



# L'evoluzione di qualità nei trattamenti endodontici



## Caliform

Nuovo trattamento intermedio pronto all'uso ad elevata radiopacità, a base di **Iossido di Calcio** e **Iodoformio**.

## Endoidrox pasta

**Iossido di calcio** al 35% in pasta. Pronto all'uso, radiopaco, non indurente, di ottima lavorabilità.

## Iodoformica radiopaca

Pasta per trattamenti canalari a base di **Iodoformio** in accordo alla formula del Prof. Walkoff. Radiopaca e totalmente riassorbibile.



www.ogna.it

**OGNA**  
Laboratori Farmaceutici

## ANESTETICI



## OPTOCAIN Molteni Dental



Mepivacaina cloridrato - conf.: blister da 50 tubofiale da 1,8 ml. cad.

30 mg/ml **senza vaso costrittore** N01BB03 - A.I.C. 027496025 **1 conf.** \* 006 0053 € 22,9520 mg/ml **con adrenalina 1:100.000** N01BB53 - A.I.C. 027496049 **1 conf.** \* 006 0054 € 22,9520 mg/ml **con adrenalina 1:80.000** N01BB53 - A.I.C. 027496064 **1 conf.** \* 006 0055 € 22,95

## ECOCAIN Molteni Dental



Lidocaina cloridrato - conf. in blister da 50 tubofiale da 1,8 ml. cad.

20 mg/ml **con adrenalina 1:100.000** N01BB52 - A.I.C. 027388040 **1 conf.** \* 006 0057 € 22,9520 mg/ml **con adrenalina 1:80.000** N01BB52 - A.I.C. 027388065 **1 conf.** \* 006 0058 € 22,9520 mg/ml **con adrenalina 1:50.000** N01BB52 - A.I.C. 027388089 **1 conf.** \* 006 0059 € 22,95

## ECOCAIN 10% nebulizzatore Molteni Dental

Lidocaina cloridrato per uso topico

ECOCAIN 10% nebulizzatore N01BB02 - A.I.C. 027388091

Spray da 60 ml \* 006 0060 € 16,20



## CITOCARTIN "200" Molteni Dental



Articaina cloridrato

**40 mg/ml soluzione iniettabile con adrenalina 1:200.000**

N01BB58 - A.I.C. 030690022

blister da 50 tubofiale da 1,7 ml cad. **1 conf.** \* 006 0061 € 22,95

## CITOCARTIN "100" Molteni Dental

Articaina

**40 mg/ml soluzione iniettabile con adrenalina 1:100.000**

N01BB58 - A.I.C. 030690010

blister da 50 tubofiale da 1,7 ml cad. **1 conf.** \* 006 0062 € 22,95

\* Articoli cedibili solo con presentazione di ricetta medica


## ANESTETICI

			codice	tag	prezzo
	<b>XYLONOR Oagna Septodont</b>  A base di Lidocaina al 2% Blister da 50 tubofiale da 1,8 ml cad.				
	<b>Xylonor Special</b> <b>Adrenalina 1:80.000</b> A.I.C. 023787068 - A.T.C. N01BB52	1 conf.	006 0063	*	€ 22,05
	<b>SEPTANEST Oagna Septodont</b>  A base di Articaína al 4% Blister da 50 tubofiale da 1,7 ml cad.				
	<b>Septanest</b> <b>Con adrenalina 1:100.000</b> A.I.C. 028625010 - A.T.C. N01BB58	1 conf.	006 0066	*	€ 22,05
	<b>Septanest</b> <b>Con adrenalina 1:200.000</b> A.I.C. 028625022 - A.T.C. N01BB58	1 conf.	006 0067	*	€ 22,05
	<b>SCANDONEST Oagna Septodont</b>  A base di Mepivacaina Blister da 50 tubofiale da 1,8 ml cad.				
	<b>Scandonest al 2% rossa</b> <b>Con adrenalina 1:100.000</b> A.I.C. 028527024 - A.T.C. N01BB53	1 conf.	006 0068	*	€ 22,05
	<b>Scandonest al 3% verde</b> <b>Senza Vasocostrittore</b> A.I.C. 028527012 - A.T.C. N01BB03	1 conf.	006 0069	*	€ 22,05
	<b>LIDOCAINA CLORIDRATO 5%</b> Oagna Anestetico in crema per uso topico. A.I.C. 029753062/G - A.T.C. D04AB01 30 gr. in tubo	1 conf.	006 0070	*	€ 10,45
	<b>LIDOCAINA SPRAY 15%</b> Oagna Desensibilizzante ed antisettico. A.I.C. 034454013/G - A.T.C. N01BB52 30 gr. in flacone	1 conf.	006 0071	*	€ 19,95
	<b>XYLONOR SPRAY 15% Septodont</b> Desensibilizzante ed antisettico. A.I.C. 023787106 - A.T.C. N01BB52 50 gr. in flacone	1 conf.	008 0079	*	€ 18,90

