



Scooter Gear 80W-90

Aceite de transmisión

Extrema Presión

APLICACIONES

Especialmente diseñado para las transmisiones de engranajes muy solicitadas en scooters y ciclomotores. Contenido adaptado que permite tener siempre en una scooter o ciclomotor una cantidad suficiente para realizar los niveles.

PRESTACIONES

NORMAS

API GL-4

Poder lubricante muy elevado que permite soportar arranques a plena carga y paradas sucesivas en condiciones urbanas.

Viscosidad adaptada: El espesor de la película lubricante es importante incluso cuando el lubricante se calienta a temperaturas muy elevadas cuando las paradas son prolongadas: Semáforos en rojo, atascos,... Excelente propiedades térmicas para luchar contra la falta de refrigeración de la transmisión completamente carenada.

Aditivación Extrema Presión y anti desgaste diseñados para aumentar la vida útil de los dientes de los engranajes sometidos a rotaciones muy elevadas (desmultiplicación corta) y a choques en funcionamiento (bloqueo de la rueda trasera).

Poder anti corrosión, anti oxidación y anti espuma aumentados.

CONSEJOS DE UTILIZACIÓN

Intervalos de mantenimiento: Según preconización del fabricante y adaptado a su propio uso.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Grado de viscosidad	SAE J 306	80W-90
Densidad a 20°C (68°F)	ASTM D1298	0.891
Viscosidad a 40°C (104°F)	ASTM D445	145 mm ² /s
Viscosidad a 100°C (212°F)	ASTM D445	14.5 mm ² /s
Índice de viscosidad	ASTM D2270	98
Punto de inflamación	ASTM D92	230°C / 446°F
Punto de congelación	ASTM D97	-27°C / -16.6°F