

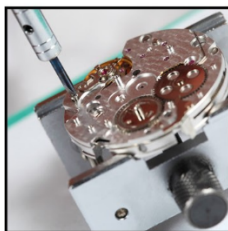
ACEITE LUBRICANTE DE PRECISIÓN DE CALIDAD CODEX



TECHNO HUILE CODEX

SOLVENTES, LUBRICANTES
Y DIELECTRICOS

ACCIÓN
• Lubricar



Nonfood Compounds
Program listed H1
160082

INNOVACIÓN:

■ Aceite lubricante mineral para mecanismos de precisión.

■ Calidad CODEX:

- Antiadherente.
- Resistencia al agua - hidrofóbica.
- Aislamiento eléctrico.
- Antioxidante.

■ Compatible con todos los metales, termo duros, termoplásticos, elastómeros.

PROTECCIÓN:

- Gas propulsor no inflamable.
- Incoloro: no mancha.
- Inoloro, insípido.
- Sin efectos organolépticos.
- Inercia química y biológica total.

CONSEJO:

■ Se puede utilizar en mecanismos ligeramente cargados, a baja velocidad pero durante un gran número de ciclos.

■ Permite operaciones de lubricación, montaje y desmoldeo.

■ Ideal en el sector agroalimentario, farmacéutico, textil, packaging, cosmética, perfumería...
**Para más información, consultar la ficha adicional.*

ENVASES:



Aerosol
500 mL

MODO DE EMPLEO:

- Agite el aerosol.
- Pulverizar a 20 cm de las piezas a tratar.
- Dejar penetrar y secar.
- Aerosol que se puede utilizar en todas las posiciones.

CARACTERÍSTICAS:

- Aspecto: fluido incoloro.
- Aceite base: mineral.
- Viscosidad cinemática: 70 mm²/s (40°C, NF EN ISO 3104).
- Rango de temperatura: - 20°C a +200°C.
- Propulsor no inflamable: CO₂.

NUEVO PRODUCTO

02/24

IPC

une entreprise
certifiée

ISO 9001 : 2015

ISO 14001 : 2015



Quality Assurance
Systems Ltd

Innovation Protection Conseil

IPC SAS – CS 71821 – 29218 BREST CEDEX 2 – FRANCE
Tél. : 0033 (0)2.98.43.45.44. – Fax : 0033 (0)2.98.44.22.53.

Página 1 de 2
Creación : 20.02.24
IR :

Sectores de aplicación

- Lubricación
 - Mecanismos de precisión, electrodomésticos
 - Bobinas, bobinadoras, guías de alambre
 - Elastómeros y cauchos, cuerdas de nailon
 - Mecanismos telescópicos
 - Levas y pulsadores en la industria relojera
 - Equipos fotográficos, reproductores, equipos de oficina
 - Abrazaderas de manguera, pasadores remachados, conexiones roscadas
 - Medidores, interruptores, relés
 - Poleas, ruedas de poleas, cremalleras
 - Rodamientos de bolas no engrasables, disyuntores, transformadores de potencia de alta tensión
 - Profesiones del tejido
 - Instrumentos quirúrgicos, equipos hospitalarios
- Montaje
 - Juntas tóricas, juntas dinámicas o estáticas
 - Juntas de cajas de agua
 - Elastómeros en núcleos metálicos
- Lubricación y montaje de tornillos, ejes, elevadores, guías de cegado, persianas enrollables, cerraduras, bisagras, cables
- Desmoldear
 - Aleaciones ligeras
 - Polvos comprimidos
 - Comida (bizcochos)
- Deslizamiento de neumáticos en cintas transportadoras
- Protección de terminales, contactos de baja tensión
- Corte y estampación de precisión de piezas
- Engrase de los bloques de buceo (anticorrosión) después de una revisión periódica
- Dimensionamiento del hilo de coser
- Fabricación de Fármacos, Encapsulación
- Tratamiento de filtros de aire

¿Qué significa "calidad CODEX"?

El CODEX es un compendio de fórmulas de sustancias autorizadas en Francia. El aceite de vaselina en este producto está incluido en esta lista.