

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: <ul style="list-style-type: none">Proporciona hemostasis durante procedimientos quirúrgicos. |
| Información de certificación: Certificado CE ISO 13485:2003 | Composición del producto: <u>221262:</u> Punta y clavijas conectoras: acero inoxidable Mango de plástico: resina ABS Tubos aislantes: PVC Válvula: silicona Contiene: PVC ----- <u>221261, 221265, 221266, 221267, 221268,</u> <u>221269, 221267135, 221267150, 221268135,</u> <u>221268150, 221269135, 221269150, 22126990</u> Punta y clavijas conectoras: acero inoxidable Mango de plástico: resina ABS Tubos aislantes: PVC Contiene: PVC ----- <u>221250, 221251, 221260, 221260135,</u> <u>221260150</u> Punta y clavijas conectoras: acero inoxidable Mango de plástico: resina ABS No contiene: PVC ----- <ul style="list-style-type: none">Sin: látex/PVC/ftalatos/componentes de origen animal |
| Para el producto estéril: <ul style="list-style-type: none">Óxido de etileno.Sterigenics. | Material de embalaje: <ul style="list-style-type: none">Principal: bandeja de PVC con tapa de TyvekSecundario: cartón |

Características generales:

- Los borradores hemostáticos Wet-Field® Erasers® ofrecen una coagulación dirigida y precisa con un daño tisular mínimo para intervenciones vitreoretinianas, 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.*

Advertencia y precauciones: consulte la etiqueta y el folleto 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-22-1260135 |  Borrador hemostático Wet-Field® Eraser® 20G, punta roma, angulado 135° | 10 |
| X-22-1260150 |  Borrador hemostático Wet-Field® Eraser® 20G, punta roma, angulado 150° | 10 |

Distribuido por:

MEDICALMIX
PASIÓN POR LA OFTALMOLOGÍA



| | | |
|--------------|--|---|
| 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-22-1269135 | 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-22-1269150 |  Borrador hemostático Wet-Field® Eraser® 23G, punta roma, angulado 150° | 5 |
| X-22-1267135 |  Borrador hemostático Wet-Field® Eraser® 25G, punta fina, angulado 135° | 5 |
| X-22-1267150 |  Borrador hemostático Wet-Field® Eraser® 25G, punta fina, angulado 150° | 5 |
| X-22-1268135 | Borrador hemostático Wet-Field® Eraser® 23G, punta fina, angulado 135° | 5 |
| X-22-1268150 | Borrador hemostático Wet-Field® Eraser® 23G, punta fina, angulado 150° | 5 |
| X-22-1269 | Borrador hemostático Wet-Field® Eraser® 23G punta roma, recto | 5 |

*Consulte la ficha técnica para 0590313, 0590318 y 0590320

Distribuido por:

MEDICALMIX
PASIÓN POR LA OFTALMOLOGÍA

