



# HYPO BM LS SAE 90

Lubricante E. P. (Extrema Presión)

Diferenciales Autoblocantes

**BMW Antigua generación**

**BMW Series 3, 5, 6, 7 y 8**

**SAE 90**

## APLICACIONES

MOTUL HYPO BM LS ha sido diseñado y puesto a punto para lubricar los puentes tanto traseros como delanteros de vehículos BMW, con o sin dispositivo autoblocante, de antigua generación donde se recomiende una viscosidad de SAE 90 monogrado.

Para todos los puentes hipoides con o sin autoblocante de BMW.  
BMW serie 3, 5, 6, 7 y 8

## PRESTACIONES

NORMAS : API GL4 y GL5/MIL - L- 2105 D.

Su equilibrada aditivación, con la utilización de unas bases adecuadas proporcionan y garantizan una óptima lubricación de todos los elementos de transmisión en todas las condiciones de trabajo.

Su estabilidad térmica reduce sensiblemente la temperatura de servicio de los elementos.

Poder antidesgaste y anticorrosión elevados, así como una aditivación antiespumante y antioxidante, que permite asegurar una correcta lubricación aun en plazos de mantenimiento muy prolongados.

## CONSEJOS DE UTILIZACIÓN

Los períodos de mantenimiento están indicados en los manuales de revisión del constructor.  
No mantener en contacto directo con la piel.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

GRADO SAE	<b>SAE 90</b>	SAE J306
DENSIDAD A 15°C	0,913	g/c3
VISCOSIDAD A 40°C	190	mm2/s
VISCOSIDAD A 100°C	17	mm2/s
INDICE DE VISCOSIDAD (VIE)	96	
PUNTO DE CONGELACIÓN	-24	°C
PUNTO DE INFLAMACIÓN	220	°C

## ENVASES:

Consultar en [www.motul-america.com](http://www.motul-america.com) para ver los envases disponibles para este producto.

3250  
HYPO  
E09/00