



# AGIP ROTRA MULTI THT

Víceúčelový mazací a sílu přenášející olej pro zemědělské traktory a zemědělské stroje se společným olejovým hospodářstvím pro převody a hydrauliku, vč. mokřích brzd.

## JAKOSTNÍ PARAMETRY

### AGIP AGIP ROTRA MULTI THT

**SAE 80W**

	jednotka	SAE 80W	Testovací metoda
Kin. Viskozita při -26°C	CP	140.000	DIN 51 550
při 40°C	mm <sup>2</sup> /s	73,2	
při 100°C	mm <sup>2</sup> /s	11,1	ASTM D 445
Index viskozity		140	DIN ISO 2909
Hustota při 15°C	kg/m <sup>3</sup>	885	ASTM D 1298
Bod vzplanutí o.T.	°C	210	ASTM D 92
Bod tuhnutí	°C	-30	ASTM D 97

## VLASTNOSTI

Agip ROTRA MULTI THT je stálý proti oxidaci a zabraňuje tak nebezpečí houstnutí a stárnutí oleje. Prostřednictvím výborných vysokotlakových vlastností se docílí i při velkém zatížení nízkého opotřebení. Přísady, které minimalizují trhavé vedení, dávají tomuto produktu vyvážené schopnosti tření pro olejové brzdy a spojky. Brzdový zápach, vibrace a předčasné opotřebení a silné zahřátí se snižují na minimum.

Dobré schopnosti antipěnové, dobrá stabilita proti oxidaci a neutrální chování k těsněním mu propůjčují bezporuchový provoz. Také měnící se nároky oleje nevedou k žádným poruchám funkcí nebo kavitace na čerpadla nebo hydraulické řídicí zařízení.

## POUŽITÍ

Agip ROTRA MULTI THT byl speciálně vyvinut pro použití v moderních traktorech, pro společné olejové hospodářství pro převodovky, diferenciály, olejové brzdy a/nebo spojky, koncové náhony a hydraulické systémy.

Agip ROTRA MULTI THT se používá s velkým úspěchem v různých výrobcích jmenovitých výrobců jako např. Case, Fendt, Fiat, Ford, IHC, John Deere, Massey Ferguson, Schläuter atd.

Při výběru produktu je nutné dodržovat návod výrobce.



# AGIP ROTRA MULTI THT



## SPECIFIKACE

TOU / UTTO  
API GL-4

ALLISON C-4  
CATERPILLAR TO-2  
FORD ESEN-M2C-134B/C/D; 86B  
CASE MS-1205/1206/1207/1209  
MF M-1135/1141/1143  
JOHN DEERE J 20 A

NEW HOLLAND FNHA-2C-201.00  
SAME Trattori S.p.A.A.  
LAMBORGHINI Trattori S.p.A.A.  
RENAULT, Schlüter, ZETOR  
KHD, FENDT, Valmet

## OCHRANA ZDRAVÍ

Při zacházení s tímto produktem je nutné dodržovat bezpečnostní předpisy!

Evropský katalog odpadů : 13 02 05 (Ref.: 2001/118/CE)

Třída ohrožení vody : WGK: 2 podle podle VwVwS