\* Articoli cedibili solo con presentazione di ricetta medica

## ANESTETICI



**UBISTESIN 1/200 000 3M Espe**  A.I.C. 029227016  
Anestesia locale (per infiltrazione e tronculare) in ambito odontoiatrico.  
**Principi attivi:** Articaina al 4%, Adrenalina (epinefrina) 1:200 000

barattolo da 50 fiale da 1,7 ml cad.

conf.: 1 pz.

codice tag prezzo

\*  
006 0143 € 22,45


**UBISTESIN FORTE 1/100 000 3M Espe** A.I.C. 029227028  
Anestesia locale (per infiltrazione e tronculare) in ambito odontoiatrico.  
**Principi attivi:** Articaina al 4%, Adrenalina (epinefrina) 1:100 000

barattolo da 50 fiale da 1,7 ml cad.

conf.: 1 pz.

\*  
006 0144 € 22,45



**ALFACAINA Dentsply**   
Anestetico a base di articaina, amide di derivazione tiofenica che, grazie ad una metabolizzazione ematica, subisce una rapida eliminazione dall'organismo, assicurando una bassa tossicità sistemica. La concentrazione di articaina del 4% assicura un'azione analgesica rapida e profonda: il tempo di latenza, infatti, varia da 1 a 3 minuti.

**ALFACAINA N Dentsply**  
Articaina cloridrato al 4% con adrenalina cloridrato 1:200.000.  
AIC n.: 028418010.

Indicazioni d'uso: interventi routinari, come avulsione denti, preparazione cavità e monconi, soprattutto in pazienti debilitati.

**Scatola da 100 tubofiale da 1,8 ml cad. in blister.**

\*  
006 0100 € 41,35




**ALFACAINA SP Dentsply**  
Articaina cloridrato al 4% con adrenalina cloridrato 1:100.000.  
AIC n.: 028418022.

Indicazioni d'uso: interventi chirurgici più profondi, come su mucose, osso o polpa, dove è necessaria un'ischemia più intensa.

**Scatola da 100 tubofiale da 1,8 ml cad. in blister**

\*  
006 0101 € 41,35



**XYLOPLYINA Dentsply**   
**Xyloplyina:** Lidocaina al 2% con Adrenalina 1:80.000  
AIC n.: 022671022

**Scatola da 50 tubofiale da 1,8 ml cad. in blister**

\*  
006 0105 € 22,05

**Xyloplyina:** Lidocaina al 2% con Adrenalina 1:50.000  
AIC n.: 022671073

**Scatola da 50 tubofiale da 1,8 ml cad. in blister**

\*  
006 0106 € 22,05



**CARBOPLYINA Dentsply**   
**Carboplyina rossa:** Mepivacaina cloridrato al 20 mg/ml con Adrenalina forte 1:100.000 AIC n.: 036013011

**Scatola da 50 tubofiale da 1,8 ml cad. in blister**

\*  
006 0103 € 22,05

**Carboplyina verde:** Mepivacaina cloridrato al 30 mg/ml  
AIC n.: 036013047

**Scatola da 50 tubofiale da 1,8 ml cad. in blister**

\*  
006 0104 € 22,05

\* Articoli cedibili solo con presentazione di ricetta medica

**ARTICAÍNA** Pierrel

l'Articaína ha un' azione analgesica rapida e profonda e, grazie al blando effetto di vasocostrizione, consente una cicatrizzazione delle ferite senza complicazioni. **Disponibile in due formulazioni:**

**Articaína con Adrenalina** (A.I.C. nr. 031815018)

1:100.000 conf da 100 tubofiale da 1,8ml. cad.

