



## DELUXE GEAR 75W80

### ESPAÑOL

Lubricante multigrado 100% sintético de altas prestaciones, recomendado para diferenciales y transmisiones traseras de fuertes cargas de los vehículos modernos. Lubricante térmicamente muy estable, y preparado para trabajar en condiciones extremas donde el lubricante debe permanecer inalterable. Proporciona una gran protección a los engranajes hipoidales y mejora el rendimiento.

### INGLÉS

100% Synthetic high performance multigrade lubricant, recommended for transmissions and rear differentials of heavy loads of modern cars. Lubricant thermally very stable, and ready to work in extreme conditions where lubricant should remain unchanged. Provides great protection for hypoid gears and improves performance.

### PORTUGUÉS

Lubrificante multigraduado 100% sintético de alto desempenho, recomendado para diferenciais e transmissões traseiras de cargas muito pesadas dos veículos modernos. Lubrificante termicamente muito estável e pronto para operar em condições extremas em que o lubrificante deva permanecer inalterável. Proporciona uma excelente protecção das engrenagens hipóides e melhora o rendimento.

### NIVEL DE CALIDAD / QUALITY LEVEL

API: GL-5 MT-1	SAE J2360
DIN 51517 Part 3 - CLP	MIL - L - 2105 E
MACK GO-J	MB 235.6, 235.8
DAF API GL-5	SCANIA STO 1:0 box
Transmissions MIL PRF-2105 E	
IVECO Axles Transmissions RENAULT Axles	
MAN 341 Z2, 341 E3, 342 M3, 3343 SL 342 S1 / 342 SL	
OPEL, 341 Z2, ALFA - FIAT - LANCIA, 342 S1	
ZF TE ML 02B / 05A / 07A / 08/ 12L / 12N / 16F / 17B / 19C / 21A	

### SEGURIDAD E HIGIENE / SAFETY & HEALTH

Las fichas de Seguridad están disponibles bajo petición y deberían ser consultadas para tener una información más apropiada. La compañía no será responsable de los daños causados por el mal uso, o en caso de que no se adopten las precauciones especificadas.

Security data sheet are available upon request and should be consulted for more appropriate information. The company shall not be liable for any damages caused by misuse, or if precautions are not taken.

As Fichas de Segurança estão disponíveis sob pedido e deveriam ser consultadas para se ter uma informação mais apropriada. A nossa empresa não se responsabiliza pelos danos causados por má utilização dos produtos ou quando não se adotem as precauções especificadas.

La información mostrada se basa en los datos de producción actuales y puede variar dentro de las tolerancias dadas. El Rango de temperatura se da como una guía general. La información y los datos pueden ser modificados sin previo aviso. Esta información sustituye a las ediciones anteriores. 04/10/2016

The information above is based on current production data and can vary within given tolerances. Temperature range is given as a guideline only. Information and data can be changed without previous notification. This information replaces prior editions. 04/10/2016

A informação mostrada baseia-se nos dados de produção atuais e pode variar dentro das tolerâncias dadas. O intervalo de temperatura dá-se como um guia geral. A informação e os dados podem ser modificados sem aviso prévio. Esta informação substitui as edições anteriores. 01/10/2016.

### PROPIEDADES TÉCNICAS / TECHNICAL PROPERTIES

Viscosidad a 100°C / Viscosity at 100°C / Viscosité à 100° C (cSt) / Viskosität bei 100° C. cSt	ASTM D - 445	7 - 11
Índice de Viscosidad / Viscosity Index / Índice de Viscosité / Viskositätsindex	ASTM D - 2270	150
Punto de Inflamación / Flash point / Point Eclair / Flammpunkt in °C min.	ASTM D - 92	200
Punto de congelación / Pour point / Point d'écoulement / Gefrierpunkt in °C max	ASTM D - 97	-42°C