

# ETHICON SECURESTRAP™

## Dispositivo de fijación de 5 mm con straps absorbibles



### Código del producto

STRAP25

### Descripción

Dispositivo de 5mm de un solo uso con 25 straps absorbibles

### Unidades

6 dispositivos por caja

### Bibliografía

1. 510K Testing for ORION Mesh Fixation Strength (AST-2009-0312). 2. Angle Fire Competitive Testing (AST-2010-0199) 3. 28-Day Mesh Fixation Study of the ORION Device to Evaluate Mesh Migration and Tissue Response Using a Swine Model (PSE Accession Number 09-0132). 4. ETHICON SECURESTRAP™ Design Reliability Testing. 5. ETHICON SECURESTRAP™ 5mm Absorbable Strap Fixation Device: Instructions for Use. 6. Prediction of In Vivo Total Absorption Time for ORION Implant Using In Vitro/In Vivo Correlation Degradation Model (AST-2009-0332). 7. Divilio LT. Surgical adhesion development and prevention. Int Surg (2005) 22:2021-2024.

Estos datos se encuentran a su disposición.

Reacciones adversas: Las posibles reacciones adversas asociadas con el uso de este dispositivo incluyen irritación localizada transitoria en el sitio de implantación y una respuesta inflamatoria transitoria a cuerpos extraños. Al igual que con todos los dispositivos extraños, las reacciones adversas potenciales también pueden incluir inflamación y potenciación de infecciones relacionadas con el procedimiento.

La información contenida en este soporte debe completarse con las instrucciones de uso del producto antes de su utilización. Para solicitar cualquier aclaración diríjase a su representante de Ethicon, Johnson & Johnson.

Consúltense las instrucciones de uso del producto para obtener una información más detallada sobre el mismo.

Los productos no podrán utilizarse en pacientes hasta su cumplimiento con las disposiciones del Real Decreto 1591/2010.

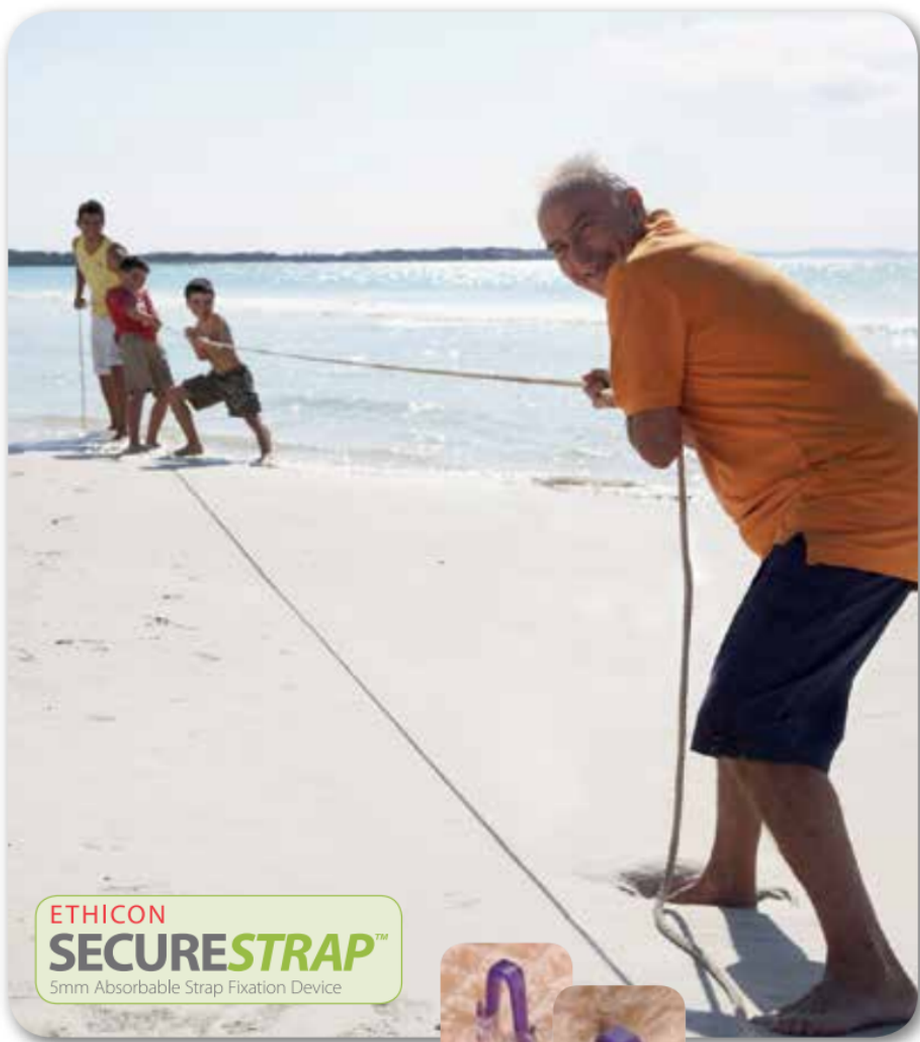
11/EPD/006

**Johnson & Johnson Medical**

Paseo de las Doce Estrellas, 5-7  
28042 Madrid, España  
Información: 902 117 652

