

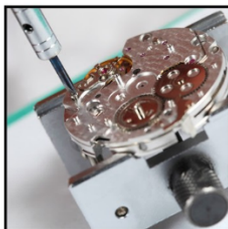
# ACEITE LUBRICANTE DE PRECISIÓN DE CALIDAD CODEX



## 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 mm<sup>2</sup>/s (40°C, NF EN ISO 3104).
- Rango de temperatura: - 20°C a +200°C.
- Propulsor no inflamable: CO<sub>2</sub>.

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.