



**FICHA TECNICA**  
**ESPONJA HEMOSTÁTICA**

**REVISION: R1**  
**Fecha: Abril 2014**

**CARACTERISTICAS**

ESPONJA HEMOSTÁTICA es una esponja de gelatina liofilizada, de forma cúbica, de peso no inferior a 10mg. ESPONJA HEMOSTÁTICA presenta una acción hemostática, cicatrizante y es completamente reabsorbible por el organismo en un período de 15 días. Se presenta listo para uso, y acondicionado individualmente en blister.  
Producto Estéril - Esterilizado por irradiación.

**FINALIDAD**

ESPONJA HEMOSTÁTICA está especialmente indicado en cirugías por su alto poder hemostático y cicatrizante.  
Debe aplicarse ESPONJA HEMOSTÁTICA en la cavidad donde se quiere obtener la hemostasia. ESPONJA HEMOSTÁTICA debe aplicarse como un tampón hemostático absorbible, con la finalidad de reducir la hemorragia. Su estructura porosa proporciona una gran capacidad de absorción de fluidos, absorbiendo un mínimo de 35 veces su peso. Se sabe que un coágulo se forma por aglutinación local de las plaquetas sanguíneas en la zona de la hemorragia, por la consecuente activación de la cascada de los factores de coagulación. ESPONJA HEMOSTÁTICA proporciona una matriz que sirve de refuerzo adicional al coágulo formado. Con excepción de este efecto local, el producto no tiene otros efectos farmacodinámicos.

**CLASIFICACION SEGÚN DIRECTIVA 93/42/CE**

Producto sanitario clase III

**PRESENTACIÓN**

ESPONJA HEMOSTÁTICA envase con 10 esponjas de 10X10X10

**MODO DE EMPLEO**

Aplicar ESPONJA HEMOSTÁTICA en la cavidad donde se pretende la obtención de la hemostasia.

Mantener en el alvéolo hasta su completa absorción, que sucede en un período de 15 días.

**ADVERTENCIAS**

- No existen riesgos conocidos por la utilización del producto.
- Producto destinado a ser utilizado por profesionales cualificados.
- Producto suministrado estéril.
- Manipular con instrumentos esterilizados.
- No utilizar si el envase presenta roturas.
- Las unidades deben ser manipuladas con pinzas o tijeras esterilizadas
- Mantener fuera del alcance de los niños
- Para más información consultar Hoja de seguridad.