



## ATF D3

Fluide "AUTOMATIC TRANSMISSION FLUID" (A.T.F) de type G.M. DEXRON III, destiné à la lubrification des transmissions automatiques (boîte de vitesses, convertisseur de couple, servo direction).

Lubrifiant semi-synthétique composé d'huiles de base hautement raffinées et soigneusement sélectionnées, avec un indice de viscosité très élevé pour la plupart des transmissions automatiques.

### **PERFORMANCES**

**Conforme aux spécifications suivantes :**

**DIII GENERAL MOTORS**

**ALLISON C4**

**MERCEDES 236.1 et 236.5**

**ZF TE-ML 03D, 04D, 14A, 17C**

**VOITH 55.6335**

**CAT TO2**

**MAN 339 type Z-1 et V-1**

### **PROPRIETES**

Huile à base de synthèse répondant aux exigences de la spécification DEXRON III de GENERAL MOTORS.

Très haut indice de viscosité.

Stabilité thermique exceptionnelle due notamment aux éléments de synthèse.

Propriétés anti-usure.

Haut pouvoir anti-rouille et anti-mousse.

### **CARACTERISTIQUES**

Densité à 15°C	0.85
Indice de viscosité	160
Viscosité cinématique à 40°C (cSt)	36
Viscosité cinématique à 100°C (cSt)	7.1
Point éclair (°C)	>190
Point écoulement (°C)	-11

**Code produit : 431**

Fiche technique, version du 1 octobre 2018

*Les caractéristiques techniques de cette fiche technique sont des valeurs moyennes et elles ne sauraient toutefois constituer une garantie contractuelle*

**Adresse unique de correspondance : BP 70115 56601 LANESTER cedex [www.armorine.fr](http://www.armorine.fr) Email : [contact@armorine.fr](mailto:contact@armorine.fr)**