

ELIZ

UN SUSTITUTO SEGURO Y EFICAZ PARA AUTOINJERTO

UNA ALTERNATIVA SEGURA Y EFECTIVA

- Injerto óseo Esponjoso: HA 60% y 40% b-TCP.
- Reabsorción completa y controlada en 12-14 semanas.
- Biocompatibilidad y osteoconductividad comprobada.
- Los gránulos pueden ser mezclados con sangre, médula ósea o concentrada de plaquetas.
- Alta porosidad 83%
- Disponible en gránulos, bloques y cilindros.



ELIZ es una alternativa estéril y confiable de injerto esponjoso osteoconductor. Su composición, similar a la estructura del hueso esponjoso humano, permite lograr un crecimiento rápido a través de sus poros. Permite crear un andamiaje esponjoso para darle soporte al crecimiento interno del hueso adyacente, en defectos sin soporte de carga.

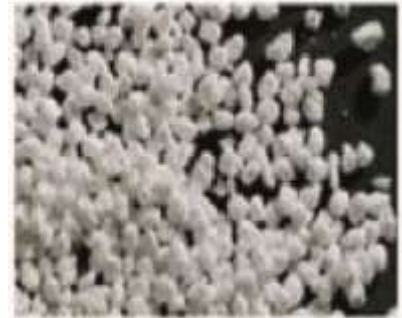
INDICACIONES:

- Reparación de fracturas
 - Pseudoartrosis y Revisión de prótesis
 - Artrodesis de Columna
 - Elevación de seno paranasal
 - Procedimiento dentales y periodontales
- Relleno de quistes óseos

- Osteotomías
- Cirugía maxilofacial

APLICACIÓN:

Los bloques o gránulos, se pueden presionar con suavidad a mano sobre el defecto o darles forma para que se ajusten con mayor precisión al mismo. Pueden mezclarse con aspiración de medula ósea o con sangre y después ajustarse suave y cuidadosamente en su lugar.



CONSERVAR A TEMPERATURA AMBIENTE

DISPONIBLE COMO

TIPO	VOLUMEN	EMBALAJE	ART.CODE	EAN CÓDIGO DE BARRAS
Pele	4 x 10 x 45 mm	Caja de 1 unidad	4912311	8718026120xxx
	4 x 10 x 45 mm	Caja de 3 unidades	4912310	8718026120474
	5 x 12 x 50 mm	Caja de 1 unidad	4912321	8718026120xxx
	5 x 12 x 50 mm	Caja de 3 unidades	4912320	8718026120481
Cilindro	5D x 5 mm	Caja de 1 unidad	4912110	8718026120214
	5D x 10 mm	Caja de 1 unidad	4912111	8718026120221
	10D x 10 mm	Caja de 1 unidad	4912121	8718026120245
	10D x 15 mm	Caja de 1 unidad	4912122	8718026120252
	15D x 15 mm	Caja de 1 unidad	4912132	8718026120283
	15D x 20 mm	Caja de 1 unidad	4912133	8718026120290
	20D x 20 mm	Caja de 1 unidad	4912143	8718026120337
Bloquear	5 x 10 x 10 mm	Caja de 1 unidad	4912410	8718026120344
	5 x 10 x 20 mm	Caja de 1 unidad	4912412	8718026120351
	10 x 10 x 10 mm	Caja de 1 unidad	4912420	8718026120382

	10 x 20 x 20 mm	Caja de 1 unidad	4912460	8718026120429
	10 x 20 x 40 mm	Caja de 1 unidad	4912480	8718026120443
	20 x 20 x 20 mm	Caja de 1 unidad	4912492	8718026120467
Granulado 1,0 - 4,0 mm	2,5 cc	Caja de 1 unidad	4911025	8718026120009
	5,0 cc	Caja de 1 unidad	4911050	8718026120016
	10,0 cc	Caja de 1 unidad	4911100	8718026120023
	15,0 cc	Caja de 1 unidad	4911150	8718026120030
	20,0 cc	Caja de 1 unidad	4911200	8718026120047
	25,0 cc	Caja de 1 unidad	4911250	8718026120054
	30,0 cc	Caja de 1 unidad	4911300	8718026120061
Granulado 0,8 - 1,5 mm	0,25 cc	Caja de 1 unidad	4915002	8718026121747
	0,5 cc	Caja de 1 unidad	4915005	8718026121754
	1,0 cc	Caja de 1 unidad	4915010	8718026121761
	1,5 cc	Caja de 1 unidad	4915015	8718026121778
	2,0 cc	Caja de 1 unidad	4915020	8718026121785
	2,5 cc	Caja de 1 unidad	4915025	8718026120146
	5,0 cc	Caja de 1 unidad	4915050	8718026120153
	10,0 cc	Caja de 1 unidad	4915100	8718026120160
	15,0 cc	Caja de 1 unidad	4915150	8718026120177
	20,0 cc	Caja de 1 unidad	4915200	8718026120184
	25,0 cc	Caja de 1 unidad	4915250	8718026120191

		unidad		
	30,0 cc	Caja de 1 unidad	4915300	8718026120207
Gránulos de 0,5 a 1,0 mm	0,25 cc	Caja de 1 unidad	4914002	8718026121693
	0,5 cc	Caja de 1 unidad	4914005	8718026121709
	1,0 cc	Caja de 1 unidad	4914010	8718026121716
	1,5 cc	Caja de 1 unidad	4914015	8718026121723
	2,0 cc	Caja de 1 unidad	4914020	8718026121730
	2,5 cc	Caja de 1 unidad	4914025	8718026120078
	5,0 cc	Caja de 1 unidad	4914050	8718026120085
	10,0 cc	Caja de 1 unidad	4914100	8718026120092
	15,0 cc	Caja de 1 unidad	4914150	8718026120108
	20,0 cc	Caja de 1 unidad	4914200	8718026120115
	25,0 cc	Caja de 1 unidad	4914250	8718026120122
	30,0 cc	Caja de 1 unidad	4914300	8718026120139