



DEXRON III

**Fluide pour boîtes de vitesses automatiques
Directions assistées
Convertisseurs et circuits hydraulique**

Technosynthese®

UTILISATIONS

Fluide de type ATF (Automatic Transmission Fluid) pour tous systèmes où la norme DEXRON ou MERCON est préconisée.

Boîte de vitesses automatique, convertisseur de couple, direction assistée, inverseur de marche de bateau, transmission hydrostatique et systèmes hydraulique ou mécanique, où la norme DEXRON ou MERCON est demandée.

PERFORMANCES

HOMOLOGATIONS	MAN 339 Typ Z1 & V1 MB-Approval 236.9 VOITH 55.6335.32 (G607) ZF TE-ML 04D / 14A sous n° ZF001008
PERFORMANCES	ALLISON C-4 CATERPILLAR TO-2 FORD MERCON GENERAL MOTORS DEXRON III G MB 236.5

Lubrifiant Technosynthese® plus fluide à basse température que les huiles Dexron IIE, permet un meilleur passage des vitesses à froid.

Résistance à l'oxydation supérieure à la norme Dexron IIE.

Stabilité du film d'huile à haute température.

Anti-usure, Anti-corrosion, Anti-mousse.

CONSEILS D'UTILISATION

MOTUL DEXRON III peut être utilisé (et mélangé) pour les applications où « DEXRON », « B DEXRON », « DEXRON II D », « DEXRON IIE », ou « DEXRON III » est recommandé.

Vidanges : Selon préconisation des constructeurs et adapter selon votre propre utilisation.

PROPRIÉTÉS

Couleur	Visuel	Rouge
Densité à 20°C (68°F)	ASTM D1298	0.846
Viscosité à 40°C (104°F)	ASTM D445	33.4 mm ² /s
Viscosité à 100°C (212°F)	ASTM D445	7.2 mm ² /s
Index de viscosité	ASTM D2270	213
Point éclair	ASTM D92	204°C / 399°F
Point d'écoulement	ASTM D97	-48°C / -54°F

Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques générales de nos produits pour faire bénéficier notre clientèle de l'évolution de la technique.

Les spécifications de nos produits ne sont définitives qu'à compter de la commande laquelle est soumise à nos conditions générales de vente et de garantie.

MOTUL - 119 Bd Félix Faure - 93303 AUBERVILLIERS CEDEX - BP 94 - Tel: 33 1 48 11 70 00 - Fax: 33 1 48 33 28 79. Site Web: www.motul.com

09/17