

## INDICACIONES DE USO

### COMPOSICIÓN

El instrumento está hecho con una marca de aleación de níquel-titanio recocido tratado térmicamente (AHT) llamada Fire-Wire™.

### Indicaciones de uso de Edge GlidePath™

- Las limas Edge GlidePath™ se utilizan para formar la vía de deslizamiento antes de utilizar cualquier lima rotatoria o recíprocante.

### Contraindicaciones

- Como todos los instrumentos endodónticos accionados mecánicamente, no se debe utilizar en casos con curvaturas muy severas y repentinas.
- Este producto contiene níquel y no se debe utilizar en individuos con sensibilidad alérgica conocida a este metal.

### Advertencias

- Debe utilizarse un sistema de dique de goma.
- Las limas EdgeGlidePath™ están esterilizadas y no necesitan esterilizarse con autoclave antes de usarse.
- Las limas EdgeGlidePath™ son para un solo uso, con el fin de evitar la separación de la lima.
- No las utilice si el embalaje está dañado.

### Precauciones de uso:

Hasta que se familiarice con todos los productos nuevos, tenga precaución y siga estos puntos importantes:

- 1) Utilice una pieza de mano eléctrica para las limas giratorias.
- 2) Ajústela a 300-500 RPM (Revoluciones por minuto).
- 3) Obtenga acceso de línea recta para todas las limas giratorias, incluidas las limas EdgeFind™.
- 4) No fuerce las limas, utilice una presión mínima bajando por el canal.
- 5) Limpie las espiras con frecuencia durante el uso.
- 6) Utilice riego y lubricación copiosos y frecuentes durante el uso.
- 7) Tenga cuidado en las regiones del canal apicales y curvas.
- 8) Las limas rotatorias son dispositivos para usarse en un solo paciente.

### Reacciones adversas

- Fractura o rotura del dispositivo
- Infección – No las use si el embalaje está dañado o abierto, debido al riesgo de que se produzca una infección.
- Complicaciones asociadas generalmente con procedimientos endodónticos, entre ellas:
  - Dolor
  - Fractura o rotura del instrumento
  - Daño o hemorragia del tejido blando

## INSTRUCCIONES DE USO

### Crear forma inicial usando Edge GlidePath™

- Establezca el acceso en línea recta.
- Forme la vía de deslizamiento con una K-File de acero inoxidable N.º 8 y N.º 10 usando EdgeLube™ al 17% EDTA y EdgeGel™ al 19% EDTA.
- Confirme la longitud de trabajo con la K-File N.º 10 usando radiografías o un localizador de ápices.
- Comience con EdgeFind™ P1-N.º 13, llévela a la longitud de trabajo e irrigue.
- A continuación, use EdgeFind™ P2-N.º 16, llévela a la longitud de trabajo e irrigue.
- Termine con EdgeFind™ P3-N.º 19, llévela a la longitud de trabajo e irrigue.
- Ahora comience a dar forma a los canales con limas rotatorias EdgeEndo NiTi.

### Desinfección:

- Después de que cada canal esté completamente formado, enjuague los canales durante 1 minuto con EDTA líquido al 17% para quitar la capa de frotis del canal.
- Enjuague los canales durante 5 minutos con NaOCl al 5% para eliminar residuos y bacterias.
- Enjuague los canales durante 1 minuto con EDTA líquido al 17% para eliminar el NaOCl al 5%.
- Enjuague los canales durante 5 minutos con clorhexidina al 2% o EDTA para matar las bacterias.

### Obtención de los sistemas de canal

- Al usar un sistema de transferencia térmica, utilice verificadores de tamaño para determinar el portador del tamaño adecuado.
- Cuando utilice un cono maestro de gutapercha que coincida con la lima más grande que se llevó a la longitud, recuerde que, a veces, puede necesitar reducir el tamaño de la punta de cono si la gutapercha correspondiente a su última lima giratoria no alcanza la longitud.










UK Rev A/9/2019

### Almacenamiento

- Almacénelas a temperatura ambiente de 10°C~37,8°C, lejos de toda luz solar.

### Eliminación recomendada de las limas

Coloque las limas usadas en un recipiente para objetos cortantes biopeligrosos.

Símbolo	Significado (Estándar, de ser aplicable)
	Fabricante/Fabricante legal (ISO 15223-1)
<b>REF</b>	Número de catálogo (ISO 15223-1)
<b>LOT</b>	Código de lote (ISO 15223-1)
	Fecha límite de uso (ISO 15223-1)
	No las reutilice (ISO 15223-1)
	No las utilice si el embalaje está dañado (ISO 15223-1)
	Consulte las instrucciones de uso (ISO 15223-1)
<b>RX Only</b>	Precaución: Las leyes federales restringen este dispositivo a su venta a un “dentista/médico”, o por su solicitud, que tenga licencia para utilizar el dispositivo según las leyes del Estado donde practique. (FDA 21 CFR <sup>1</sup> Parte 801.109 (b) (1))
<b>STERILE R</b>	Esterilizado mediante irradiación (ISO 15223-1)
	Precaución (ISO 15223-1)
	Límite de temperatura (ISO 15223-1)