**Articaína con Adrenalina** (A.I.C. nr. 031815020)

1:200.000 conf da 100 tubofiale da 1,8ml. cad.

codice tag prezzo

\*  
006 0226 € 40,45

\*  
006 0227 € 40,45

**MEPIVACAINA** Pierrel

La Mepivacaina è un potente anestetico locale, che somministrato in vicinanza delle terminazioni nervose sensitive blocca la conduzione delle sensazioni dolorose. La Mepivacaina è particolarmente indicata per interventi molto lunghi e delicati. **Disponibile nelle versioni:**

**Mepivacaina** (A.I.C. nr. 031833015)

senza vasocostrittore conf da 100 tubofiale da 1,8ml. cad.

**Mepivacaina con Adrenalina** (A.I.C. nr. 034342016)

con vasocostrittore conf da 100 tubofiale da 1,8ml. cad.

\*  
006 0228 € 40,45

\*  
006 0229 € 40,45

**ORAQIX®** Dentsply AIC n. 037590015 Farmaco di CLASSE C

**Anestetico non iniettabile a base di lidocaina e prilocaina 25/25 mg/g.** Gel anestetico ad uso locale da applicare con l'apposito dispenser ed un ago applicatore a punta smussata nelle tasche parodontali per le procedure diagnostiche e terapeutiche, come l'esplorazione, l'ablazione del tartaro e/o la levigatura delle radici. Rispetto all'utilizzo di un anestetico iniettabile Oraqix garantisce: maggiore semplicità di utilizzo, velocità d'azione e maggior comfort per il paziente. Il prodotto si presenta liquido a temperatura ambiente; quando viene posizionato nelle tasche parodontali, a temperatura corporea, si trasforma in gel rilasciando i principi attivi. Il tempo di latenza è di circa 30 secondi e l'effetto anestetico dura circa 20 minuti. Il prodotto può essere somministrato dal dentista o dall'igienista dentale. Il dispenser Oraqix offre una miglior ergonomia del design "a penna" rispetto ad una siringa tradizionale favorisce: maggiore tranquillità per il paziente, migliore maneggevolezza e più facile accesso alle aree di intervento.

**Oraqix** 20 cartucce da 1,7g cad. + 20 aghi applicatori monouso Kit \* 008 0750 € 113,00

**Oraqix** Dispenser 1 pz. 008 0751 € 49,95

\* Articoli cedibili solo con presentazione di ricetta medica

## AGHI E SIRINGHE PER LAVAGGI CANALARI

					codice	tag	prezzo	
	<b>MIRAJECT ENDOTEC</b> Hager & Werken	Ago con punta arrotondata e foro laterale. Ideale per irrigazione di canali e tasche gengivali e per medicazioni nelle aree gengivali e interprossimali senza traumatizzare il tessuto molle. La punta rotonda elimina il pericolo di perforazioni.	diametro	misura Gauge	lunghezza			
			0,6 mm.	23	25 mm.	Conf. da 25 aghi	006 0110	€ 34,70
			0,5 mm.	25	25 mm.	Conf. da 25 aghi	006 0111	€ 34,70
	<b>SIRINGA MONOUSO STERILE</b>	Siringa monouso da 5 cc. senza ago			Conf.: 100 pz.	006 0127	€ 16,15	
	<b>AGO A TESTA PIATTA</b>	Per un preciso dosaggio di liquidi o paste dentro i canali. Lunghezza 4 cm., testa piatta e piegabile. Spessore di 0,5 mm. (misura gauge 25), facile da inserire dentro i canali.			Conf.: 100 pz.	006 0128	€ 12,20	
	<b>AGHI A TESTA PIATTA PER SIRINGHE LUER</b> Hager & Werken	Indicati per l'applicazione di liquidi, gel e lavaggi di canali di grandi dimensioni.						
		Lunghezza 22 mm, Ø 0,9 mm.			100 pz.	006 0129	€ 12,15	
	<b>SIRINGHE MONOUSO</b> Larident							
	A) Siringa monouso da 2,5 cc. con ago	Confezione: 100 pz.	006 0210	€ 10,10				
	B) Siringa monouso da 5 cc. con ago	Confezione: 100 pz.	006 0112	€ 11,00				
	C) Siringa monouso da 10 cc. con ago	Confezione: 100 pz.	006 0113	€ 11,65				
	<b>SIRINGHE ED AGHI</b> Sherwood	Siringhe per lavaggi canalari da 3 cc., sterili, con attacco luer lock, confezionate singolarmente.						
	Siringhe con ago 23G (0,6 x 31,7 mm.) col. arancio	conf. 100 pz.	001 2743	€ 29,00				
	Siringhe con ago 27G (0,4 x 31,7 mm.) col. giallo	conf. 100 pz.	001 2744	€ 29,00				
	Aghi endodontici 23G (0,6 x 31,7 mm.)	conf. 100 pz.	001 2745	€ 28,00				
	Aghi endodontici 27G (0,4 x 31,7 mm.)	conf. 100 pz.	001 2746	€ 28,00				
	<b>AGHI PER LAVAGGI CANALARI</b> Ogna	Aghi sterili e atraumatici con punta smussata, ad innesto a baionetta, per lavaggi endodontici e paradontali. Da utilizzare con normali siringhe monouso.						
	Misura:	25G	0,5 x 32 mm	50 pz.	309 2115	€ 18,85		

