



## FICHA TÉCNICA

**Categoría de producto:** Aislante sellador para prótesis flexibles.

**Nombre del producto:** Isofilm Seal.

**Propósito de uso:** Sella e impermeabiliza los poros en el yeso para inyectar.

**Embalaje:** Consulte la etiqueta del producto.

**Referencia:** PE2309

**Registro INVIMA:**

### PRECAUCIONES:

#### 1. Precaución antes de usar.

- Compruebe que el producto no esté dañado o agrietado.
- No deje caer el producto al suelo ni aplique una fuerza excesiva, ya que esto puede dañarlo.
- Mantenga el producto fuera del alcance de los niños.
- Guárdalo a temperatura ambiente y en un lugar libre de humedad.

#### 2. Almacenamiento y mantenimiento después de su uso.

- Almacene el producto a temperatura ambiente y en un lugar libre de humedad.
- Empaque y almacene el producto adecuadamente para que no se dañe.
- No deje el producto destapado después de usar.
- Guárdelo a temperaturas que pueden oscilar entre 0 °C ~ 40 °C y una humedad relativa de 10% r.H]90%r.h, a presiones atmosféricas de 500 hPa ~ 1060 Hpa.

### COMPOSICIÓN:

- Copolímero.
- Cargas minerales.
- Agua desionizada.
- Aglutinante.
- Conservantes.
- Pigmento orgánico.
- Perfume.

**\*Este es un producto de un solo uso.**

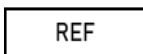




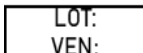




## 1. Características principales.

- Durabilidad.
- Superficie mas brillante.
- Maximo aislamiento.
- Fácil aplicación.
- Mayor tiempo de trabajo.
- Impermeabilizante de yeso.
- Resistencia a alta temperatura.
- Fresco aroma
- No residuo.
- No tóxico.

### CUIDADO:

- El uso de este producto es exclusivo para profesionales especializados en la fabricación de prótesis dentales.
- Todas las instrucciones de uso deben seguirse correctamente; cualquier uso inadecuado, o distinto al indicado, es responsabilidad del profesional.
- Deberá respetarse la fecha de caducidad indicada en la etiqueta.
- El producto debe almacenarse y manipularse lejos del calor excesivo y la exposición a la luz solar.
- La exposición prolongada a la luz ambiental puede desencadenar una pérdida de propiedades físicas.
- Mantener fuera del alcance de los niños.

### SÍMBOLOS EN EL EMPAQUE:

 REF	NÚMERO DE CATÁLOGO	 ADVERTENCIAS	 LEA INDICACIONES	 NO INGERIR	 TEMPERATURA ALMACENAJE
 LOT: VEN:	LOTE Y FECHA FABRICACIÓN	 FABRICANTE	 NO REUTILIZABLE	 RECICLABLE	 PRODUCTO NO ESTÉRIL

## ⌘ PREPARACIÓN PREVIA.

La aplicación debe estar previamente supervisada por un profesional especializado.

- Prepare la superficie a aplicar.
- Aplique con pincel sintético suave.
- Aplique con la mufla caliente y deje secar hasta que vuelva a temperatura ambiente.
- No aplique con pinceles sucios.
- Dosifique en un envase la cantidad necesaria a utilizar.
- Inyecte el material con la mufla a temperatura ambiente.
- Evite el contacto con la humedad.

Fecha de Creación: 2020-10-30

Origen: Medellín - Colombia

Coordinador Técnico.

Fecha de Actualización: 2024-01-11

Páginas: 3/3

Fabricación: Eresin Materiales y Equipos S.A.S

Rep. Legal: Fabio David Infante