



# eni Multitech THT

**eni Multitech THT** je univerzální mazivo pro zemědělské traktory. Se svými specifickými vlastnostmi je vhodné pro použití v převodovkách, hydraulických systémech, mokrých spojkách a brzdách, koncových náhonech a pomocných převodovkách.

## CHARAKTERISTIKA (TYPICKÉ HODNOTY)

### eni Multitech THT

Stupeň SAE		15W-30(80W)
Viskozita při 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	10,1
Viskozita při 40°C	mm <sup>2</sup> /s	65,6
Viskozita při -35°C	mPa.s	140000
Viskozitní index	-	140
Bod vzplanutí (o.k.)	°C	210
Bod tuhnutí	°C	-30
Hustota při 15°C	kg/m <sup>3</sup>	885

## VLASTNOSTI A VÝKON

- **eni Multitech THT** má vysokou 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 je olej 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 THT** 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 THT

---

## SPECIFIKACE

**eni Multitech THT** je oficiálně schválen nebo splňuje požadavky následujících specifikací:

- API GL-4
- CAT TO-2
- ALISON C-4
- MASSEY FERGUSON M 1135, 1141, 1143, 1145
- CASE MS 1205, 1206, 1207, 1209
- FORD ESN -M2C 86-B,C
- FORD ESN -M2C134 B-C-D
- NEW HOLLAND FNHA-2C-201
- ZF TE-ML 03E, 05F, 06K, 17E, 21F
- CARRARO Transmission systems