

# WOMAC GEAR ATF DII TRANSMATIC

LUBRIFIANT MINERAL POUR TRANSMISSIONS AUTOMATIQUES

## APPLICATIONS

WOMAC GEAR ATF DII est un fluide adapté à la lubrification des transmissions automatiques ou semi-automatiques, coupleurs hydrauliques, convertisseurs de couple, directions assistées, transmissions hydrostatiques, inverseurs de marche de bateau, ... lorsque l'une des spécifications ci-dessous est requise. WOMAC GEAR ATF DII est un fluide ATF du type Dexron II principalement utilisé pour les engins agricoles ou de travaux publics.

## PERFORMANCES

**Spécifications:** GM DEXRON IID  
MB 236.1  
TASA  
ALLISON C-4  
VOLVO 97340

GM DEXRON IIE  
MB 236.9  
ALLISON TES-228  
ZF TE-ML 05L/09/21L

## AVANTAGES CLIENTS

### RESISTANCE A LA CORROSION • RESISTANCE A L'OXYDATION

- Très bas point d'écoulement pour un comportement remarquable à froid.
- Excellente protection contre la corrosion ainsi qu'à l'usure.
- Bonne stabilité à l'oxydation conduisant à une plus longue durée de vie du fluide.
- Très haut indice de viscosité associé à une excellente stabilité en service.

## CARACTERISTIQUES

	Méthode	Unités	Valeurs
Densité à 15°C	-	-	0.868
Viscosité à 40°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	41.2
Viscosité à 100°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	7.8
Indice de viscosité	ASTM D2270	-	163
Point d'écoulement	ISO 3016	°C	-42

Les valeurs des caractéristiques indiquées dans ce tableau sont des valeurs typiques données à titre indicatif

## PRECAUTIONS D'USAGE

**Attention :** Transmatic ne convient pas aux organes de transmission exigeant un lubrifiant de type Ford M2C 33 F et FORD M2C 33 G.

Version du 11/12/17

