



Catálogo
Grasas y aditivos



Motorcraft.

EL PODER DE LA CALIDAD

Los aceites lubricantes se emplean, por ejemplo, en los motores para alargar su vida útil, brindando insuperable protección y lubricación contra la fricción interna y la corrosión.

Los aditivos son sustancias químicas añadidas en pequeñas cantidades a los combustibles para cambiar sus características y mejorar sus propiedades y funcionamiento del motor.


Las grasas lubricantes son materiales semifluidos formados por un agente espesante, un aceite base y, normalmente, una serie de aditivos. La naturaleza y porcentajes de los componentes de la grasa dependen mucho de las aplicaciones para las cuales va a estar destinada.






MOTORCRAFT® GRASAS Y ADITIVOS


ADITIVO PARA DIFERENCIALES

| MOTORCRAFT® PART NUMBER | SPECIFICATION NUMBER | 4 FLUID OZ. (CAJA X 12) | CARACTERÍSTICAS |  |
|----------------------------|-------------------------|------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| XL-3 | EST-M2C118-A | 503248 | Para el uso en ciertos diferenciales de deslizamiento limitado para reducir los niveles de ruido de engranajes / hipoidales. Uso de acuerdo con las recomendaciones. Aplicador cuello cónico para un uso fácil. | |

FLUIDO SISTEMA DE DIRECCIÓN ASISTIDA

| MOTORCRAFT® PART NUMBER | SPECIFICATION NUMBER | 12 FLUID OZ. | CARACTERÍSTICAS |  |
|----------------------------|-------------------------|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| XL-14 | MERCON® V | 4523806 | Recomendado para todos los sistemas de dirección asistida que requieren fluido MERCON® V. Recomendado para todos los sistemas de dirección asistida previamente atendidas con MERCON®. Nota: Todos los sistemas de dirección asistida construidas después de 1998 requieren el uso de líquido MERCON® V. | |

GRASA LUBRICANTE ALTA TEMPERATURA

| MOTORCRAFT® PART NUMBER | SPECIFICATION NUMBER | 90 G | CARACTERÍSTICAS |  |
|----------------------------|-------------------------|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| XG-5 | WSS-MIC258-A1 | 4420607 | Grasa de alta temperatura necesaria para el servicio de juntas de velocidad constante. Diseñado para reducir el estremecimiento. | |


GRASA ELÉCTRICA

| MOTORCRAFT® PART NUMBER | SPECIFICATION NUMBER | 3 OZ. | CARACTERÍSTICAS |  |
|----------------------------|-------------------------|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| XG-12 | WSB-MIC239-A | 4420605 | Lubrica y protege los conectores eléctricos. Proporciona una película no es corrosivo para los interruptores eléctricos y contactos. Protege metales del conector de la oxidación y la corrosión. | |



MOTORCRAFT® GRASAS Y ADITIVOS

GRASA MULTIPROPÓSITO

| MOTORCRAFT® PART NUMBER | SPECIFICATION NUMBER | 11.5 OZ. AEROSOL | CARACTERÍSTICAS |  |
|----------------------------|-------------------------|---------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| XL-5-A | ESB-MIC93-B | 5028674 | Grasa de propósito general excepcional para su uso sobre superficies metálicas tales como bisagras, rieles de asientos y herrajes. Lubrica mucho tiempo después de la aplicación. No se ve afectado por los rangos de operación amplia de temperatura. | |


GRASA LUBRICANTE / ROTULAS, JUNTAS, COJINETES

| MOTORCRAFT® PART NUMBER | SPECIFICATION NUMBER | 14 OZ. | CARACTERÍSTICAS |  |
|----------------------------|-------------------------|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| XG-1-EI | ESA-MIC75-B | 4549851 | Utilice en rótulas, juntas universales, cojinetes, tornillos de ajuste, resiste lavado y el componente de desgaste bajo una presión extrema. Combate el óxido, la abrasión y alta temperatura. Contiene polietileno de alta densidad y disulfuro de molibdeno, 275 ° F (135°C) límite superior de temperatura; 350 ° F (177°C), Grado NLGI # 2. | |

GRASA SILICONA PARA SISTEMA DE FRENOS

| MOTORCRAFT® PART NUMBER | SPECIFICATION NUMBER | 3 OZ. | CARACTERÍSTICAS |  |
|----------------------------|-------------------------|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| XG-3-A | ESE-MIC171-A | 4420355 | Aplicación en los frenos, lubrica pasadores deslizantes disco de pinza de freno, alta resistencia al agua y al calor, Compatible con caucho EPDM. Proporciona sello de alta tensión a los cables de ignición secundaria, suprime las fugas de tensión mediante el recubrimiento de superficie interna tapa del distribuidor. | |


LUBRICANTE PARTES METÁLICAS CONTRA CORROSIÓN

| MOTORCRAFT® PART NUMBER | SPECIFICATION NUMBER | 12 OZ. AEROSOL | CARACTERÍSTICAS |  |
|----------------------------|-------------------------|-------------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| XL-1 | N/A | 5033140 | Desplaza la humedad. Ayuda a proteger las partes metálicas contra la corrosión. | |




MOTORCRAFT® GRASAS Y ADITIVOS


LUBRICANTE ELIMINADOR DE RUIDOS

| MOTORCRAFT® PART NUMBER | SPECIFICATION NUMBER | 3 OZ. TUBE | CARACTERÍSTICAS |  |
|----------------------------|-------------------------|------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| XG-8 | ESB-MIC111-B | 4529060 | Para el uso con yugos deslizantes eje de transmisión; especialmente cuando se experimenta ruido tipo gruñido. Útil para eliminar chirridos entre las piezas de plástico. Para su uso en cables del velocímetro; detiene chirriando, pegando y vinculante. | |


GRASA PARA RODAMIENTOS EJE DELANTERO

| MOTORCRAFT® PART NUMBER | SPECIFICATION NUMBER | 14 OZ. (CAJA X 18) | CARACTERÍSTICAS |  |
|----------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| XG-11 | WSS-MIC267-A1 | 4025004 | Para rodamientos del eje delantero, cojinetes de las ruedas y juntas universales. Complejo de litio, grasa de alta temperatura 572 °F (300 °C). NLGI # grado 2. | |

LUBRICANTE UNIVERSAL DE SILICONA

| MOTORCRAFT® PART NUMBER | SPECIFICATION NUMBER | 12.25 OZ. AEROSOL | CARACTERÍSTICAS |  |
|----------------------------|-------------------------|----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| XL-6 | ESR-M13P4-A | 4523805 | Lubrica Canales de ventana. Ayuda a prevenir la corrosión de terminal de la batería. Lubrica y ayuda a prolongar la vida de las piezas de goma. | |

LUBRICANTE SILICONA PARA VENTANAS

| MOTORCRAFT® PART NUMBER | SPECIFICATION NUMBER | 4 FLUID OZ. | CARACTERÍSTICAS |  |
|----------------------------|-------------------------|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| XL-10 | ESF-M2C113-A | 4551030 | Lubricante a base de silicona resistente especialmente formulado para reducir los esfuerzos de deslizamiento en las ventanas. | |



Catálogo
Grasas y aditivos



Motorcraft.

EL PODER DE LA CALIDAD