**AGHI E SIRINGHE PER LAVAGGI CANALARI****AGHI JET-APS Molteni**

Nei trattamenti endodontici è consigliabile l'utilizzo di un ago di piccolo calibro a punta smussa per veicolare le soluzioni irriganti e per meglio adattarsi alla struttura interna del canale. Gli aghi JET-ASP sono caratterizzati dall'apice smussato e dalla presenza di un doppio foro laterale che garantisce una migliore circolazione della soluzione irrigante all'interno del canale radicolare.

**JET - ASP punta smussa 0,3 x 25 mm**

conf. da 25 pz.

codice

tag

prezzo

**006 0218**



€ **31,00**

**JET - ASP punta smussa 0,4 x 25 mm**

conf. da 25 pz.

**006 0219**



€ **31,00**

**TUBETTI PER MEDICAZIONI Pd**

In acetato di cellulosa trasparente, impermeabile e flessibile.

**Dritto**

conf. da 36 pz.

**003 0170**



€ **28,75**

**Curvo**

conf. da 24 pz.

**003 0171**



€ **28,75**

**COME ORDINARE I NOSTRI PRODOTTI****PER TELEFONO**

**0471/933013** Da lunedì a venerdì 8.30 – 17.00

**PER POSTA**

Compilando il **BUONO D'ORDINE**

**PER E-MAIL**

[gerho@gerho.it](mailto:gerho@gerho.it)

**PER FAX** 0471/933061





**ONLINE**

[www.gerho.it](http://www.gerho.it)

**NUMERO VERDE**

**840-501882**

Prima di inviare l'ordine Vi consigliamo di preparare la richiesta con i relativi codici e quantità dei prodotti.

		codice	tag	prezzo
<b>Siringa a tre anelli (puntali EU)</b>		001 2878	€	16,50
<b>Siringa a due anelli (puntali EU)</b>		001 2879	€	14,90
<b>Siringa pieghevole (puntali EU)</b>	 	001 2880	€	16,50

### SIRINGHE Asa Dental

Siringhe di altissima qualità. Fornite con un beccuccio speciale per la perforazione della gomma della fiala. Permette una migliore tenuta delle capsule durante l'aspirazione.

	<b>0480-1</b> siringa a 3 anelli	1 pz.	006 0001	€	22,00
	<b>0480-2</b> siringa a 2 anelli	1 pz.	006 0002	€	20,30
	<b>0480-3</b> siringa piana	1 pz.	006 0003	€	20,30
	<b>0480-6</b> siringa senza anelli	1 pz.	006 0004	€	20,30

