



FICHA TECNICA

POLIXSOL 80

DESCRIPCIÓN: Lubricante: agente liberador de polisiloxano.

REVISION Y FECHA: 04 24/07/2019

CARACTERISTICAS: Es un polímero de polisiloxano en disolventes adecuados, que posee gran inercia química. Es hidrofugante, repelela materia orgánica y la suciedad. Aplicando Polixsol 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. Excelente antiadherente y deslizante en la industria alimentaria.

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Aceite
Olor: Inodoro
Densidad: $0.97 \pm 0.06 \text{g/cc}$

APLICACIONES: Como lubricante adecuado para cualquier mecanismo. Facilita el desmoldeo en la industria del plástico. Antiadherente mordazas de calor incluso en industria alimentaria. Deslizante de cualquier objeto, envases, etc. 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 (sólo en caso de aerosol). 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 520 ml en cajas de 12 y 24 unidades y a granel en envases de 25.

NFS REGISTRO Nº: 162482 INS REGISTRO Nº: 1796025

