



## Mobil Gear Oil FE 75W

Mobil Passenger Vehicle Lube , Switzerland

Fluido per le trasmissioni manuali dei veicoli passeggeri

### Descrizione prodotto

Mobil Gear Oil FE 75W è un olio ad alte prestazioni per ingranaggi formulato a partire da oli base minerali di alta qualità e un sistema di additivazione avanzato per soddisfare le specifiche Peugeot e Citroën. Mobil Gear Oil FE 75W è specificatamente progettato per le trasmissioni manuali PSA (Peugeot / Citroën) a differenziali integrati. Questo prodotto sostituisce completamente l'olio mobil Gear oil BV 75 W-80.

È studiato per l'utilizzo in riduttori in ambito ferroviario e offre un'ottima capacità di sopportazione del carico nei casi di estreme pressioni e carichi d'urto. Quest'olio per ingranaggi offre eccezionali caratteristiche di resistenza all'ossidazione e di stabilità termica, un indice di viscosità elevato (VI), un punto di scorrimento estremamente basso e fluidità alle basse temperature. Mobil Synthetic Gear Oil 75W-90 soddisfa il livello prestazionale API GL-5.

### Prerogative e benefici

Mobil Gear Oil FE 75W fornisce un'eccellente fluidità alle basse temperature e un cambio Marcia regolare. Mobil Gear Oil FE 75W offer potenziali vantaggi in termini di risparmio di carburante\* rispetto all'olio Mobil Gear Oil BV 75W-80 (primo riempimento PSA riferimento B71 2330) mantenendo al contempo le stesse prestazioni di durata in servizio.

Mobil Gear Oil FE 75W è resistente alle alte temperature e contribuisce a contrastare l'ossidazione

(\*) riduzione del consumo di carburante ottenuto, secondo la stima di PSA Peugeot Citroën pari allo 0,45% nel ciclo MVEG sulle trasmissioni MC, BE e ML rispetto a Mobil Gear Oil BV 75W-80.

### Applicazioni

Mobil Gear Oil FE 75W è l'unico olio per ingranaggi utilizzato per il primo riempimento in tutti i cambi manuali Peugeot e Citroën installati nei modelli PSA in Europa. Inoltre, è completamente compatibile con le versioni precedenti e adatto per l'uso in tutte le trasmissioni manuali Peugeot e Citroën esistenti in Europa.

### Specifiche e approvazioni

<b>Questo prodotto incontra o supera i requisiti di:</b>
Peugeot/Citroën Automobiles B71 2310

### Proprietà tipiche\*\*

<b>Mobil Gear Oil FE 75W</b>	
Grado SAE	75W
cSt a 100 °C ASTM D445	6.4
cSt a 40 °C ASTM D445	35
Indice di viscosità, ASTM D2270	134
Punto di scorrimento, °CASTM D97	-45

Mobil Gear Oil FE 75W	
Densità 15.6 °Cg/cm <sup>3</sup> ASTM D4052	0.882

## Salute e sicurezza

Le raccomandazioni relative alla salute e alla sicurezza per questo prodotto sono disponibili nella scheda di sicurezza (MSDS) visitando il sito <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>

Salvo diversa disposizione, tutti i marchi commerciali utilizzati nel presente documento sono marchi registrati di Exxon Mobil Corporation o di una delle società da questa direttamente o indirettamente possedute o controllate.

01-2021

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

POLDERDIJKWEG

B-2030 Antwerpen

Belgium

Le proprietà tipiche sono ottenute con la normale tolleranza di produzione e non costituiscono specifica. Ci si può aspettare variazioni che non influiscono sulle prestazioni del prodotto durante la normale produzione e nei diversi siti di miscelazione. Le informazioni qui contenute sono soggette a modifiche senza preavviso. Non tutti i prodotti possono essere disponibili localmente. Per ulteriori informazioni, contattare il contatto locale ExxonMobil o visitare il sito [www.exxonmobil.com](http://www.exxonmobil.com)

Niente di quanto riportato nel presente documento intende sovvertire il principio di indipendenza sei soggetti giuridici. I termini società, azienda, affiliata, ExxonMobil, Exxon, Esso, Mobil, nostro, noi e suo, utilizzati nel presente materiale, potrebbero essere riferiti ad uno o più tra la Exxon Mobil Corporation, una delle sue divisioni o società direttamente e/o indirettamente controllate da Exxon Mobil Corporation. Le abbreviazioni sono utilizzate solo per comodità e semplicità.

Energy lives here™

**ExxonMobil**

Exxon Mobil  

© Copyright 2003-2019 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved