

Organizador de limas

INSTRUCCIONES DE USO

1) INDICACIONES DE USO

El organizador de limas de Zarc se utiliza como portalimas con regla para medir la longitud de las limas del conducto durante la instrumentación endodóntica, lo que ayuda a establecer un tiempo de trabajo preciso. Es un dispositivo de medición y portalimas que se utiliza para medir la longitud de las limas o puntas de gutapercha durante el tratamiento.

2) ESTRUCTURA Y MATERIALES DEL PRODUCTO

El organizador de limas está fabricado en plástico resistente (polietersulfona, PES).

3) ADVERTENCIAS

- Uso exclusivo por profesionales.
- Este producto no está esterilizado. Asegúrese de esterilizarlo antes de cada uso.
- El organizador de limas de Zarc solo debe ser usado para tratamientos dentales. Utilícelo de acuerdo con el uso previsto.

4) CONTRAINDICACIONES

No hay contraindicaciones conocidas.

5) INSTRUCCIONES PASO A PASO PARA EL USO DEL ORGANIZADOR DE LIMAS

Este producto solo debe ser utilizado en un entorno clínico u hospitalario por usuarios cualificados.

Medición de la longitud de las limas

Cuando el odontólogo necesite medir la longitud de las limas o puntas de gutapercha, puede utilizar el lado de la escala del organizador de limas como en la imagen siguiente:



Usado como soporte de desinfección de limas

Después de limpiar la lima, colóquela en el organizador de limas, desinfectela o esterilicela según las instrucciones especificadas en las instrucciones de uso de cada lima.

6) CLEANING, DISINFECTION AND STERILISATION

Procedimiento de reprocesamiento del instrumental dental.

- 1) Retirar el embalaje de medición antes de la esterilización. Prestar atención al material especial característico de medición. La temperatura de esterilización no debe superar los 132°.
- 2) Si la solución de desinfección contiene anticorrosivo, se recomienda lavar los instrumentos antes del curado por vapor a alta presión.
- 3) Coloque el organizador de limas en la bolsa de desinfección y esterilicelo a 132°C / 269,6°F y 210 Kpa durante 4 minutos con esterilización por vapor. El tiempo de secado es de 20 minutos.
- 4) Ponga el organizador en un paquete estéril y colóquelo en un entorno seco y limpio.

7) ALMACENAJE Y CADUCIDAD













- Evitar almacenar en lugares con altas temperaturas, humedad y/o luz solar directa. Mantener los líquidos alejados. Almacenar a temperatura ambiente.
- No dañe ni perfora los materiales de embalaje.
- Este producto está sujeto a mejoras sin previo aviso. Aplique el principio de utilizar el stock que primero entra, primero sale, en la gestión de existencias.
- No almacenar bajo una lámpara germicida para evitar su deterioro.


8) EMBALAJE


- Unidad mínima de embalaje: 1ud/envase.



9) EXPLICACIÓN DE LOS SÍMBOLOS RELACIONADOS

Symbols	Identification
 FOR DENTAL USE ONLY	Solo para uso por profesional dental
	Código de lote
	No estéril
	Inluye materiales plásticos
	Número de referencia
	Fecha de caducidad
	Consultar las instrucciones de uso
	Representante autorizado en la UE
	Fabricante
	Se puede esterilizar a la temperatura especificada
	Marcado CE
	No utilizar si el envase está dañado. Consultar las instrucciones de uso


Shenzhen Denco Medical Co., Ltd
Room 3108, Block 6, Tian'an Cloud Park,
Bantian street, Longgang District,
Shenzhen, 518129, P.R. China


Share Info GmbH
Heerdter Iohweg 83,
40549 Düsseldorf, Germany


Wellkang Ltd
16 Castle St., Dover, Kent,
CT16 1PW, England


Importer for the EU:
IPG Dental Group S.L.
C. Marqués de San Esteban N° 8, 1º A & B
33206 Gijón, Asturias (Spain)