



P.S. 80 (AER)

DESCRIPCIÓN: LUBRICANTE: AGENTE LIBERADOR DE POLISILOXANO

REVISIÓN Y FECHA: 04 8/10/2014

CARACTERÍSTICAS: Es un polímero de polisiloxano en disolventes adecuados, que posee gran inercia química. Es hidrofugante, repele la materia orgánica y la suciedad. Aplicando **P.S. 80** conseguiremos crear una película transparente que impide la adherencia y evita chirridos causados por la fricción. Es impermeable y sellador. Previene el óxido y la corrosión de los metales. Es un producto incoloro e inodoro. No mancha.

ESPECIFICACIONES: Aspecto Concentrado: Aceite
Olor: Inodoro
Densidad: 0,970±0,06 g/cc.

APLICACIONES: Como lubricante adecuado para cualquier mecanismo. En la industria textil, para máquinas de coser lanzaderas, canillas de hilo, consiguiendo mayor deslizamiento del hilo y evitando la formación de pelusas. Como antiadherente: Facilita el desmoldeo en la industria del plástico
Abrillantador: Aumenta la suavidad, mantiene la textura y el brillo en mármol, madera skay, cuero, capotas de automóviles, acero inoxidable etc.

FORMA DE USO: Agitar enérgicamente antes de usar. Debe aplicarse sobre el metal limpio, eliminando con anterioridad toda superficie de óxido, aceite y grasa.
Pulverizar directamente sobre la superficie a tratar desde una distancia de 20-25 cm.

PRESENTACIÓN: Aerosol de 520 cc , pero con contenido neto de 400cc. Cajas de 12 /24 Unidades