

# PRECAUCIONES Y NORMAS DE USO PARA PRODUCTOS NO SANITARIOS

## Sistema de conexión externa e interna

Para una correcta utilización de nuestros productos, se recomienda que el profesional se forme en las particularidades de su uso. Implant Microdent System S.L.U. organiza, periódicamente, cursos de formación donde se informa sobre las características de cada uno de los **componentes protésicos y soluciones de ayuda en CAD-CAM**, así como de su correcta aplicación técnica. De igual forma, esta información está disponible en la página web de la empresa [www.microdentsystem.com](http://www.microdentsystem.com) y en las diversas publicaciones técnicas que se editan.

### INDICACIONES

Implant Microdent System S.L.U. pone en el mercado los productos necesarios para la aplicación y uso de sus **sistemas de rehabilitación protésica y soluciones digitales**.

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Para una adecuada selección de nuestros productos, se aconseja consultar los catálogos técnicos editados. Los componentes de uso protésico y soporte digital puestos en el mercado por Implant Microdent System S.L.U. están fabricados en acero inoxidable, titanio de alta resistencia y polímero de alta resistencia (POM).

### PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO

#### Envasado

Implant Microdent System S.L.U. garantiza que todos sus productos siguen un proceso controlado de fabricación, inspección y limpieza antes de su envasado. Los productos se presentan en diferentes modalidades de embalaje, debidamente identificados con su etiqueta técnica correspondiente.

#### Estado de suministro del producto







Los productos de uso protésico de Microdent se suministran en estado limpio, pero no estéril. En caso de que el proceso técnico de trabajo requiera un tratamiento de desinfección o limpieza profunda antes de su uso en el flujo protésico, se recomienda seguir los protocolos estándar de laboratorio.

Si por requerimientos del flujo de trabajo se opta por un proceso de limpieza térmica, se deben tener en cuenta las particularidades del equipo utilizado. Como referencia técnica para materiales termoplásticos y metálicos, los parámetros de resistencia térmica soportados son:

- Temperatura máxima: 134° C
- Tiempo de exposición: 3'

### SÍMBOLOS DEL ETIQUETADO

En la etiqueta del producto aparecen las siguientes indicaciones:

	Número de referencia
	Consúltense las instrucciones de uso.
	Número de lote.
	Precaución, consúltense las advertencias.
	Fabricante
	Código identificador único.

### ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES

Los productos Microdent forman parte de un concepto global diseñado para su compatibilidad con los sistemas de Implant Microdent System S.L.U. La utilización de componentes ajenos a la marca puede provocar un comportamiento técnico no óptimo.

Los productos deben ser usados exclusivamente para la función técnica para la cual fueron especificados. Se advierte del riesgo de sensibilidad a los materiales descritos en el apartado "DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO" para los operarios o usuarios que manipulen los mismos.

# PRECAUCIONES Y NORMAS DE USO PARA PRODUCTOS NO SANITARIOS

## Sistema de conexión externa e interna

Antes de proceder a su uso, es responsabilidad del profesional técnico comprobar:

- El estado del envase y que la referencia coincida con el producto requerido para el trabajo protésico.
- La integridad del producto para verificar que su estado es óptimo.
- Mantenimiento y limpieza:
- Para una correcta conservación de los productos, se deberán seguir las siguientes indicaciones:
- No utilizar agentes de limpieza o desinfección a base de cloro o ácidos.
- Evitar productos que contengan aldehídos.
- Eliminar meticulosamente cualquier residuo de la superficie o el interior del producto utilizando un cepillo de cerdas de nylon.
- En productos con aristas o zonas de ajuste, evitar golpes o contacto con otros elementos que puedan dañar la superficie o los filos de corte.
- Tras la limpieza, aclarar con agua destilada y secar meticulosamente. Un secado incorrecto puede causar puntos de oxidación superficial.

Los productos no sanitarios están sometidos a desgaste técnico por su uso, siendo responsabilidad del usuario la renovación periódica de estos para garantizar la precisión de los ajustes protésicos. Implant Microdent System S.L.U. aconseja disponer siempre de unidades de sustitución.

### RESPONSABILIDADES, SEGURIDAD Y GARANTÍA

Si por motivo del transporte el envase o el producto resultasen dañados, Implant Microdent System S.L.U. lo restituirá sin cargo alguno. La evidencia de manipulación indebida del producto exime a la empresa de la responsabilidad anteriormente indicada.

La garantía será aplicada a los productos de Implant Microdent System S.L.U. siempre que hayan sido utilizados siguiendo las instrucciones de uso y recomendaciones técnicas indicadas. Para proceder a la devolución de los productos mencionados en estas instrucciones, se deberán seguir las normas establecidas en nuestras condiciones de venta y suministro.

Cualquier anomalía técnica debe analizarse cuidadosamente para comprobar su origen y posibles desviaciones en el resultado del trabajo, debiendo quedar debidamente documentada.

Fabricante: Implant Microdent System S.L.U.  
Pol. Ind. Can Magre C/. Carles Buïgas, 1  
08187 Sta. Eulalia de Ronçana (Barcelona)