



## AGRIFARM GEAR 80W-90

### Aceite lubricante para cajas de cambio y diferenciales

#### Descripción:

Aceite multigrado **SAE 80W-90**, especialmente indicado para cajas de velocidades sincronizadas o no sincronizadas, cajas de transferencia, transmisiones intermedias, tomas de fuerza y grupos diferenciales fuertemente cargados en vehículos comerciales y maquinaria agrícola.

**AGRIFARM GEAR 80W-90**, proporciona óptimo flujo de aceite a bajas temperaturas, asegurando la suavidad del cambio de velocidades en el periodo invernal. Mejora la lubricación y proporciona una excelente protección contra el desgaste, incluso cuando se realizan cortos desplazamientos en invierno en los que reduce el consumo de combustible.

**AGRIFARM GEAR 80W-90**, crea una película lubricante con propiedades de Extrema Presión, capaz de soportar cargas muy severas, lo que asegura una excelente protección contra el desgaste, reducido nivel de ruido, y óptima eficiencia de los engranajes a plena carga, incluso cuando el aceite está muy caliente.

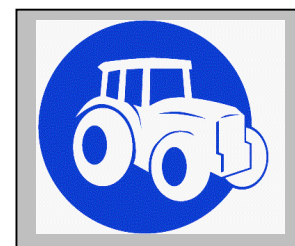
Debido a su excelente estabilidad al cizallamiento, **AGRIFARM GEAR 80W-90**, mantiene el grado de viscosidad SAE 80W-90, durante periodos de utilización muy prolongados.

#### Especificaciones:

- API GL-4 / GL-5
- MIL L 2105 D

#### Ventajas / Beneficios

- Alta resistencia a la oxidación que evita el espesamiento del aceite y la formación de depósitos.
- Muy alta protección contra el desgaste y la corrosión
- Muy buena compatibilidad con los materiales de juntas y retenes eliminando pérdidas de aceite.
- Evita la formación de espuma, incluso a velocidades altas evitando pérdidas de aceite por el cárter y retenes del cigüeñal.
- Compatible con todos los aceites de engranajes de otras Marcas, por lo que no es necesario purgar cuando se cambia al **AGRIFARM GEAR 80W-90**.
- Permite amplios intervalos de cambio de aceite.
- Proporciona suavidad al cambio de velocidades.
- Alta estabilidad al cizallamiento y envejecimiento.



#### Datos Técnicos

Características	Valor	Unidades	Normas
Grado SAE	80W-90	Escala SAE	SAE J 306 C
Densidad a 15 °C	0.900	Kg/L	DIN ISO 51 757
Punto de inflamación	220	° C	DIN ISO
Punto de congelación	-27	° C	DIN ISO 3016
Viscosidad cinemática a 40 °C	134	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51 562-1
Viscosidad cinemática a 100 °C	14.4		
Índice de viscosidad	108		DIN ISO 2909

M.A. Llorente 29.05.07 Hoja 1de1



La información contenida en este folleto es, según nuestro criterio correcta. No obstante, como las condiciones en las que se usan estos productos caen fuera de nuestro control, no podemos responsabilizarnos de las consecuencias de su utilización. Los valores proporcionados son valores promedios y cualquier pequeña diferencia es debida a las fluctuaciones propias del método de fabricación. Ref.:03.01

**CENTROS DE PRODUCCIÓN**  
 PLANTA CASTELLBISBALL  
 Polígono San Vicente  
 08755 Castellbisbal (Barcelona)

**DAC. DEPARTAMENTO DE ATENCION AL CLIENTE**  
 GESTION PEDIDOS ASISTENCIA TECNICA  
 Tel.: 937 730 219/224/245 Tel.: 93 773 02 19  
 Fax.: 937 730 293/297 Fax.: 91 731 05 42  
 Fax.: 91 731 05 41