



## Mobil ATF 134 FE

Mobil Passenger Vehicle Lube , Belgium

Vloeistof voor automatische transmissies

### Productbeschrijving

Mobil™ ATF 134 FE is een vloeistof voor automatische transmissies, specifiek ontwikkeld om de tandwielefficiëntie van automatische transmissies in de laatste generatie Mercedes-Benz 7-G Tronic Plus verder te optimaliseren.

### Eigenschappen en voordelen

Mobil ATF 134 is geformuleerd met een geavanceerd additievensysteem in combinatie met een zorgvuldig geselecteerde samenstelling basisoliën die uitstekende thermische stabiliteit en slijtvastheid bieden naast voortreffelijke eigenschappen bij lage temperaturen.

### Toepassingen

Mobil ATF 134 FE is ontwikkeld voor de Daimler automatische transmissie type 7-G Tronic Plus. De onderstaande producten worden geïntroduceerd voor alle markten waar het voorgaande product (Mobil ATF 134) voorheen verkocht werd. Mobil ATF 134 FE is alleen mengbaar met andere officieel goedgekeurde MB 236.15 ATF's en is niet achterwaarts compatibel met vorige MB-ATF specificaties.

### Specificaties en goedkeuringen

<b>Dit product heeft de volgende goedkeuringen:</b>
MB-blad 236.15

### Gezondheid en Veiligheid

Gezondheids- en veiligheidsaanbevelingen voor dit product kunnen gevonden worden in de veiligheidsbladen (MSDS) op <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>

Alle hierin gebruikte handelsmerken zijn - tenzij anders aangegeven - handelsmerken of geregistreerde handelsmerken van Exxon Mobil Corporation of één van haar dochterondernemingen.

12-2019

EXXONMOBIL LUBRICANTS & SPECIALTIES EUROPE, A DIVISION OF EXXONMOBIL PETROLEUM & CHEMICAL, BV

POLDERDIJKWEG

B-2030 Antwerpen

Belgium

Typische eigenschappen zijn kenmerkend voor degene die bij normale productie toleranties bereikt zijn en houden geen specificatie in. Variaties die geen invloed hebben op de prestaties van het product zijn te verwachten bij een reguliere productie en op verschillende menglocaties. Deze informatie kan zonder voorafgaande berichtgeving gewijzigd worden. Niet alle producten zijn beschikbaar in de verschillende markten. Neem voor meer informatie contact op met uw lokale ExxonMobil contactpersoon of ga naar [www.exxonmobil.com](http://www.exxonmobil.com)

ExxonMobil bestaat uit verschillende gelieerde ondernemingen en dochterondernemingen, waarvan er veel de naam Esso, Mobil of ExxonMobil bevatten. Niets in dit document is bedoeld om de zelfstandigheid van de lokale entiteiten te wijzigen. De verantwoordelijkheid voor lokale handelingen en aansprakelijkheid blijft volledig bij de lokale ExxonMobil onderneming rusten.



© Copyright 2003-2024 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved