

7 USOS CEYS SUPERLUBRICANTE

DESCRIPCION

Aceite lubricante que permite la lubricación de pequeños objetos.

COMPOSICION

La formulación del superlubricante contiene aceites finos penetrantes. La película depositada en los objetos lubricados actúa como antioxidante y como expulsor de la humedad.

PROPIEDADES

- Lubricante.
- Antihumedad: Elimina la humedad.
- Antioxidante: Detiene y previene la corrosión.
- Penetrante: Penetra y lubrifica rápidamente.
- Dieléctrico: Permite el arranque de motores mojados
- No reseca.

APLICACIONES

Ideal para la conservación de mecanismos que deben permanecer inactivos como armas, motores, etc. Impide que las piezas puedan agarrotarse, disminuye su fricción y desgaste. Además conserva los materiales, protegiéndolos de la aparición del óxido. Lubrica y elimina los chirridos, expulsa la humedad, previene la corrosión y es capaz de permitir el arranque de motores mojados.

PRESENTACION

Aerosol 150 ml.