

**COSMO® SP-890.110**

*** COSMOPLAST 720

Aceite para herrajes**Ejemplos de aplicación**

- Mantenimiento/lubricación de los herrajes de ventanas
- Mantenimiento en la industria, talleres, la automoción, etc.

Propiedades especiales

- Protege las piezas metálicas de la corrosión y la oxidación
- No se resinifica
- Casi sin aromas

Datos técnicos

Base	aceite mineral refinado parafínico, sin ácidos ni resinas
Viscosidad conforme a Brookfield (02/200 min ⁻¹) a +20 °C	aprox. 100 mPa.s
Espesor conforme a EN 542 a +20 °C	aprox. 0,85 g/cm ³
Temperaturas de procesamiento Producto de servicio	de +5 °C a +30 °C

Indicaciones de procesamiento

Aclimatar el producto antes de procesarlo.

Agite la botella antes de utilizarlo.

Aplique el aceite sobre los componentes móviles.

No lo aplique en equipos bajo tensión

Indicaciones importantes

Nuestras instrucciones de uso, normas sobre tratamiento, datos de productos o rendimiento y demás declaraciones técnicas son solo directrices generales; describen únicamente el estado y la condición de nuestros productos (indicaciones/ determinación de valores en el momento de la producción) y servicios y no representan una garantía en el sentido del § 443 del código civil. **Debido a la diversidad de fines previstos del producto individual y a las particularidades especiales (p. ej., parámetros de tratamiento, propiedades del material, etc.), el usuario está obligado a realizar un ensayo propio;** nuestro asesoramiento técnico gratuito en relación con la aplicación no es vinculante.

Observe también la hoja de datos de seguridad.

Limpieza

El producto se retira en gran parte de la superficie con un paño seco y, a continuación, se limpia con COSMO® CL-300.150.

Almacenamiento

Cerrar bien el recipiente original y guardar en un lugar seco a temperaturas de +15 °C a +25 °C sin luz solar directa.

El producto debe retirarse durante los tiempos de transporte habituales de -30 °C a +35 °C.

Capacidad de almacenamiento en recipientes originales no abiertos: 24 meses.

Forma de suministro

30ml Bote de PE

Otros tamaños de recipientes bajo demanda.