**ETHICON**  
a Johnson & Johnson company

ESPECÍFICAMENTE DISEÑADO PARA  
PROPORCIONAR UNA **FIJACIÓN SEGURA**  
DESDE CUALQUIER ÁNGULO



ETHICON  
**SECURESTRAP™**  
5mm Absorbable Strap Fixation Device



## ESPECÍFICAMENTE DISEÑADO PARA PROPORCIONAR UNA FIJACIÓN CONSISTENTE Y SEGURA DE LA MALLA

**Garantiza una fijación segura de la malla durante el periodo de integración del tejido.<sup>3</sup>**

El diseño exclusivo de los straps permite una captura apropiada del tejido y la penetración desde cualquier ángulo de disparo para proporcionar una excelente fuerza de sujeción.<sup>2</sup>



Utiliza 2 puntos de anclaje permitiendo una fijación segura de todo tipo de mallas, incluidas las de poros grandes.<sup>1</sup>



El bajo perfil del strap reduce al mínimo el material extraño expuesto a las vísceras.<sup>3</sup>  
Absorbible, minimiza material implantado permanente en el paciente.<sup>6</sup>

## ABSORBIBLE PARA AUMENTAR LA COMODIDAD DE SUS PACIENTES

El diseño de bajo perfil de los straps reduce las posibles adherencias de tejido. Se absorben completamente después de 12 meses.<sup>3,6</sup>



Necropsia porcina de 28 días post-implantación utilizando una fijación en técnica de doble corona.<sup>3</sup>

- Bajo perfil, masa superficial mínima — deja un mínimo material extraño expuesto a las vísceras, con el fin de reducir al mínimo la intensidad y extensión de adherencias de tejido y la inflamación, lo que disminuye el dolor y otras posibles complicaciones.<sup>3,7</sup>
- Se absorbe después de 12 meses, con lo que queda menos material implantado permanentemente en el paciente.<sup>6</sup>

# DISEÑO UNICO QUE PERMITE UNA FIJACIÓN SEC NECESARIO ABSORBIENDOSE POSTERIORMENTE MATERIAL EXTRAÑO IMPLANTADO

## Indicador de disparos



Visor que indica los straps que restan en el dispositivo.<sup>5</sup>



## Despliegue homogéneo de las straps

Cuando se aprieta el gatillo, se comprime un resorte en el mango. Con una pulsación completa se libera el resorte y se despliega el strap uniformemente, reduciendo la variabilidad del usuario.<sup>5</sup>

