

# AGIP SUPERTRACTOR UNIVERSAL



Víceúčelový olej vhodný pro mazání všech motorů, jednotek a okruhů používaných v zemědělském strojním parku. Sestává z pečlivě vybraných základových olejů a zvláštních, podle své účinnosti vybraných aditiv. Tento speciální olej má vysoké čistící vlastnosti a schopnosti přenášení nečistot a zajišťuje čistotu, volné pístní kroužky a drážky kroužků. Nízká závislost viskozity na změnách teploty a dobrá cirkulační schopnost za studena způsobují lehký chod motoru, méně tření a tím úspory pohonných hmot stejně jako precizní funkci hydrostatických a hydrodynamických elementů přenášejících sílu.

## JAKOSTNÍ PARAMETRY JPA-I-23

### AGIP SUPERTRACTOR UNIVERSAL

### SAE 15W-30

	jednotka	SAE 15W-30	Testovací metoda
Kin. Viskozita při 40°C	mm <sup>2</sup> /s	83	
	mm <sup>2</sup> /s	13,5	ASTM D 445
Dyn. viskozita při -15°C	Pa.s	3,30	DIN 51 550
Index viskozity		130	DIN ISO 2909
Hustota při 15°C	kg/m <sup>3</sup>	895	ASTM D 1298
Bod vzplanutí	°C	225	ASTM D 92
Bod tuhnutí	°C	-27	ASTM D 97

## VLASTNOSTI

AGIP SUPERTRACTOR UNIVERSAL chrání všechny pohyblivé části mechanických převodů před opotřebením. Dobré viskozitně-teplotní vlastnosti a zvláštní přísady aktivní na plochách propůjčují mazacímu filmu vysokou schopnost snášení tlaku. Písady k řízení hodnoty tření umožňují volnou funkci lamelových spojek a v oleji běžících brzd a spojek. Oxidační – a protokorozivní inhibitory umožňují dlouhou trvanlivost oleje a chrání také při dlouhých prostojích před tvorbou koroze.

AGIP SUPERTRACTOR UNIVERSAL poskytuje výbornou snášenlivost ke všem obložení, těsněním a jiným materiálům, např. v hydraulických systémech.

## POUŽITÍ

AGIP SUPERTRACTOR UNIVERSAL může být používán jako motorový olej v moderních traktorech, jako převodový olej v rychlostních skříních s nebo bez změny kroutícího momentu, lamelových spojkách, mokřích brzdách, hydraulikách a hydraulických pomocných řízeních. Také v převodech rozdělovačů, čepových hřídelí a řízení, stejně jako v osových a koncových náhonech může být tento produkt použit, pokud nejsou předepsány převodové oleje podle API GL-5.

**SPECIFIKACE**

API CE/SF, GL-4 Service	CCMC D4, G2
MIL-L-2104 D/2105/46152 C	
Ford ESN M2C-159C	
Caterpillar TO 2	MB 228.1
ZF TE ML 06B, 06C, 07B	
MF M-1139	
JD J 20-A/JDM J 27	
ALLISON C4	