

# Grease Heavy Duty 2, 3, Grafitada

## DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

Las grasas 2,3 y grafitada son grasas con bases sintéticas con jabón de sodio y litio.

## beneficios PARA EL CLIENTE

Las grasas 2,3 y grafitada proporcionan:

- **Protección contra la herrumbre** — protege contra la herrumbre en presencia de pequeñas cantidades de agua.
- **Protección contra el polvo** — protege el equipo contra el polvo y la tierra, pues forma una película altamente resistente a la contaminación.

## APLICACIONES

Las grasas Grease Heavy Duty están recomendadas para la lubricación de cojinetes de ruedas de vehículos livianos y equipos agrícolas.

Las grasas Grease Heavy Duty 2 multi-propósito, no deben ser utilizadas en presencia de abundante de agua.

La grasa Grease Heavy Duty 3 se recomienda para si requiere una grasa de mayor consistencia.

La grasa grafiada evita el desgaste prolongado de piezas, protege contra herrumbres, disipa el calor, repele el agua y no pierde su consistencia sin importar los cambios de temperatura.

## INFORMACIÓN DE PRUEBAS TÍPICAS

	Método ASTM	Heavy Duty 2	Heavy Duty 3	Grafitada
Número de Producto	-	743257	743258	-
Número MSDS USA.	-	33407	33409	-
Espesante	-	sodio	sodio	litio
Aparencia	-	rojo	ámbar	azul/gris
Grado, NLGI	-	2	3	2
Penetración trabajada a 60 golpes a 25°C	D217	270	230	280
Viscosidad del aceite				
cSt @ 40°C	D445	230	227	195.0
cSt @ 100°C	D445	17,6	17,6	16.0
Punto de goteo, °C	D2265	210	214	198

Pueden esperarse variaciones menores en la información de pruebas típicas en fabricación normal.



**SYNTHETIC  
BLEND**



Producto(s) manufacturado(s) en USA.

Confirme siempre que el producto seleccionado es consistente con las recomendaciones del fabricante del equipo respecto a sus condiciones de operación y las prácticas de mantenimiento del cliente.