui žemės ūkio ir statybinės technikos įrengimų ir mechanizmų, padeda sumažinti reikalingų naudoti alyvų kiekį ir skaičių.

Alyva demonstruoja puikias fizines savybes žemoje ir aukštoje temperatūroje: patikimai apsaugo frikcinius diskus nuo sukibimo esant šalčiui, o taip pat nuo traškėjimo ar pernelyg didelio praslydimo esant karščiui.

TOTAL DYNATRANS MPV pasižymi labai geromis atsparumo ribiniam slėgiui (EP) ir apsaugos nuo dilimo savybėmis kurios užtikrina maksimalų pavarų mechanizmų ir hidraulinių sistemų komponentų apsaugą ir ilgaamžiškumą.

FIZINĖS IR CHEMINĖS CHARAKTERISTIKOS*

TOTAL DYNATRANS MPV	Vienetai	Metodas	Reikšmė
Kinetinis klampumas esant 40°C	mm ² /s	ASTM D445	62
Kinetinis klampumas esant 100°C	mm ² /s	ASTM D445	10,3
Klumpumo indeksas	-	ASTM D2270	154
Stingimo temperatūra	°C	ASTM D97	-39

* Duomenys pateikti lentelėje yra tik informacinio pobūdžio ir nurodo vidutines reikšmes.

Atstovas Lietuvoje: **UAB Intercars Lietuva**, Titnago g. 6, Vilnius 02300. Techninė konsultacija: +370 5 219 3702



TOTAL LUBRIFIANTS
562, avenue du Parc de l'Île
92029 Nanterre cedex
FRANCE

TOTAL DYNATRANS MPV
Atnaujinta 03/2019
www.lubricants.total.com



Ši tepimo priemonė nesukelia neigiamo poveikio sveikatai, jei naudojama pagal paskirtį. Saugos duomenų lapas yra suteikiamas paprašius jūsų vietinio prekybos atstovo arba svetainėje www.quickfds.com