



AGIP ATF II E

AGIP ATF II E é um lubrificante totalmente sintético de excepcionais prestações, especificamente desenvolvido para ser utilizado nas mais modernas transmissões automáticas de veículos ligeiros e comerciais, permitindo um notável aumento dos períodos de mudança de óleo, inclusive triplicando em alguns casos.

CARACTERÍSTICAS (Valores Típicos)

AGIP ATF II E

Viscosidade a 100°C	cSt	7,5
Viscosidade a 40°C	cSt	33
Viscosidade a -40°C	cP	20.000
Índice de viscosidade		180
Ponto de inflamação V.A.	°C	200
Ponto de fluidez crítica	°C	-48
Cor		vermelho
Densidade a 15°C	kg/l	0,839

PROPIEDADES E PRESTAÇÕES

A particular selecção da base sintética assegura uma maior estabilidade térmica do produto, resistindo às elevadas temperaturas de utilização.

O equilíbrio alcançado na fórmula do AGIP ATF II E permite engrenagens de velocidades suaves e silenciosas, permitindo um melhor rendimento na transmissão.

Possui uma excelente estabilidade à oxidação, minimizando a deterioração das características do óleo. O produto garante uma elevada limpeza de todos os elementos lubrificados, prolongando o tempo total de serviço.

AGIP ATF II E é isento de componentes corrosivos ao aço, cobre e em geral, às ligas metálicas ferrosas e não ferrosas.

As características antioxidantes evitam a formação de ferrugem no sistema hidráulico das transmissões automáticas.

O poder antiespumante reduz energeticamente a formação de espuma que provocaria uma irregular circulação do óleo nos diferentes órgãos da caixa automática.

AGIP ATF II E é totalmente compatível com as diferentes juntas utilizadas nas transmissões automáticas.

É perfeitamente compatível com óleos para transmissões automáticas de tipo mineral, para os quais eventuais resíduos no cárter da caixa de velocidades no momento da substituição do produto mineral por AGIP ATF II E não causam nenhum tipo de problema.



AGIP ATF II E

ESPECIFICAÇÕES E APROVAÇÕES

AGIP ATF II E está oficialmente aprovado ou satisfaz as especificações dos seguintes construtores:

- **GENERAL MOTORS** DEXRON II E (GM 6137 M) i.n. E-25367
- **GENERAL MOTORS** ATF Type A Suffix A
- **FORD MERCON**
- **FORD M2C138**-CJ
- **FORD M2C166**-H
- **SPERRY VICKERS** hydraulic pump systems
- **DENISON** hydraulic pump systems
- **SUNDSTRAND** hydraulic pump systems
- **MAN 339** type D2
- **M. B.** 236.8
- **VOITH G-607** (DIWA and MIDIMAT Transmissions) G 1363
- **VOITH** 55.6336.30 G-1363
- **ZF TE-ML** 4D, 09X, 14C, 16L

APLICACAOES

AGIP ATF II E é um produto apropriado para os primeiros enchimentos e sucessivos atestos das caixas automáticos, mecânicas e direcções assistidas dos construtores que preconizam óleos do tipo DEXRON II E.