Mobil ATF D 21065 Page 1 of 2



# Mobil ATF D 21065

Mobil Passenger Vehicle Lube , Switzerland

Huile pour transmissions automatiques

# Description du produit

Mobil ATF D 21065 est un fluide pour transmissions automatiques dont la formulation unique combine des huiles de base hautement raffinées et des addit améliorent les performances. Ce fluide pour transmissions est approuvé en premier plein chez PSA.

# Caractéristiques et avantages

- Longue durée de vie de la transmission
- Exceptionnelle durabilité de la friction pour une meilleure qualité de passage des vitesses
- Excellente fluidité à froid

# Spécifications et homologations

Selon ExxonMobil, ce produit est du niveau de qualité :	
GM DEXRON IID	

# Ce produit a les homologations suivantes :

ZF TE-ML 04D

ZF TE-ML 11B

MB-Approval 235.71

PSA S71 2102

# Ce produit est recommandé par ExxonMobil dans les applications exigeant :

ZF TE-ML 09

# Propriétés et spécifications

Propriété	
Densité à 15°C, kg/l, ASTM D4052	868
Point d'éclair, Cleveland en vase ouvert, °C, ASTM D92	208
Viscosité cinématique à 100°C, mm2/s,ASTM D445	7,4
Viscosité cinématique à 40°C, mm2/s, ASTM D445	38,2
Indice de viscosité, ASTM D 2270	164

Mobil ATF D 21065 Page 2 of 2

Les recommandations de santé et de sécurité pour ce produit se trouvent dans la fiche de données de sécurité (FDS) sur le site http://www.msds.exxonmobil.com/psims.aspx

Sauf indication contraire, toutes les marques de commerce utilisées ici sont des marques de commerce ou des marques déposées d'Exxon Mobil Corporation ou de ses filiales.

01-2023

EXXONMOBIL LUBRICANTS & SPECIALTIES EUROPE, A DIVISION OF EXXONMOBIL PETROLEUM & CHEMICAL, BVBA (EMPC)

**POLDERDIJKWEG** 

B-2030 Antwerpen

Belgium

Les caractéristiques typiques sont celles obtenues avec un seuil de tolérance usuel en production et ne peuvent être considérées comme des spécifications. Les var dans des conditions de production normales n'affectent pas les performances du produit attendues quel qu'en soit le site. Les informations contenus dans ce doc sont sujet à changement sans avis préalable. Nos produits peuvent ne pas être disponibles localement. Pour plus de renseignements contacter votre représentant le visiter notre site www.ExxonMobil.com.

ExxonMobil est constituée de nombreuses filiales et entreprises affiliées, la plupart avec des noms incluant : Esso, Mobil, ExxonMobil. Aucun élément dans ce doc ne peut substituer ou remplacer l'individualité corporative des sociétés locales. Elles restent à ce titre comptables et responsables face à des actions locales.

