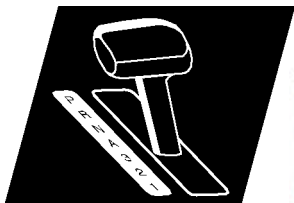


FLUIDEMATIC SYN



SYNTHETIC BASED AUTOMATIC TRANSMISSION FLUID

USES

- Automatic transmissions and torque converters of commercial vehicles and industrial vehicles.
- When the manufacturer requires an ATF (Automatic Transmission Fluid) meeting GM DEXRON®-III.

PROPERTIES

- Very high viscosity index.
- Very low pour point.
- Excellent resistance to oxidation.
- Fuel saving.

CHARACTERISTICS

FLUIDEMATIC SYN	Unit	
Volumetric mass at 15°C	kg/m ³	867
Colour	-	Red
Viscosity at 40°C	mm ² /s	36
Viscosity at 100°C	mm ² /s	7.2
Viscosity index	-	169
Pour point	°C	- 55

The typical characteristics mentioned represent mean values.

PERFORMANCES

ALLISON C4 N° C4-30734001
MAN 339 type F
MERCEDES BENZ 236.5
VOITH G 607
ZF TE-ML 14B, 16L

TOTAL LUBRIFIANTS
16, rue de la République
92800 PUTEAUX

FLUIDEMATIC SYN
January 2004



Ce lubrifiant utilisé selon nos recommandations et pour l'application pour laquelle il est prévu ne présente pas de risque particulier.
Une fiche de données de sécurité conforme à la législation en vigueur dans la C.E. est disponible auprès de votre conseiller commercial.