



# Eni Multitech CVT

**Eni Multitech CVT** je syntetická kapalina pro traktorové převodovky s plynule měnitelným převodem (CVT). Použití pro zemědělské a stavební zařízení s plynule měnitelným převodem, jako kapalina pro hnací ústrojí, mokré brzdy a spojky, hydraulická kapalina, i jako převodový olej.

## CHARAKTERISTIKA (TYPICKÉ HODNOTY)

### Eni Multitech CVT

Stupeň SAE		10W-30(80W)
Viskozita při 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	11,8
Viskozita při 40°C	mm <sup>2</sup> /s	70,6
Viskozita při -26°C	Pa.s	3,4
Viskozitní index	-	165
Bod vzplanutí (o.k.)	°C	208
Bod tuhnutí	°C	-45
Hustota při 15°C	kg/m <sup>3</sup>	858

## VLASTNOSTI A VÝKON

- **Eni Multitech CVT** má vynikající oxidační stabilitu, a tím se zabraňuje jakékoliv tendenci k tvorbě kalů a úsad.
- Má vynikající protiotěrové vlastnosti a přiměřené EP vlastnosti, tím je zajištěna dlouhá životnost převodů a ložisek a zároveň se poskytuje ochrana i za těžkých zátěžových podmínek.
- Kombinace přísad proti přilepování a odpovídající olejnatost poskytuje požadované charakteristiky tření ke snížení vibrací a prokluzování u mokrých brzd, čímž se zabrání přehřátí, rychlému opotřebení a pískání.
- Díky svému vysokému viskozitnímu indexu, olej je správně řídký při nízkých teplotách, a tím se zajistí bezproblémový provoz hydraulických systémů, zatímco při vysokých teplotách udržuje potřebnou viskozitu pro správné mazání.
- **Eni Multitech CVT** je zcela kompatibilní se všemi druhy pryže používaných pro těsnící kroužky a nezpůsobí nebezpečné bobtnání pryžových dílů v hydraulických okruzích.
- Produkt není korozivní na oceli, mědi nebo slitinách kovů, udržuje všechny mazané části v perfektním stavu.
- Jeho výrazné protipěnové vlastnosti zabraňují poruchám čerpadel a hydraulických servořízení.
- Upozornění: produkt nelze použít v aplikacích kde je požadována výkonnost API GL-5



# Eni Multitech CVT

---

## SPECIFIKACE

**Eni Multitech CVT** je oficiálně schválen nebo splňuje požadavky následujících specifikací:

- API GL-4
- Valtra G2-08 (XT-60), G2-B10 (XT-60+)
- Case New Holland MAT 3525, MAT 3540
- Massey Ferguson CMS M 1145
- John Deere JDM J20C
- Claas CVT
- AGCO CVT ML 200
- ZF TE-ML 06B
- ZF TE-ML 06D
- ZF TE-ML 06E
- ZF TE-ML 06F
- ZF TE-ML 06H
- ZF TE-ML 06L
- ZF TE-ML 06M
- ZF TE-ML 06R
- ZF TE-ML 06S