



## ATF M3 Plus | Huile de boîte automatique

### Propriété

- excellente compatibilité avec les joints
- très haute protection contre l'usure, la corrosion et la formation de mousse
- passages des rapports sans à-coups sur toutes les plages de températures et à haut régime

### Champ d'application

- convient aux voitures particulières, véhicules commerciaux, engins de chantier et bateaux
- pour les boîtes automatiques avec et sans pontage de convertisseur
- utilisable dans les directions assistées, les boîtes de vitesses ou systèmes hydrauliques quand une huile ATF est recommandée
- miscible avec toutes les huiles ATF DEXRON II / DEXRON / MERCON
- peut être utilisée quand une huile ESSO LT 71141, Shell LA2634, Texaco 7045-E, Texaco ETL-8072 B ou Texaco N402 est recommandée
- déconseillée pour les boîtes de vitesses à variation continue (CVT)

### Remarque

- Sous réserve de modifications des caractéristiques techniques. Respecter les prescriptions des constructeurs automobiles ou de machines. Pour de plus amples informations, consulter la fiche de sécurité.

### Données d'analyse typiques

Caractéristique	Unité	Valeur
Couleur	-	rouge
Viscosité à 40°C	cSt	36.46
Viscosité à 100°C	cSt	7.4
Indice de viscosité	-	175
Densité à 15°C	kg/l	0.86
Viscosité Brookfield à -40°C	mPa.s	16300
Point d'écoulement	°C	-43
Point d'éclair	°C	200

### Emballages disponibles

1 L bouteille	Carton 12 x 1 L bouteilles
25 L seau	50 kg fût (env. 58 L)
175 kg fût (env. 203 L)	

### Normes

Allison C-3*, C-4, TES-295
Caterpillar TO-2
Chrysler MS 7176 (ATF +3)
DTFR 13C110, 13C140, 13C170, 13C180, 38B100
Ford Mercon
GM DEXRON III H
MAN 339 Typ V1, Z1, Z11
MB 236.3, 236.5, 236.6, 236.7, 236.9, 236.10, 236.11
MM SP-II
Voith 55.6335.3x (G607)
ZF TE-ML 03D, 04D, 14A, 14B, 17C, 20B

\* Normes Supplémentaires