



# AGIP DEXRON III

Olej na prenos síl pre vysokonamáhané automatické radiace prevodovky a posilňovače riadenia motorových vozidiel, ako aj pre oblasť prevodoviek a hydrauliky, pokiaľ sú odporúčané Automatik Transmission Fluids (ATF) (kvapaliny pre automatické prevodovky).

## FYZIKÁLNE VLASTNOSTI

### AGIP DEXRON III

		jednotka		Skúšobné metódy
Kin. Viskozita	pri -40°C	mm <sup>2</sup> /s	18.000	
Kin. Viskozita	pri 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	35,8	DIN 51562
	pri 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	7,5	ASTM D 445
Viskozitný index			195	DIN ISO 2909
Hustota pri 15°C		kg/m <sup>3</sup>	863	ASTM D 1298
Bod vzplanutia o.k.		°C	200	ASTM D 92
Bod tuhnutia		°C	-42	ASTM D 97

## KVALITATÍVNE ZNAKY

Agip DEXRON III má správanie sa pri trení, typické pre oleje DEXRON. Špecifické účinné látky regulujú koeficient trenia a umožňujú tak proces radenia bez trhania a dlhú životnosť lamelovej spojky.

Vynikajúca ochrana proti opotrebovaniu zaručuje dostačujúci mazací účinok na miestach, na ktorých sa na základe konštrukčných daností vyskytuje zmesné trenie. Vďaka zlepšenému viskozitno-teplotnému správaniu sa dosiahne raditeľnosť, nezmenené časy radenia a rovnaký stupeň účinnosti aj pri nízkych teplotách. Vysoká tepelná a oxidačná stabilita bráni zalepovaniu ventilov a tvorbe povlakov na lamelách aj pri vysokej teplote vo vani v automatických prevodovkách a meničoch krútiaceho momentu. Vhodné aditíva zabezpečujú zodpovedajúce dobré odľučovanie vzduchu a bráni tvorbe peny.

Vhodné aditíva sa starajú o zodpovedajúce vysoké odľučovanie vzduchu a bráni tvorbe peny. Riadiaca funkcia automatickej prevodovky a stupeň účinnosti meniča preto zostávajú zachované.

Agip DEXRON III sa znáša so všetkými, pri konštrukcii prevodoviek bežnými, okrúhlymi a plošnými tesneniami. Je zaručená miešateľnosť s ostatnými prevodovými olejmi ATF, ktoré vyhovujú tejto špecifikácii. Zmäčané prvky prevodovky sú chránené proti korózii.

## MOŽNOSTI POUŽITIA

Agip DEXRON III je plánovaný na použitie v automatických prevodovkách a posilňovačoch riadenia motorových vozidiel. Navyše sa môže použiť v priemyselnej oblasti ako olej na prenos síl a mazací olej, všade tam, kde sa odporúčajú kvapaliny DEXRON.

Pri výbere produktu je potrebné dbať na predpisy výrobcov.

číslo produktu: 0345

tlač: 03/04

strana | z |

# AGIP DEXRON III



## ŠPECIFIKÁCIE

GM DEXRON III (G-34193)	ZF TE-ML 02F, 03D, 04D, I 1B, 14A, 17C	BMW BG 24
ALLISON C4 (C4-22452596)	MAN 339 Typ F FORD MERCON	
MB 236.1/ 236.5	VOITH G 607 (55.6335.32, DIWA, MIDIMAT)	

## OCHRANA ZDRAVIA

Pri zaobchádzaní s týmto produktom je potrebné dbať na bezpečnostné opatrenia !

Európsky katalóg odpadov: 13 02 05

Trieda ohrozenia vôd (WGK): 2 samozaradenie podľa VwVwS

číslo produktu: 0345

tlač: 03/04

strana 2 z 1

Agip Česká republika, s.r.o. - divize olejí  
Pod Chodovem 1267/7, 149 00 Praha 4  
Tel.: 224 495 294, Fax: 224 495 285  
e-mail: oleje@agip.cz  
www.agip.cz



Agip Česká republika

GROUP