

Cartimaix®

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO CARTIMAIX

Marca Comercial: CARTIMAIX

Fabricante: MATRICEL GmbH

Dirección: Kaisertrasse 100 D-52134 Herzogenrath, Alemania

Referencias:

CAR2530	CARTIMAIX 25x30 mm
CAR3040	CARTIMAIX 30x40 mm
CAR4050	CARTIMAIX 40x50 mm
CARNR23	CARTIMAIX 25X30 + AGUJA NANO FX FURS2101 (CARTINAMIC)

Descripción: Matriz 3D estructurada en bicapa de colágeno I/III y elastina biodegradable y plantilla de medición
La versión CARNR23 incluye la matriz de colágeno I/III y elastina, además de la aguja guía para realización de la nano fractura

Indicación: Lesiones focales de cartílago grado III/IV en rodilla, tobillo, cadera, hombro, codo o muñeca

Imagen de producto:



Material/Composición:

Matriz:

Colágeno	(de origen porcino)	CAS-No. 9007-34-5 // EC-No. 232-697-4	
Elastina	(de origen porcino)	CAS-No. 9007-58-3 // EC-No. 232-701-4	Concentración < 30% (W/W)

Plantilla de medición/molde (no para implantar): aluminium

Aguja Nano FX: Nitinol (Níquel-Titanio) de acuerdo con ASTM F 2063-05. Longitud total 17,3 cm) y punta ataque Acero Inoxidable 9mm y cabezal 3,1mm. 5,67gr

Envasado: Doble embalaje, esterilizado mediante rayos gamma, libre de pirógeno
Medidas caja: 21,6 x 11,9 x 3,0 cm
Peso: 75 gramos

Conservación y Almacenamiento: Almacenamiento en condiciones estándar de higiene sanitaria. Proteger de contaminación. Temperatura ambiente.

Seguridad: Producto no clasificado como peligroso ni tóxico según la Directiva 67/548/EEC y regulación (EC) No. 1272/2008

Garantía de calidad: CE 0481

Distribuidor en Exclusiva en España: Biotechpromed SL (B65914277) , www.biotechpromed.com