



GRASA LÍQUIDA REF. 893 402

APLICACIONES:

- Engrase de cadenas, puntales, engranajes, roscas, hormigoneras, etc...

PROPIEDADES:

- Grasa adhesiva formulada para resistir al agua, calor y sal.
- Protege contra la corrosión y asegura una lubricación de larga duración.
- Resiste a fuertes cambios de temperatura -20°C a 180°C
- Lubricante fluido que se convierte en una grasa adherente y duradera.



AFLOJATODO REF. 893 401

APLICACIONES:

- Potente aflojador de piezas oxidadas, tuercas, tornillos, bulones

PROPIEDADES:

- Remueve el óxido y la corrosión.
- Es extremadamente penetrante aflojando y liberando piezas oxidadas.
- Dieléctrico, desplaza el agua gracias a su alta capacidad de atracción a la capacidad del metal.
- Impide la corrosión formando una película protectora contra la humedad.

Denominación	Grasa de litio
U/E	25
Contenido	Cartucho 400ml
Color	Amarillo
Temperatura de aplicación	-30°C hasta 130°C
Punto de gota	185°C

GRASA LITIO REF. 893 402 1

APLICACIONES:

- Para elementos de maquinaria sujetos a cargas ligeras como rodamientos y casquillos de fricción, árboles, husillos, rodamientos de bolas y rodillos, bastidores, etc...
- Muy resistente al calor y al frío.
- Adherente e insoluble al agua.
- Protege contra la corrosión y al desgaste.
- Disponible en cartuchos de 400cc.

GRASA SULIVIDENO REF. 893 402 0

APLICACIONES:

- Para rodamientos y casquillos de fricción, árboles, articulaciones y coronas, árboles estriados, barras articuladas, bisagras, aparatos hidráulicos sujetos a cargas pesadas, etc...
- Grasa con aditivos de extrema presión.
- Grasa con bisulfuro de molibdeno.
- Excelente resistencia mecánica.
- Excelente propiedades antidesgaste.
- Repele muy bien la suciedad y el agua.
- Disponible en tubos de 100ml.

Denominación	Grasa sulivideno
U/E	12
Contenido	Tubo 100ml
Color	Verde oliva
Temperatura de aplicación	-20°C hasta 130°C
Punto de gota	190°C