## SIRINGHE PER ANESTESIA

			codice	tag	prezzo
	<b>SIRINGA BCA CARPULE</b> Heraeus Kulzer In acciaio inox con manico a doppio anello.	1 pz.	006 0006		€ 48,15
	<b>SIRINGA INTRALIGAMENTARE ERGOJET</b> Anthogyr Siringa Ergojet con impugnatura a pistola. Sterilizzabile fino a 135°C.	1 pz.	006 0220		€ 167,50
	<b>SIRINGA CITOJECT-Anestesia intraligamentare.</b> Heraeus Kulzer In alluminio anodizzato con dosaggio automatico d'anestetico (0,06 ml), munita di tasto di ritorno del pistone in posizione di partenza e di proteggi tubofiala in plastica. La siringa è autoclavabile, la protezione tubofiala è sterilizzabile solamente a freddo.	1 pz.	006 0007		€ 314,50
	<b>SIRINGA Asa Dental</b> Per anestesia locale intraligamentare.	0481-7 1 pz.	006 0005		€ 99,50
	<b>HENKE JECT</b> Henke Siringa per anestesia intraligamentare.	1 pz.	006 0190		€ 129,00

**Ottima Qualità - Prezzo imbattibile**  
**Prodotto registrato affidabile**



**Provate i nostri prodotti**  
**a marchio Gerhò**

## AGHI PER ANESTESIA



### SOPIRA AGHI CARPULE Heraeus Kulzer

					codice	tag	prezzo
27 G	corto	Ø 0,4 x 25 mm		100 pz.	006 0008		€ 13,05
27 G	lungo	Ø 0,4 x 38 mm		100 pz.	006 0009		€ 13,05
30 G	xx-corto	Ø 0,3 x 12 mm		100 pz.	006 0010		€ 13,05
30 G	x-corto	Ø 0,3 x 16 mm		100 pz.	006 0011		€ 13,05
30 G	corto	Ø 0,3 x 21 mm		100 pz.	006 0012		€ 13,05

Agghi monouso confezionati singolarmente



### AGHI con attacco in plastica filettato Terumo

27 G	corto	Ø 0,4 x 21 mm	(giallo)	100 pz.	006 0017		€ 11,65
27 G	lungo	Ø 0,4 x 35 mm	(giallo)	100 pz.	006 0018		€ 11,65
30 G	corto	Ø 0,3 x 13 mm	(verde)	100 pz.	006 0019		€ 11,65
30 G	corto	Ø 0,3 x 16 mm	(verde)	100 pz.	006 0020		€ 11,65
30 G	corto	Ø 0,3 x 21 mm	(verde)	100 pz.	006 0021		€ 11,65
30 G	corto peripress	Ø 0,3 x 22 mm	(verde)	100 pz.	006 0022		€ 11,65

### AGHI STERILI TREND JECT Dentalica

Agghi con attacco in plastica e misure standardizzate. In acciaio inox, "indolore", rivestiti di silicone che funge da lubrificante. Esternità arrotondata. Con codice colore.

<b>Misura:</b> 27G X-Corto	giallo	0,4 x 21 mm		100 pz.	006 0211		€ 7,10
27G Corto	arancio	0,4 x 25 mm		100 pz.	006 0212		€ 7,10
27G Lungo	azzurro	0,4 x 38 mm		100 pz.	006 0213		€ 7,10
30G XX-Corto	bianco	0,3 x 12 mm		100 pz.	006 0214		€ 7,10
30G X-Corto	marrone	0,3 x 16 mm		100 pz.	006 0215		€ 7,10
30G Corto	blu	0,3 x 21 mm		100 pz.	006 0216		€ 7,10
30G Lungo	verde	0,3 x 25 mm		100 pz.	309 2146		€ 7,10

### SAFETY PLUS XL Septodont

Sistema monouso per l'iniezione degli anestetici locali in tubofiale. **Caratteristiche:** dispositivo con una impugnatura autoclavabile e una cartuccia comprensiva di ago XL dove viene alloggiata la tubofiale. Questo dispositivo è ulteriormente dotato di una protezione scorrevole che evita rischi di punture accidentali. Safety Plus XL è dotato dell'ago XL (dal lume interno di maggiore sezione) disponibile nelle più comuni misure, è autoaspirante. **Confezione:** 100 unità complete di ago in bilster sterili + 1 impugnatura autoclavabile.



