

AGIP ATF II E



Agip ATF II E je úplne syntetické mazivo mimoriadnej výkonnosti, výslovne formulovaný pre použitie v najmodernejších, vysoko namáhaných automatických prevodovkách osobných a úžitkových motorových vozidiel.

FYZIKÁLNE VLASTNOSTI

AGIP ATF II E

	jednotka		Skúšobné metódy
Kin. Viskozita pri 40 °C	mm ² /s	33	DIN 51 550
pri 100 °C	mm ² /s	7,4	ASTM D 445
Viskozitný index		205	DIN ISO 2909
Hustota pri 15,6 °C	kg/m ³	839	ASTM D 1298
Bod vzplanutia o.k.	°C	190	ASTM D 92
Bod tuhnutia	°C	-51	ASTM D 97

KVALITATÍVNE ZNAKY

- vyberané syntetické základové oleje garantujú vynikajúcu termickú stabilitu a mimoriadnu odolnosť pri pôsobení najvyšších aplikačných teplôt
- vhodná, vyvážená formulácia garantuje pokojný, rovnomerný proces radenia, teda stále optimálne nastavenie prevodu
- vynikajúca oxidačná stabilita minimalizuje proces starnutia tohto produktu a zabezpečuje jeho trvalú výkonnostnú úroveň
- tento produkt bráni tvorbe nebezpečných usadenín v systéme, týmto spôsobom zaručuje najlepšiu funkciu a najväčšiu možnú životnosť zariadení a optimálne predĺženie intervalov údržby, prehliadok a opráv zariadení
- protipenivé vlastnosti predchádzajú tvorbe vzduchovej peny, garantuje rýchle odlučovanie vzduchu a zaručuje kontinuálnu mazacu schopnosť
- excelentná ochrana proti korózii znemožní tvorbu hrdze na všetkých zmáčaných povrchoch kovov
- správa sa neutrálne voči ocelovým a železným materiálom, ako aj voči neželezným materiálom a farebným kovom
- dobre sa znáša s olejmi ATF na báze minerálneho oleja, preto je prechod na tento olej možný bez problémov u prevodoviek aj ostatných zariadení

MOŽNOSTI POUŽITIA

Agip ATF II E je vhodný pre použitie v mechanických a automatických prevodovkách, ako aj v posilňovačoch riadenia motorových vozidiel, v ktorých výrobcovia odporúčajú alebo predpisujú kvapaliny špecifikácie DEXRON, Typ II D/E.

Vyhovujúc predpisom výrobcov je s týmto olejom možné strojnásobenie normálnych intervalov výmeny oleja.

Pri výbere produktu je potrebné dbať na predpisy výrobcov.

číslo produktu: 0343

tlač: 02/04

strana 1 z 1

AGIP ATF II E



ŠPECIFIKÁCIE

General Motors DEXRON II E GM 6137M	DENISON-hydraulické systémy	ZF TE-ML 09, 14C
FORD MERCON	SUNDSTRAND-hydraulické systémy	BMW BG 24
FORD M2C 138-CJ	MAN 339 Typ D	
FORD M2C 166-H	MB 236.8	
SPERRY VICKERS-hydraulické systémy	VOITH G 607 (Diwa a Midimat)	
	VOITH 55.6336.30 (G 1363)	

OCHRANA ZDRAVIA

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

Európsky katalóg odpadov:	13 02 06 (Ref.: 2001/118/CE)
Trieda ohrozenia vôd (WGK):	2 samozaradenie podľa VwVwS

číslo produktu: 0343

tlač: 02/04

strana 2 z 1

Agip Česká republika, s.r.o. - divize olejů
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