



Gear ATF D III

Gear ATF D III est une huile de transmissions, technologie de synthèse, de très hautes performances

Gear ATF D III est particulièrement adaptée pour les boîtes de vitesses automatiques et les transmissions hydrauliques des engins de travaux publics.

Gear ATF D III possède des propriétés anti-usure, anti-oxydante et anti-mousse renforcée. Sa formulation originale évite efficacement la formation de dépôts

Gear ATF D III répond aux normes suivantes :

GM Dexron III G

Ford Mercon

MB 236.5/9

Allison C-4

MAN 339 V-1/Z-1

ZF TE-ML-03D/04D/09/11B/14A/17C

VOITH H55.6355

Volvo STD 1273,40 (97340)/1273,41 (97341)

Convient également pour les directions assistées d'automobiles qui requièrent la norme Dexron II ou III

| | MÉTHODE / UNITE | |
|------------------------|------------------------------|------|
| MASSE VOLUMIQUE A 15°C | ASTM D4052 kg/m ³ | 855 |
| VISCOSITE A 40°C | ASTM D445 mm ² /s | 33.9 |
| VISCOSITE A 100°C | ASTM D445 mm ² /s | 7.1 |
| INDICE DE VISCOSITE | ASTM D2266 | 179 |
| POINT D'ECOULEMENT | ASTM D97 °C | -45 |
| POINT D'ECLAIR | NFT 60-118 °C | 196 |

STOCKAGE : Il est recommandé d'entreposer les emballages sous couvert hors gel. Si le stockage se fait à l'extérieur, les fûts doivent être couchés et entreposés horizontalement pour éviter les possibles entrées d'eau ainsi que l'effacement de l'identification du produit.

Lubrifrance,
15 Chemin du Plateau, Bat C,
69570 Dardilly.
Tel : 04 37 45 40 06 - lubrifrance@atos-fluides.fr