



PERFORMANCE LUBRICATION

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

GLOBAL ATF II

Lubrifiant pour transmissions automatiques

DESCRIPTION

Fluide pour transmissions mécaniques, convertisseurs de couples, directions assistées et circuits hydraulique dans lesquels le fabricant préconise les normes General Motors ATF type Dexron IID ou Ford Mercon et pour les boîtes de vitesses automatiques ZF qui équipent la majeure partie des véhicules européens.

PRESTATIONS

Pour tout type de véhicules.

- Dépasse les exigences de tous les constructeurs.
- Évite le gonflement, le durcissement et la fissuration des dispositifs de retenue.
- Résistance élevée à l'oxydation.
- Spécialement formulé pour obtenir une transmission uniforme et douce.
- Maintient les transmissions exemptes de vernis et de dépôts
- Antimousse.

CONDITIONS D'UTILISATION

Intervalle d'entretien selon les préconisations de chaque fabricant et adapté à sa propre utilisation.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

COULEUR :	Rouge	POINT DE CONGÉLATION :	-45 °C / -49 °F
DENSITÉ À 15 °C :	0,860	POINT D'INFLAMMATION :	210 °C / 410 °F
VISCOSITÉ À 100 °C :	7,9 mm ² /s		
VISCOSITÉ A 40 °C :	39 mm ² /s		
INDICE DE VISCOSITÉ :	149		

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.

