

# Especialidades Quirúrgicas B. Braun

## Hemostasia



**Lyostypt®**  
Filtro de colágeno hemostático

**INDICACIONES**  
-hemorragias capilares y en sábana  
-cirugía de tejidos blandos  
-hemostasia en mucosas



**BENEFICIOS**  
-excelente biocompatibilidad  
-impregnable con antibióticos  
-absorbible en 3 semanas



**Gelita**  
Tampón de gelatina hemostática comprimible

**INDICACIONES**  
-relleno de cavidades óseas y espacios muertos sangrantes en cirugía maxilofacial y odontología (extracciones dentarias)



**BENEFICIOS**  
-comprimible y cortable  
-favorece la activación de plaquetas  
-absorbible en 4 semanas



**Sangustop®**  
Esponja de colágeno de alto poder hemostático

**INDICACIONES**  
-hemorragias moderadas y severas  
-resección órganos parenquimatosos (p. ej. hígado)  
-neurocirugía

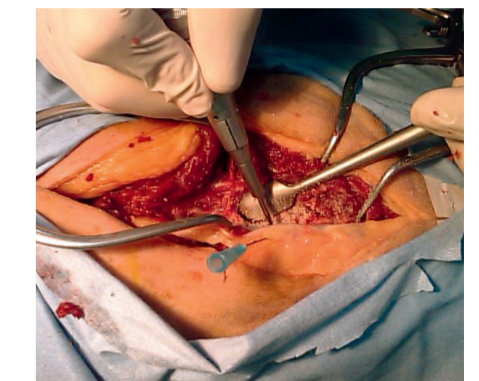


**BENEFICIOS**  
-colágeno de alta densidad superabsorbente  
-absorbe por las dos caras  
-absorbible en 3-4 semanas  
-se puede usar como vehículo de antibióticos y/o agentes coagulantes



**Bone Wax**  
Cera ósea para hemostasia del hueso

**INDICACIONES**  
-ortopedia y traumatología  
-neurocirugía  
-cirugía maxilofacial  
-odontología



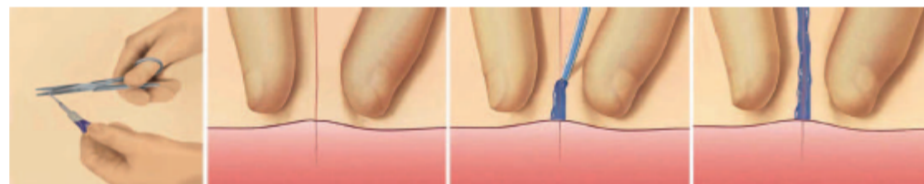
**BENEFICIOS**  
-moldeable  
-hemostasia mecánica por tamponamiento de la vascularización ósea  
-presentación en stick y en placas

## Cierre rápido de heridas



**Histoacryl®**  
Adhesivo tisular absorbible

**INDICACIONES**  
-cierre de heridas e incisiones de baja tensión  
-sujeción de mallas quirúrgicas



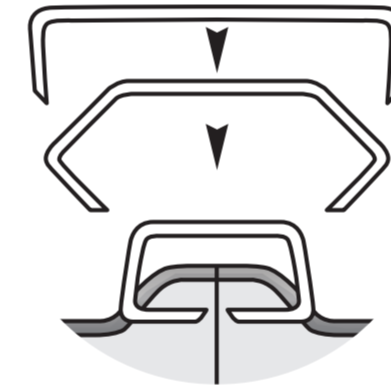
1. Abrir la pipeta
2. Juntar los labios de la herida
3. Aplicar el producto en la superficie manteniendo la aposición de la herida
4. Esperar unos segundos hasta la total polimerización del adhesivo

**BENEFICIOS**  
-histocompatible, bacteriostático y hemostático  
-presentación monodosis estéril  
-alta resistencia mecánica  
-rapidez  
-disponible en color azul y transparente  
-absorbible por hidrólisis



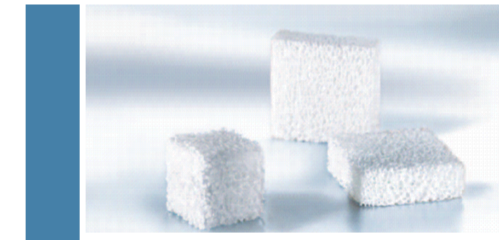
**Manipler® AZ**  
Sutura mecánica del plano cutáneo

**INDICACIONES**  
-cierre rápido de la piel en heridas e incisiones quirúrgicas



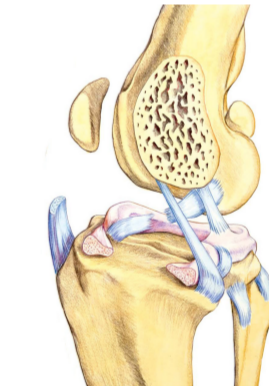
**BENEFICIOS**  
-máquina aplicadora ergonómica  
-perfecta visibilidad en la zona de aplicación del punto  
-manejo cómodo y preciso  
-acorta el tiempo operatorio  
-35 grapas

## Regeneración ósea



**Osteovit®**  
Hueso esponjoso para el relleno de defectos óseos

**INDICACIONES**  
-lesiones traumáticas con pérdida de tejido óseo  
-exéresis de tumores y quistes óseos  
-extracción de piezas dentales o quistes  
-cirugía maxilofacial



**BENEFICIOS**  
-estructura porosa que permite la penetración de los tejidos  
-acelera la regeneración ósea estimulando el crecimiento de hueso esponjoso y los osteoblastos  
-alternativa al injerto autólogo de esponjosa  
-moldeable y cortable para adaptarse a la forma del defecto óseo  
-matriz de colágeno (esponjosa) estéril y libre de antígenos

HEMOSTÁTICOS												CIERRE RÁPIDO DE HERIDAS						REGENERACIÓN ÓSEA		
Lyostypt®			Gelita			Sangustop®			Bone Wax			Histoacryl®			Manipler® AZ			Osteovit®		
REF.	ARTÍCULO	UDS.	REF.	ARTÍCULO	UDS.	REF.	ARTÍCULO	UDS.	REF.	ARTÍCULO	UDS.	REF.	ARTÍCULO	UDS.	REF.	ARTÍCULO	UDS.	REF.	ARTÍCULO	UDS.
1069128	Lyostypt 3x5cm	12	2070014	Gelita-tampón 1x1x1cm	10	1069400	Sangustop 5x8cm	1	1029754 A46	Bone wax - placas	24	1050052	Histoacryl azul 5x0,5ml	5	783100	Manipler AZ	6	1028030	Osteovit® 2x2x1cm	10
1069152	Lyostypt 5x8cm	6	2070103	Gelita-tampón 1x1x1cm	50	1069550	Sangustop 5x8cm	2	1029755	Bone Wax Sticks	12	1050044	Histoacryl azul 10x0,5ml	10	783102	Pinza extractora grapas reutilizable	1	1028022	Osteovit® 1,5x1,5x0,5cm	10
1069020	Lyostypt 5x8cm	12	2070154	Gelita-tampón 1,5x1,5x1cm	50	1069500	Sangustop 5x8cm	4				1050060	Histoacryl transparente 5x0,5ml	5	783101	Pinza extractora grapas un solo uso	6	1028014	Osteovit® 1x1x1cm	10
1069306	Lyostypt 5x30cm	4	2070707	Gelita-tampón 8x2x1cm	10	1069600	Sangustop 5x3cm	4				1050071	Histoacryl transparente 10x0,5ml	10						
1069209	Lyostypt 10x12cm	4	2070600	Gelita-tampón 8x5x1cm	10															