

ACTI-BONE®

SOLUZIONE STERILE A BASE DI ACIDO IALURONICO

(per uso odontoiatrico).



ITA

Indicazioni

Chirurgia implantare:

a) come trattamento coadiuvante nella rigenerazione dei difetti ossei della cresta alveolare perimplantare in associazione con sostituti dell'osso e membrane riassorbibili.

b) protezione dell'impianto, del sito implantare e delle suture.

Trattamento delle perimplantiti:

come trattamento coadiuvante nei processi di rigenerazione ossea anche in associazione con sostituti dell'osso e con membrane riassorbibili.

Chirurgia estrattiva:

come trattamento coadiuvante nella rigenerazione ossea dell'alveolo e prevenzione delle alveoliti post-estrattive.

Modalità d'uso

Aspirare con la siringa sterile la quantità desiderata di soluzione dal flaconcino.

Chirurgia implantare:

a) come trattamento coadiuvante della rigenerazione dei difetti ossei perimplantari, miscelare il prodotto con il particolato osseo fino ad ottenere un impasto omogeneo, eliminando l'eccesso di soluzione con garza sterile, applicare quindi il prodotto nel difetto osseo modellandolo con apposito strumento sterile.

b) per la protezione dell'impianto e del sito implantare applicare la soluzione filmogena piegando l'ago per mimare una sonda paradontale. Posizionare la punta dell'ago vicino alla base del sito implantare ed iniettare il prodotto finché la soluzione fuoriesce dal margine superiore. Estrarre l'ago dal sito. Lasciare cadere alcune gocce del prodotto sull'impianto subito prima dell'inserimento nel sito in modo che tutta la superficie sia bagnata

Trattamento delle perimplantiti:

miscelare il prodotto con il particolato osseo fino ad ottenere un impasto omogeneo, eliminando l'eccesso di soluzione con garza sterile, applicare quindi il prodotto nel difetto osseo modellandolo con apposito strumento sterile.

Chirurgia estrattiva

(in particolare per posizionamento impianto ritardato):

miscelare il prodotto con il particolato osseo fino ad ottenere un impasto omogeneo, eliminando l'eccesso di soluzione con garza sterile, applicare quindi il prodotto nell'alveolo modellandolo con apposito strumento sterile.

Gettare la siringa dopo l'uso.

Contenuto della confezione

n° 1 Flacone pluridose di soluzione sterile da 5 ml.

n° 5 Siringhe sterili da 2,5 ml (Artsana CE 0373) monouso.

Composizione

Sodio ialuronato, potassio fosfato monobasico, sodio fosfato bibasico,

acqua per preparazioni iniettabili.

Avvertenze

- Dispositivo Medico ad esclusivo uso del medico odontoiatra,
- Prodotto sterile,
- Flacone pluridose per almeno 5 applicazioni,
- Non riutilizzare la siringa: gettarla immediatamente dopo l'uso,
- Non iniettabile,
- Tenere lontano da fonti di calore e dalla portata dei bambini,
- Non utilizzare dopo la data di scadenza,
- Conservare a una temperatura non superiore a 25°C,
- La soluzione non utilizzata, se conservata in frigo alla temperatura di 4°, mantiene la sua efficacia per 5 settimane.

Legenda dei simboli

	NUMERO DI LOTTO
	DISPOSITIVO MEDICO
	DATA DI SCADENZA
	STERILIZZAZIONE MEDIANTE CALORE
	TEMPERATURA DI STOCCAGGIO +25°C
	CONSERVARE IN LUOGO ASCIUTTO
	LEGGERE LE ISTRUZIONI PER L'USO

ACTI-BONE®

HYALURONIC ACID
STERILE SOLUTION
(for dental use).

ENG

Indications

Implant surgery:

- a) as an adjuvant treatment in the regeneration of bone defects of the peri-implant alveolar ridge in association with bone substitutes and resorbable membranes.
b) protection of the implant surface, implant site and sutures.

Treatment of peri-implantitis:

as an adjuvant treatment in bone regeneration processes also in association with bone substitutes and with resorbable membranes.

Extractive surgery:

as an adjuvant treatment in the bone regeneration of the alveolus and prevention of post-extraction alveolitis.

Instructions for use

Aspirate the desired amount of solution from the vial with the sterile syringe.

Implant surgery:

a) as an adjuvant treatment for the regeneration of peri-implant bone defects, mix the product with the bone particles until a homogeneous mixture is obtained, remove the excess solution with a sterile gauze, then apply the product in the bone defect modeling it with a special sterile instrument.

b) to protect the implant and the implant site, apply the film-forming solution bending needle to mimic a periodontal probe. Place the needle tip near the base of the implant site and inject the product until the solution comes out of the upper margin. Pull the needle out of the site. Apply few drops of the product on the implant immediately before insertion into the site and make sure that the entire surface is wet.

Treatment of peri-implantitis:

mix the product with the bone particles until a homogeneous mixture is obtained, eliminate the excess solution with a sterile gauze, then apply the product in the bone defect modeling it with a special sterile instrument.

Extractive surgery

(in particular for delayed implant placement):

mix the product with the bone particulate until a homogeneous mixture is obtained, eliminate the excess solution with a sterile gauze, then apply the product in the alveolus modeling it with a special sterile instrument.

Dispose the syringe after use.

Packaging Contents

- n° 1 multi-dose bottle 5 ml sterile solution.
n° 5 sterile disposable syringes 2,5 ml (Artsana CE 0373).

Composition

Sodium hyaluronate, monobasic potassium phosphate, dibasic sodium phosphate, water for injections.

Warnings

- Medical Device for dentist use only,

- Sterile product,
- Multi-dose bottle for at least 5 applications,
- Do not reuse the needles and syringe: throw them immediately after use,
- Not for injection,
- Keep away from heat sources and out of reach of children,
- Do not use after the expiration date,
- Store at a temperature not exceeding 25 ° C.
- The unused solution, if stored in the fridge at 4° temperature, maintains the efficacy for 5 weeks.

Legend of symbols

	LOT NUMBER
	MEDICAL DEVICE
	EXPIRATION DATE
	STERILIZATION BY HEAT
	STORAGE TEMPERATURE +25°C
	KEEP AWAY FROM DIRECT SUNLIGHT
	CAREFULLY READ THE INSTRUCTIONS BEFORE USING