



PERFORMANCE LUBRICATION

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

GLOBAL ATF VI

Lubrifiant pour transmissions automatiques

DESCRIPTION

C'est un lubrifiant à base 100 % synthétique spéciale pour les transmissions automatiques du type Hydra-Matic de la nouvelle génération de véhicules légers et lourds de General Motors / groupe VW / Mitsubishi / Honda / BMW / groupe PSA / Mercedes-Benz et autres fabricants qui exigent cette spécification. Il dépasse les conditions requises des boîtes de vitesses dans lesquelles sont préconisés les fluides Dexron-II et III.

PRESTATIONS

SPÉCIFICATIONS:

GM Dexron IID / IIH / VI
Ford Mercon SP / LV
Allison C-4 / TES 389 / TES 295
ZF TE-ML 04D / 05L / 09 / 11B / 14A / 14B / 14C / 16L / 20B / 20C
MB 236.15 / 236.14 / 236.9 / 236.8 / 236.7 / 236.6
Voith G607 / H55.6335.xx / H55.6336.xx
Mitsubishi SP III
Toyota WS

- Excellente transmission de puissance.
- Grand pouvoir antiusure et changement de marche en douceur.
- Longue durée en service, qui dépasse les ATF conventionnels, avec une grande résistance au vieillissement et à la formation de boues.
- Résistance à l'oxydation et stabilité thermique optimisée grâce à sa base synthétique.
- Haut indice de viscosité, apte pour des systèmes avec de grandes variations de température.

CONDITIONS D'UTILISATION

Avant d'utiliser le produit, consultez le manuel d'entretien du véhicule. Les changements d'huile doivent être réalisés conformément aux recommandations indiquées par le fabricant.

Rev.12/22



www.globalracingoil.com

Compañía General de Lubricantes, S.A. se réserve le droit de modifier les caractéristiques générales qui apparaissent dans ce document, jusqu'à ce que le client passe sa commande, sous réserve de nos conditions générales de vente et de garantie.



INNOVATIVE SME
Sociedad con S.L. 1746/1722





PERFORMANCE LUBRICATION

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

COULEUR :	Rouge	POINT DE CONGÉLATION :	-40 °C / -40 °F
DENSITÉ À 15 °C :	0,840	POINT D'INFLAMMATION :	180 °C / 356 °F
VISCOSITÉ À 100 °C :	6 mm ² /s		
VISCOSITÉ À 40 °C :	29,5 mm ² /s		
INDICE DE VISCOSITÉ :	155		

Rev.12/22



www.globalracingoil.com

Compañía General de Lubricantes, S.A. se réserve le droit de modifier les caractéristiques générales qui apparaissent dans ce document, jusqu'à ce que le client passe sa commande, sous réserve de nos conditions générales de vente et de garantie.



INNOVATIVE SME

Logo créé par 1746-1122

