

Catálogo

# Lubricantes para ejes



**Motorcraft.**

EL PODER DE LA CALIDAD

---

Los lubricantes Motorcraft® están diseñados para que los componentes de la transmisión se mantengan protegidos y puedan continuar funcionando con eficiencia.

**Tienen propiedades de fricción especiales y gran fluidez para bajar la temperatura de funcionamiento con una mayor eficiencia mecánica y reducción de pérdidas de potencia.**

**Sus ventajas se han demostrado mediante exhaustivas pruebas de laboratorio y millones de kilómetros en campo abierto.**



# MOTORCRAFT®

## LUBRICANTES PARA EJES

### Lubricante sintético eje trasero

Este lubricante se fabrica utilizando bases de aceite sintéticos de alta calidad y aditivos de rendimiento para proporcionar una mayor estabilidad térmica ayudando a reducir las temperaturas de funcionamiento. Además, protege contra el desgaste de los engranajes hipoides y su excelente estabilidad en el corte, protege de la oxidación y la corrosión. Este producto cumple con todos los requisitos de llenado de por vida de la Ford Motor Company.



**SAE: 75W140**

API: GL-5

1QT (Caja x 12) - 4023666

**SAE: 75W90**

API: DANA ES-PM-M2013, GL-5

1QT (Caja x 12) 4523267

### Aceite para engranajes

Diseñado para proporcionar una excelente protección y mejora de la capacidad de cambio para transmisiones manuales y ejes transversales. Tienen el coeficiente de rozamiento adecuado para la mayoría de los sincronizadores de transmisión manual.

Permite el desplazamiento adecuado en todo el rango de temperatura que va a experimentar la transmisión. Está fabricado a base de aceites sintéticos los cuales proporcionan una viscosidad relativamente constante a medida que varían los cambios de temperatura para evitar el desgaste y amortiguar el ruido del engranaje. La estabilidad en el corte y la estabilidad de la oxidación de estos productos son excelentes



**SAE: 75W90**

API: GL-4

1QT (Caja x 12) 4523111

### Lubricante Premium eje trasero

Este Lubricante Premium Eje trasero está fabricado con alta calidad hidroprocesada con aceites de base y aditivos de rendimiento para proporcionar estabilidad y protección térmica contra el desgaste de los engranajes, la oxidación y la corrosión. Este producto cumple con todos los requisitos de calidad



**SAE: 80W90**

API: GL-5, MT-1

1QT (Caja x 12) 4295042

Tambor (55 gl) 4523545



**MOTORCRAFT®**  
**LUBRICANTES PARA EJES**

**LUBRICANTE PREMIUN EJE TRASERO**

<b>SAE</b>	<b>API</b>	<b>1 QT ( CAJA X 12 )</b>	<b>GALON ( CAJA X 6 )</b>	<b>GARRAFA 5 QT ( CAJA X 4 )</b>	<b>TAMBOR ( 55 GL )</b>
<b>80W90</b>	GL-5, MT-1	4295042	-	-	4523545

**LUBRICANTE SINTÉTICO EJE TRASERO**

<b>SAE</b>	<b>API</b>	<b>1 QT ( CAJA X 12 )</b>	<b>GALON ( CAJA X 6 )</b>	<b>GARRAFA 5 QT ( CAJA X 4 )</b>	<b>TAMBOR ( 55 GL )</b>
<b>75W140</b>	GL-5	4523802	4023666	-	-
<b>75W90</b>	SN	DANA ES-PM-M2013 and GL-5	4523267	-	-

Catálogo

# Lubricantes para ejes



**Motorcraft.**

EL PODER DE LA CALIDAD