## **Borrador hemostático Wet-Field®**

Material estéril de un solo uso

## **HOJA DE DATOS**

Clase de producto:  Clase II FDA  Clase IIb MDD estéril, de un solo uso De conformidad con la Directiva 93/42/CEE relativa a los productos sanitarios	Vida útil: Tres (3) años a partir de la fecha de fabricación
Fabricante: Beaver-Visitec International, Inc. Waltham, MA, EE. UU.	Uso previsto:  • Proporciona hemostasis durante procedimientos quirúrgicos.
Información de certificación: Certificado CE ISO 13485:2003	Composición del producto:  221262:  Punta y clavijas conectoras: acero inoxidable Mango de plástico: resina ABS Tubos aislantes: PVC Válvula: silicona  Contiene: PVC  221261, 221265, 221266, 221267, 221268, 221269, 221267135, 221267150, 221268135, 221268150, 221269135, 221269150, 22126990  Punta y clavijas conectoras: acero inoxidable Mango de plástico: resina ABS Tubos aislantes: PVC  Contiene: PVC  221250, 221251,221260, 221260135, 221260150  Punta y clavijas conectoras: acero inoxidable Mango de plástico: resina ABS  No contiene: PVC  Sin: látex/PVC/ftalatos/componentes de origen animal
Para el producto estéril:  • Óxido de etileno.  • Sterigenics.	<ul> <li>Material de embalaje:</li> <li>Principal: bandeja de PVC con tapa de Tyvek</li> <li>Secundario: cartón</li> </ul>

## Características generales:

- Los borradores hemostáticos Wet-Field® Erasers® ofrecen una coagulación dirigida y precisa con un daño tisular mínimo para intervenciones vitreorretinianas, cirugía filtrante del glaucoma e incisiones en la cirugía de la catarata.
- Los diseños disponibles para los Eraser® rectos son 18G, 20G, 20-23G de punta estrecha
  y 25G. Entre los productos adicionales especiales se encuentran dispositivos de aspiración
  activa/pasiva con centro hueco con modalidades de cánula de extrusión y reflujo, combinados
  con capacidad de diatermia bipolar. El instrumental angulado
  facilita la aspiración tradicional y asistida por extrusión.
- Cuando la energía atraviesa el tejido periférico, las moléculas de agua vibran a gran velocidad, generando calor rápidamente. Este calor produce una coagulación de la sangre y una hemostasia casi inmediatas. El tejido vascular tiene una mayor concentración de moléculas de agua. La diatermia genera calor en los vasos antes que en el tejido que los rodea. El tejido periférico permanece intacto.\*

Auvertericia y	precauciones.	consulte la eliqu	iela y el lollelo di	e ia caja.	

Advertancia y precauciones: consulto la ctiqueta y el fellete de la caja

## Información del producto:

Borrador hemostático Wet-Field®				
N.º de artículo	Descripción	Cantidad por caja		
X-22-1250	Borrador hemostático Wet-Field® Eraser® 18G, punta con bisel	10		
X-22-1251	Borrador hemostático Wet-Field® Eraser® 18G, punta roma, angulado 45°	10		
X-22-1260	Borrador hemostático Wet-Field® Eraser® 20G punta roma, recto	10		
X-22-1260-135	Borrador hemostático Wet- Field® Eraser® 20G, punta roma, angulado 135°	10		
X-22-1260-150	Borrador hemostático Wet- Field® Eraser® 20G, punta roma, angulado 150°	10		

Distribuido por:





X-22-1261	Borrador hemostático Wet-Field® Eraser® 20g, aspirador pasivo, recto	5
X-22-1262	Borrador hemostático Wet-Field® Eraser® 20G, aspirador activo, recto	4
X-22-1265	Borrador hemostático Wet-Field® Eraser® 20-23G, punta fina y estrecha, recto	5
X-22-1266	Borrador hemostático Wet-Field® Eraser® 20-23G punta roma y estrecha, recto	5
X-22-1267	Borrador hemostático Wet-Field® Eraser® 25G, punta fina, recto	5
X-22-1268	Borrador hemostático Wet-Field® Eraser® 23G, punta fina, recto	5
X-22-1269-135	Borrador hemostático Wet-Field® Eraser® 23G, punta roma, angulado 135°	5
X-22-126990	Borrador hemostático Wet-Field® Eraser® 23G, punta roma, angulado 90°	5
X-22-1269-150	Borrador hemostático Wet- Field® Eraser® 23G, punta roma, angulado 150°	5
X-22-1267-135	Borrador hemostático Wet-Field® Eraser® 25G, punta fina, angulado 135°	5
X-22-1267-150	Borrador hemostático Wet-Field® Eraser® 25G, punta fina, angulado 150°	5
X-22-1268-135	Borrador hemostático Wet-Field® Eraser® 23G, punta fina, angulado 135°	5
X-22-1268-150	Borrador hemostático Wet-Field® Eraser® 23G, punta fina, angulado 150°	5
X-22-1269	Borrador hemostático Wet-Field® Eraser® 23G punta roma, recto	5

<sup>\*</sup>Consulte la ficha técnica para 0590313, 0590318 y 0590320

Distribuido por:



