

Ficha Técnica

Código – Referencia						
NEBS41221-						
Edición	1					
Fecha	2021-12-5					

Cepillos de Limpieza



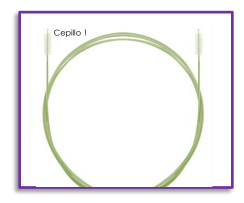
Cepillos de Limpieza para un solo uso, no estériles, con cepillos en ambos extremos, para utilizar con endoscopios flexibles. Elevada seguridad higiénica gracias a los cepillos en ambos extremos y por ser de un solo uso, Puntas redondeadas para evitar daños en el endoscopio

Caracteristicas

NEBS41221-G Cepillo de Limpieza doble punta, Cepillo 1: canales de trabajo (Long: 230cm, Diam: 7mm) Longitud de las cerdas de los cepillos 20 ml y 40 ml, espiral de acero inoxidable

Almacenamiento

Debe almacenarse a temperatura ambiente, en un lugar limpio y seco, no debe almacenarse a luz directa del sol, ni compromiso de objetos que afecten su integridad y su esterilidad. No Almacenar cerca de fuentes de calor ni de olor



Marca: Endo-Flex

País de Fabricación:

Alemania

Registro INVIMA:

2015DM-0013461

Prueba funcional

Los dispositivos médicos deben ser revisados antes de su uso con respecto a los siguientes aspectos:

- Fecha de caducidad
- Emb<mark>alaje en buen es</mark>tado
- Que no hayan daños en el producto (fisuras, torceduras, deformaciones)

Presentación

Individual. Unidad de Empaque: Caja por 25 unidades







Especificaciones

Diseño de Cepillo Universal que garantiza Diseño de cepillo Universal que garantiza la limpieza de toda la gama de canales endoscópicos; Punta redondeada del cepillo que mejora el paso a través del canal del alcance y protege el canal de daños;

Cepillo de doble punta disponible para utilizar dos cepillos de limpieza con un paso de catéter; Excelente relación preciorendimiento.

Los cepillos de limpieza combinan rendimiento y cumplimiento en una solución eficiente y rentable. Los cepillos de limpieza largos cuentan con cerdas específicas en el cabezal del cepillo para evitar daños en el canal de trabajo y el cilindro de succión y aire y agua durante el paso repetido del dispositivo. Se utilizan rizos de alta resistencia para unir el cabezal del cepillo al catéter flexible, lo que reduce el riesgo de desprendimiento del cabezal del cepillo. El material ofrece la cantidad correcta de resistencia en columna mientras permanece lo suficientemente flexible como para navegar un telescopio en espiral durante la limpieza. Disponible en kits combinados, la gama de cepillos presenta.

Vida Útil:

La vida útil del producto suele ser de 3 años a partir de la fecha de fabricación en condiciones normales

Precauciones:

Se recomienda el uso sólo por personal calificado. Evite tocar las cerdas del cepillo sin guantes y con sus dedos, lo puede contaminar o si está en uso se puede generar alergias cutáneas.

Producto no estéril

Observaciones:

Ninguna

Instrucciones de Uso

Inspeccione visualmente las pinzas de biopsia, prestando especial atención a cualquier doblez o rotura. No lo use si se sospecha que está dañado. En este caso, póngase en contacto con nosotros.

- 1. Enjuagar y cepillar todos los canales accesibles para retirar todos los residuos orgánicos (por ejemplo, sangre, tejidos) y otros residuos con un alambre con uncepillo en la punta diseñado para esos efectos.
- 2. Utilizar cepillos del tamaño apropiado para el canal, las piezas, los conector<mark>es, y las apertur</mark>as de endoscopio; las cerdas deben entrar en contacto con todas las superficies.
- 3. Activar las válvulas repetidas veces durante toda la limpieza, para facilitar el acceso a todas las superficies.
- 4. Eliminar todos los artículos que se usaron para la limpieza







Características

doble cara para la limpieza del endoscopio canales de trabajo.

length	packing unit	length of brushes	Colour	brush Ø 5.0 mm
180 cm	25 pieces	20 mm	yellow	NEBS 41 221-C
230 cm	25 pieces	20 mm	green	NEBS 41 221-G
280 cm	25 pieces	20 mm	lilac	NEBS 41 221-M

Presentación	Empaque sellado							
Tipo de Dispositivo	Descartable	Χ	Reusable		Clasificación	lla		



Símbolo para "Número de artículo"



Icono "Código de lote"



Icono de "fabricante"



Icono "Fecha de fabricación"



Símbolo para "observar las instrucciones de uso"



Símbolo de "esterilizado con óxido de etileno"



Icono de no reutilizar



No reesterilizar icono



No usar si el paquete está dañado símbolo



Usar por icono



Mantenga el icono seco



Proteger del símbolo de la luz solar



icono de precaución



