



PERFORMANCE LUBRICATION

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

GLOBAL ATF-HD

Lubrifiant 100% synthétique pour les transmissions automatiques modernes à usage intensif.

DESCRIPTION

Lubrifiant 100% synthétique spécialement conçu pour les transmissions automatiques. les véhicules lourds modernes, les camions, les autobus et les autocars (mode manuel, mode manuel, mode manuel, mode manuel). transmissions séquentielles, commandes électroniques...) avec ou sans blocage du convertisseur de couple offrent un long intervalle de maintenance dans des conditions de conduite très sévères et sont parfaitement adaptées à la conduite continue start/stop. Particulièrement recommandées pour les transmissions automatiques ZF et Voith : ZF Ecomat, ZF Ecolite, Voith H55.6335.

BÉNÉFICES

LES SPÉCIFICATIONS : MAN Type 339 V2
MAN Type 339 Z3
MAN Type 339 Z12
MB 236.9
VOITH 150.014524.xx
VOLVO 97341
ZF TE-ML 14C (Ecomat)
ZF TE-ML 20C (Ecolife)

Avantages du produit :

- Prolonge les intervalles de maintenance grâce à une résistance accrue à l'oxydation et au cisaillement à haute température.
- Il permet un fonctionnement en douceur, sans à-coups, et évite les vibrations au niveau du volant d'inertie.
- Protège les nombreux engrenages compacts et très chargés.
- Il fournit une réponse supérieure à la boîte de vitesses automatique : sensation de douceur et minimisation du temps de passage des vitesses.
- Améliore la réaction de la boîte de vitesses automatique à basse température.
- Anti-usure, anti-corrosion, anti-mousse.

Rév. 02/25



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
Small and medium enterprises
since 1987 and 1988





PERFORMANCE LUBRICATION

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

CONDITIONS D'UTILISATION

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

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

COULEUR :	Ambre	POINT DE CONGÉLATION :	-42°C / -43.6 °F
DENSITÉ À 15°C :	0.840	FLASH POINT :	220 °C / 428 °F
VISCOSITÉ À 100°C :	7,2 mm ² /s		
VISCOSITÉ À 40°C :	37 mm ² /s		
L'INDICE DE VISCOSITÉ :	160		

Rév. 02/25



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.

