

Partículas mixtas de aloinjerto Puros®

Mezcla natural. Proceso probado.



Lo mejor de ambos mundos.

1 La mezcla natural para el crecimiento óseo

Las partículas mixtas de aloinjerto Puros son una mezcla anatómica de partículas de hueso cortical y esponjoso, que combina las propiedades de preservación del espacio del hueso cortical y el remodelado rápido del hueso esponjoso

3 Una fuente fiable

La seguridad y la eficacia características de la marca Puros

Viales de un único donante

Dos tamaños de partícula para adaptarse a los distintos tamaños de los defectos

2 Fácil de usar

Conserva la matriz de colágeno del hueso natural, la composición mineral, el patrón trabecular y la porosidad original, por lo que mantiene las propiedades osteoconductoras¹

Fácil manipulación: rehidratación rápida, cinco años de vida útil y conservación a temperatura ambiente

Sin necesidad de proceder a la mezcla en el centro médico

Aloinjerto particulado mixto Puros

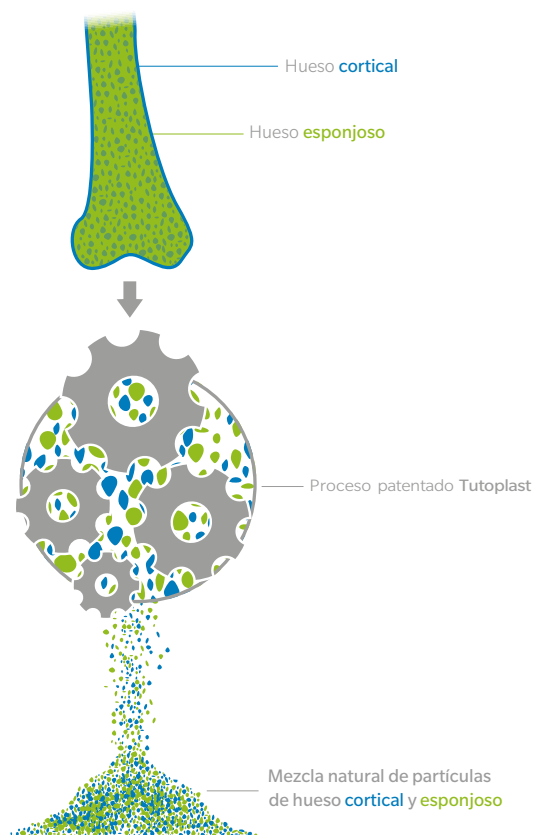
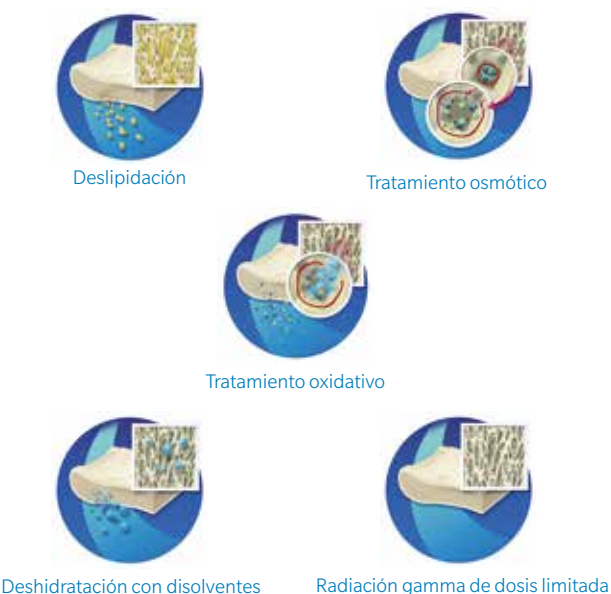
Esterilizado y conservado usando el proceso patentado Tutoplast®, las partículas mixtas de aloinjerto Puros son un aloinjerto de alta calidad diseñado para procedimientos de regeneración ósea de grandes y pequeños volúmenes.

El exclusivo proceso Tutoplast

El proceso patentado Tutoplast garantiza los máximos niveles de seguridad y calidad tisular.

El proceso ayuda a conservar la valiosa matriz de colágeno y la integridad tisular a la vez que inactiva los microorganismos patógenos y elimina cuidadosamente sustancias no deseadas como células, antígenos y virus. El resultado es un tejido seguro y biocompatible.

Durante más de 40 años, los tejidos procesados con Tutoplast se han usado de forma segura en más de cinco millones de intervenciones.¹



Información para pedidos

Referencia	Descripción
67800	Partículas mixtas Puros, 0,5 cc, 250-1000 µm
67801	Partículas mixtas Puros, 1 cc, 250-1000 µm
67802	Partículas mixtas Puros, 2 cc, 250-1000 µm
67803	Partículas mixtas Puros, 0,5 cc, 1000-2000 µm
67804	Partículas mixtas Puros, 1 cc, 1000-2000 µm
67805	Partículas mixtas Puros, 2 cc, 1000-2000 µm

Zimmer Biomet Dental ofrece una amplia gama de aloinjertos para satisfacer las necesidades de aumento óseo.

¹Datos de archivo de RTI Surgical, Inc.

Póngase en contacto con nosotros llamando al 900 800 303 o visite zimmerbiometdental.es

Zimmer Biomet Dental
Sede global
4555 Riverside Drive
Palm Beach Gardens, FL 33410
Tel.: +1-561-776-6700
Fax: +1-561-776-1272

Biomet 3i Dental Ibérica S.L.
WTC Alameda Park, Ed. 4, Planta 2ª
C/Tirso de Molina, 40
08940, Cornellà de Llobregat
Teléfono: 93-470-59-50
Fax: 93-372-11-25

Todas las referencias a Zimmer Biomet Dental incluidas en el presente documento se refieren a las filiales dentales de Zimmer Biomet Holdings, Inc. Salvo que se indique lo contrario, tal y como se especifica en el presente documento, todas las marcas comerciales son propiedad de Zimmer Biomet, y todos los productos son fabricados, distribuidos y comercializados por Zimmer Biomet Dental (y, en el caso de la distribución y la comercialización, sus socios comercializadores autorizados). Tutoplast es una marca comercial registrada en EE. UU. y propiedad de Tutogen Medical GmbH. Los productos Puros son fabricados por RTI Surgical, Inc., que opera con el nombre de Tutogen Medical GmbH. Para obtener más información sobre nuestros productos, consulte el prospecto o las instrucciones de uso del producto en cuestión. La autorización y la disponibilidad del producto pueden estar limitadas en determinados países/regiones. Este material está destinado a clínicos exclusivamente y no incluye asesoramiento ni recomendaciones de carácter médico. Está prohibido copiar o reimprimir este material sin el consentimiento expreso por escrito de Zimmer Biomet. ZB0396ES REV A 03/18 ©2018 Zimmer Biomet. Todos los derechos reservados.

