

# Hemostáticos absorbibles para aplicaciones ORL

para hemostasis local



Quality you can rely on

## Hemostáticos absorbibles para aplicaciones ORL

Nuestras **nuevas esponjas hemostáticas** han sido desarrolladas especialmente para satisfacer las necesidades de los profesionales de la Otorrinolaringología. Disponibles en distintos formatos, tamaños y formas, **X-DENSE**, **X-BLOD** y **X-PAND** son cubos, bloques y bandas de **gelatina de grado farmacéutico** con diferentes densidades y **completamente biodegradables**.

### Beneficios

- Biodegradación total en menos de 4 semanas
- Fabricados 100% de gelatina farmacéutica
- Naturales y seguros
- pH neutro, pueden ser combinados con medicamentos\*
- Detienen efectivamente el sangrado

- Manipulación sencilla - no se adhieren a los guantes ni al instrumental
- Comodidad para el paciente - pueden permanecer en el cuerpo
- Esterilizados con radiación gamma

\* Referirse a las instrucciones de uso de los ingredientes activos.



### X-DENSE

- Induce hemostasia en pocos minutos
- Esponja de alta densidad para otorgar soporte prolongado y crear estructuras en cirugías de injertos e implantes.

### Indicaciones: cirugía de oído

- Cirugía de oído medio
- Timpanoplastía
- Miringoplastía
- Cirugía de estape

Art.-No.	Tamaño (mm)	Unidades
GE-6385	80 x 50 x 10	10
GE-6311	10 x 10 x 10	50



### X-BLOD

- Hemostasis mejorada gracias al tratamiento especial patentado de la superficie
- Aplicación en seco
- pH neutro
- Se licúa entre los 2 y 5 días después de entrar en contacto con la mucosa
- No necesita ser removida, comodidad asegurada para el paciente.

#### Indicaciones: cirugía de base de cráneo, endonasaes y de cuello

- Cirugía CEF (FESS)
- Septoplastía
- Turbinectomía
- Rinoplastía
- Cirugía de tiroides

Art.-No.	Tamaño (mm)	Unidades
GE-8382	80 x 25 x 4	10
GE-8385	80 x 50 x 4	10



### X-PAND

- Hemostasis mejorada gracias al tratamiento especial patentado de la superficie
- Aplicación en seco
- La esponja se expande rápidamente al absorber la sangre
- Se licúa entre los 2 y 5 días después de entrar en contacto con la mucosa

#### Indicaciones: cirugía de base de cráneo, endonasal y cirugía de cuello

- Septoplastía
- Rinoplastía
- Cirugía CEF (FESS)
- Cirugía de etmoides

Art.-No.	Tamaño (mm)	Unidades
GE-6382	80 x 15 x 7	10





GELITA MEDICAL GmbH  
Uferstraße 7  
69412 Eberbach · Germany  
Fax +49 62 718 427 00  
[www.gelitamedical.com](http://www.gelitamedical.com)



Burghof 14 · 51491 Overath · Germany  
Phone: +49 2206 90 81 - 0  
Fax: +49 2206 90 81 - 13  
[info@spiggle-theis.com](mailto:info@spiggle-theis.com)  
[www.spiggle-theis.com](http://www.spiggle-theis.com)