

**Lubricante de Cajas de Velocidades, Diferenciales y Reductoros
Extrema presión (EP)
Mineral**

USO

TRANS MB 85W-90 es un lubricante Extrema Presión especialmente diseñado para transmisiones de vehículos pesados: Mercedes Benz, MAN o ZF (con o sin diferencial hipoide, con engranajes rectos o helicoidales, reducción final, engranaje planetario, transmisión con sistema hidrostático separado). Todas las transmisiones mecánicas: cajas de cambios, caja de cambios/diferencial, caja de transferencia y diferenciales hipoides que operan bajo impactos, sin sistema de deslizamiento limitado, con cargas pesadas y bajas revoluciones, o con carga moderada y altas revoluciones.

PRESTACIONES

Lubricante de Extrema Presión, para una eficaz protección antidesgaste.

Mantiene su grado SAE de viscosidad 90 después del ensayo de cizallamiento KRL de 20 horas, según exigencia de la especificación SAE J306.

Elevado poder lubricante que disminuye la fricción y el desgaste.

Grado de viscosidad 90 a alta temperatura para proporcionar una excelente resistencia de la película de aceite a alta temperatura y reducir el ruido de la transmisión.

Neutro y compatible con todo tipo de juntas y retenes.

Anticorrosión, antiespumante.

RECOMENDACIONES

Cambio de aceite: Según recomendación del fabricante y adaptado a su propia utilización.

PROPIEDADES

Grado de viscosidad	SAE J 300	85W-90
Densidad a 20 °C	ASTM D1298	0.898
Viscosidad a 40 °C (104 °F)	ASTM D445	187.0 mm ² /s

Nos reservamos el derecho de modificar las características generales de nuestros productos para ofrecer a nuestros clientes el beneficio de los últimos avances tecnológicos. Las especificaciones serán definitivas desde la realización del pedido, sujeto a nuestras condiciones generales de venta y garantía. 09/25



MOTUL TRANS MB 85W-90

**Lubricante de Cajas de Velocidades, Diferenciales y Reductoros
Extrema presión (EP)
Mineral**

Viscosidad a 100 °C (212 °F)	ASTM D445	17.2 mm ² /s
Índice de viscosidad	ASTM D2270	98.0
Punto congelación	ASTM D97	-24.0 °C / -11.0 °F
Punto de inflamación	ASTM D92	204.0 °C / 399.0 °F



MOTUL TRANS MB 85W-90

Lubricante de Cajas de Velocidades, Diferenciales y Reductorales
Extrema presión (EP)
Mineral

NORMAS	
API	GL-5
PRESTACIONES OE	
MAN	342 Type M1
MERCEDES-BENZ	MB-Approval 235.0
PRODUCTOS	
ZF	TE-ML 16C, TE-ML 17B, TE-ML 19B, TE-ML 21A