ETHICON

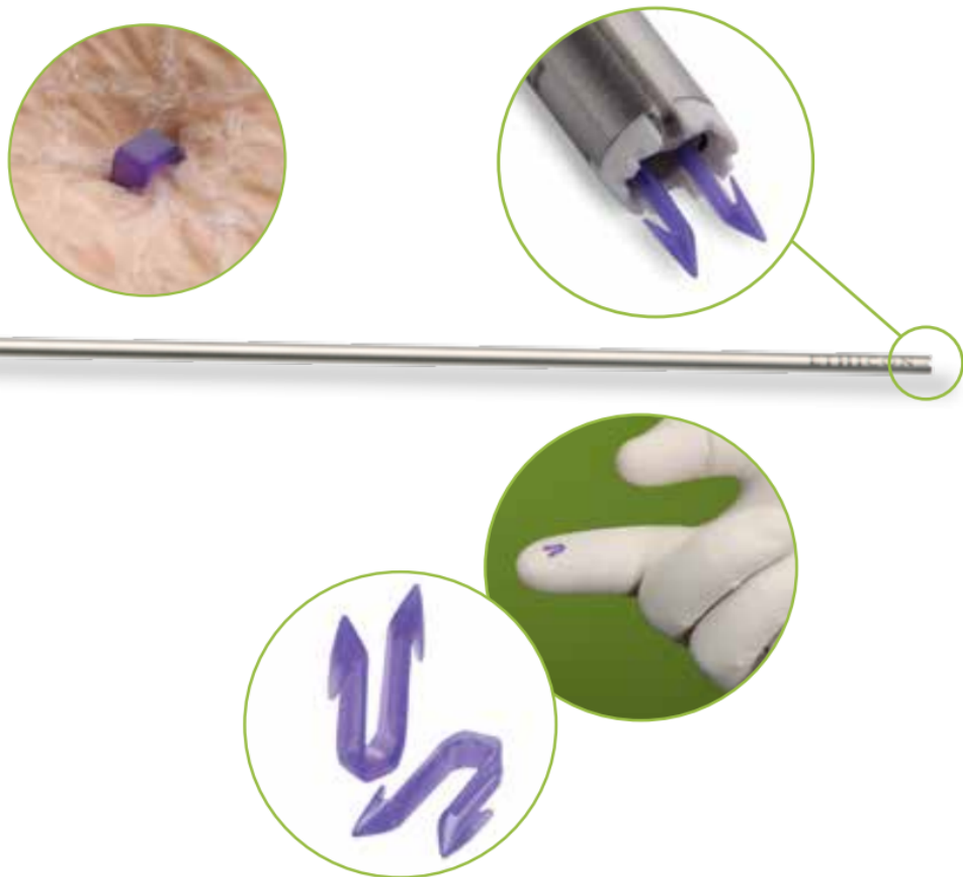
**SECURESTRAP™**

5mm Absorbable Strap Fixation Device

# SEGURA Y CONSTANTE DURANTE EL TIEMPO E Y QUEDANDO, DE ESTA MANERA, MENOS

## Puntas de posición

La punta de posición en el extremo de la cánula facilita el anclaje en la malla. Las marcas de orientación permiten dirigirse hacia las fibras de la malla para una colocación exacta del strap.<sup>5</sup>



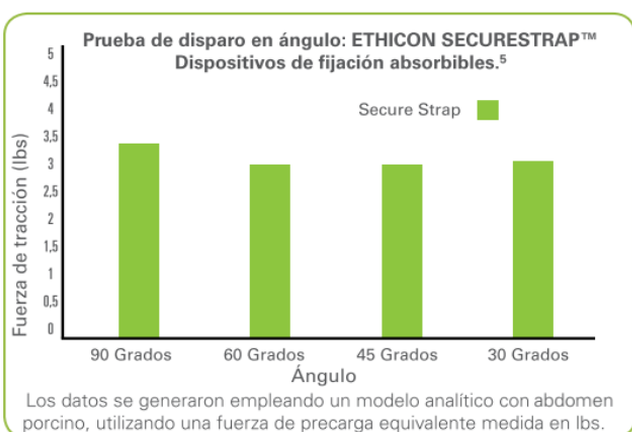
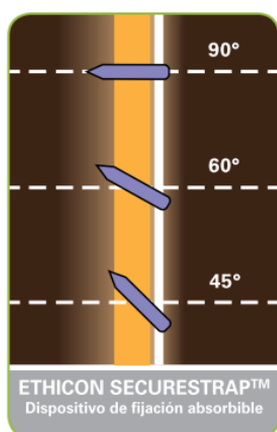
## Straps absorbibles teñidos

25 straps absorbibles sintéticos de color morado para su correcta visualización en la cavidad abdominal.<sup>5</sup>

La mínima absorción durante las dos primeras semanas después de la implantación posibilita una fijación segura de la malla durante el período de integración del tejido.<sup>3,5</sup> Se produce una degradación significativa por hidrólisis después del periodo crítico de integración del tejido y la absorción del polímero finaliza a los 12 meses aproximadamente.<sup>6</sup>

# SISTEMA DE DESPLIEGUE UNIFORME PARA UNA FIJACIÓN SEGURA

Excelente y constante fuerza de inserción cuando se dispara desde varios ángulos. <sup>2</sup>



El mango de diseño ergonómico y el sistema de despliegue de resorte se combinan para liberar los straps a una fuerza constante:

- cuando se despliegan en varios ángulos <sup>2</sup>
- desde el primer al último strap <sup>4</sup> proporcionándole la fiabilidad que necesita



## PROPOCIONE A SUS PACIENTES UNA CICATRIZACION FIRME Y SEGURA

Fijación segura de la malla durante el periodo de integración tisular - bajo perfil para reducir las adherencias de tejido y absorbible para comodidad de sus pacientes.<sup>3, 6</sup>

Un procedimiento quirúrgico breve  
– una vida entera apoyando a sus  
pacientes.