Safety Plus da 0,3 mm	30 Gauge da 21 mm	006 0205		€ 24,25
Safety Plus da 0,4 mm	27 Gauge da 21 mm	006 0206		€ 24,25
Safety Plus da 0,4 mm	27 Gauge da 25 mm	006 0207		€ 24,25

## AGHI PER ANESTESIA

**SEPTOJECT** Septodont

Gli aghi Septoject sono caratterizzati da un alto livello qualitativo e vengono sottoposti costantemente nelle diverse fasi produttive ad elevati standard di qualità. La tripla bisellatura della punta e la siliconatura dell'ago rendono gli aghi Septoject assolutamente atraumatici per i tessuti.

**Misura:**

						codice	tag	prezzo
27G	giallo	0,4 x 21 mm	100 pz.	309 2103		€	9,81	
27G	giallo	0,4 x 25 mm	100 pz.	309 2104		€	9,81	
27G	giallo	0,4 x 35 mm	100 pz.	309 2105		€	9,81	
30G	verde	0,3 x 10 mm	100 pz.	309 2106		€	9,81	
30G	verde	0,3 x 12 mm	100 pz.	309 2107		€	9,81	
30G	verde	0,3 x 16 mm	100 pz.	309 2108		€	9,81	
30G	verde	0,3 x 21 mm	100 pz.	309 2109		€	9,81	

**SEPTOJECT XL** Septodont

L'ampia sezione interna di Septoject XL, maggiorata del 43%, consente un flusso dell'anestetico più lento e quindi meno traumatico per il paziente. Questo nuovo ago consente anestesie con minore pressione e quindi meno dolorose. La tripla bisellatura della punta e la siliconatura dell'ago rendono gli aghi Septoject XL decisamente meno traumatici per i tessuti.

**Misura:**

30G	verde	0,3 x 10 mm	100 pz.	309 2110		€	10,35
30G	verde	0,3 x 12 mm	100 pz.	309 2111		€	10,35
30G	verde	0,3 x 16 mm	100 pz.	309 2112		€	10,35
30G	verde	0,3 x 21 mm	100 pz.	309 2113		€	10,35
27G	giallo	0,4 x 25 mm	100 pz.	309 2114		€	10,35

**INIOS® INDICATOR** Dentsply**Aghi universali con attacco a vite.**

Adattabili a tutti i tipi di siringa, sterilizzati a raggi gamma, con doppia affilatura della punta ed indicatore della posizione del bisello, parete sottile ed elevata elasticità. Disponibili in 7 diverse misure.

**Confezione da 100 aghi non blisterati.**

27G	Lungo	(Ø 0,4 x 38 mm)	blu	006 0120		€	12,15
27G	Corto	(Ø 0,4 x 25 mm)	giallo	006 0121		€	12,15
27G	Extra Corto	(Ø 0,4 x 8 mm)	bianco	006 0122		€	12,15
30G	Corto	(Ø 0,3 x 25 mm)	verde	006 0123		€	12,15
30G	Extra Corto	(Ø 0,3 x 21 mm)	bianco	006 0124		€	12,15
30G	Extra Corto	(Ø 0,3 x 16 mm)	bianco	006 0125		€	12,15
30G	Extra Corto	(Ø 0,3 x 12 mm)	bianco	006 0126		€	12,15

### GHIACCIO ISTANTANEO Gerhò

Sacchetto monouso; sviluppa un raffreddamento immediato.

Formato 13 x 17 cm

Confezione da 25 pz.

codice tag prezzo

006 0024 € 13,05



### CRIO SPRAY SZ 114 Karl Sanremo

Spray ecologico ipotermizzante per test di vitalità e raffreddamento delle piastre. A base di tetraclorofluoroetano.

Conf. da 3 flaconi da 150 ml

006 0025 € 44,95



### SPRAY IPOTERMIZZANTE Gerhò

Spray ipotermizzante per test di vitalità

Conf. 3 bombolette spray da 200 ml. cad.

006 0153 € 30,25



**IPOTERMIZZANTI - KAPPEN - DAPPEN****PHARMAETHYL (CE 0459) Septodont**

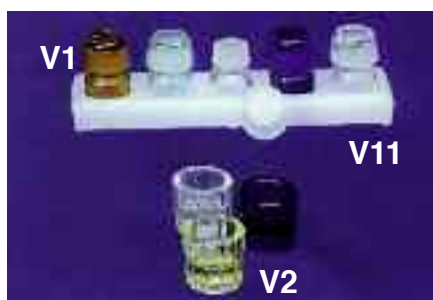
Crioanestetico di superficie spray per una desensibilizzazione rapida delle mucose, a base di diclorotetrafluoroetano, aroma menta.

