



# MOTUL GEAR 300 75W-90

Lubricante 100% Synthet

Para Transmisiones Mecánicas y Diferenciales  
De Vehículos de Competición o de Altas Prestaciones.

## APLICACIONES

**Lubricante 100% Synthet especialmente formulado para las cajas de velocidades y/o diferenciales de vehículos de competición y/o vehículos de altas prestaciones.**

Compatible con todo tipo de cajas de velocidades y diferenciales hipoidales "sin" deslizamiento limitado.

Diseñado para cajas y diferenciales de engranajes que no incorporen embragues o frenos sumergidos, con exigencias de trabajo excepcionalmente severas: competición, conducción deportiva, etc.

## PRESTACIONES

**NORMAS:** API GL4 Y GL5.

**ESPECIFICACIONES:** MIL - L - 2105D.

Bases 100% sintética, Esteres: Protege contra el desgaste por mantenerse en mejor estado más tiempo y con temperaturas más severas

0% perdida de viscosidad: Película lubricante incizable (viscosidad infatigable) en todas las condiciones de trabajo más severas. Garantiza una presión estable de aceite entre los órganos de la transmisión, disminuye el ruido de funcionamiento y suaviza las operaciones de paso de una velocidad a otra. Posee una temperatura de trabajo extremadamente amplia: - 36°C / -38.8°F hasta 160°C / 320°F Reúne además unas excelentes propiedades antiespumantes, antioxidantes, así como anticorrosivas, extrema presión y antidesgaste.

## CONSEJOS DE UTILIZACIÓN

Adaptar los períodos de mantenimiento a las instrucciones del constructor y/o severidad del servicio.  
Mantener en lo posible alejado del contacto directo con la piel para evitar posibles irritaciones.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### LUBRICANTE 100% SINTETICO

#### GRADO SAE

SAE J 306

75W-90

DENSIDAD A 15°C (59°F)

ASTM D1298

0.900

VISCOSIDAD A 100°C (212°F)

ASTM D445

15.2 mm<sup>2</sup>/s

VISCOSIDAD A 40°C (104°F)

ASTM D445

72.6 mm<sup>2</sup>/s

INDICE DE VISCOSIDAD

ASTM D2270

222

PUNTO DE CONGELACION

ASTM D97

-60°C / -°F

PUNTO DE INFLAMACIÓN

ASTM D92

200°C / 392°F

### ENVASES:

Consultar en [www.motul-lubricantes.com](http://www.motul-lubricantes.com) para ver los envases disponibles para este producto en su país o región.

Nos reservamos el derecho de modificar las características generales de nuestros productos con el fin de ofrecer a nuestros clientes lo último en el desarrollo tecnológico.

MOTUL SA. – 119 Bd Félix Faure – 93303 AUBERVILLIERS CEDEX – BP 94 – France

3178  
(ES)  
02/05