**Flacone da 210 gr.** **006 0026** € **29,40**

**PULPOFLUORANE Septodont**

Ipotermizzante topico spray a bassissima temperatura, per effettuare con sicurezza il test di vitalità pulpare.

**Confezione: flacone spray da 250 gr.** **006 0109** € **53,70**

**KAPPEN E DAPPEN IN VETRO****V1 - Kappen in vetro (senza base)**

Con coperchio, disponibili nei colori:

blu 1 pz. **006 0131** € **10,75**

trasparente 1 pz. **006 0134** € **10,75**

verde 1 pz. **006 0135** € **10,75**

**V11 - Base farmacia (senza Kappen)**

Per 5 Kappen

1 pz. **006 0136** € **25,35**

**V2 - Dappen in vetro**

Disponibili nei colori:

blu 1 pz. **006 0138** € **3,78**

giallo 1 pz. **006 0139** € **3,78**

trasparente 1 pz. **006 0140** € **3,78**

verde 1 pz. **006 0141** € **3,78**

**NICLOR 5 Ognia (CE 0123)**

Ipoclorito di sodio al 5% in cloro

**Flacone da 250 ml** **006 0079** € **11,65**

**ACQUA OSSIGENATA 12 VOL Ognia (CE 0123)**

Soluzione a base di perossido d'idrogeno al 3,6% per il lavaggio e la pulizia dei canali radicolari in fase di alesaggio in associazione a Niclor 5

**Confezione: flacone multidose da 250 ml di soluzione** **006 0080** € **5,39**

**ACQUA STERILE**

Soluzione fisiologica-Acqua Sterile

In sacche, per preparazioni iniettabili, diluire farmaci e raffreddare gli strumenti rotanti durante gli interventi (A.I.C. 030649178)

1 sacca da 1000 ml

codice tag prezzo

\* 006 0077 € 1,89

**SODIO CLORURO 0,9%** Ognà

A.I.C. 029767047/G - A.T.C. B05CB01

Soluzione fisiologica sterile (A.I.C. 029767047-G) Flac. da 250 ml

\* 006 0078 € 3,24

**CLOREXIMID** Ognà

CE 0123

Nuova soluzione a base di Clorexidina 0,2% e Cetrimide 0,2% per lavaggi endocanalari con azione detergente e per la rimozione del fango dentinale generato dalla strumentazione.

Confezione: 12 flaconi in vetro da 50 gr. cad. di soluzione

006 0107 € 40,45

**GERHÒ CLOR** Gerhò

Gerhò Clor nuova soluzione a base di Clorexidina digluconato 0,2% e Cetrimide 0,2% per lavaggi endocanalari con azione detergente, per la rimozione del fango dentinale generato dalla strumentazione.

Confezione:



50 ml bottiglia

309 1855 € 9,50

**ACIDO TRICLOROACETICO 30% M.D.** Ognà

Il dispositivo è composto da una sostanza caustica ed astringente che trova impiego in diverse situazioni di rilevanza clinica: per il condizionamento della dentina prima dell'impiego di adesivi dentali, per l'eliminazione di tessuti epiteliali nell'ambito degli interventi di apicetomia e di asportazione di cisti, per arrestare secrezioni gengivali nelle immediate vicinanze dei denti, in particolare nei casi di preparazioni cavarie approfondite al di sotto del margine gengivale.

Flacone da 15 gr.

008 0683 € 7,65

\* Articoli cedibili solo con presentazione di ricetta medica

**CLOROFENOLI GHIMAS**

Prodotto tecnico. L'utente è tenuto a controllare personalmente l'idoneità del prodotto per gli impieghi da lui previsti.

**Clorofenolo contiene:** clorofenolo (70%), glicerina FU 30°Be (20%), acqua (10%).  
1 flacone da 20 ml

codice tag prezzo

309 2096 € 26,95

**Clorofenolo Canforato contiene:** clorofenolo (35%), canfora sintetica (65%).  
1 flacone da 20 ml

309 2097 € 26,95

**Clorofenolo Canforamentolo contiene:** clorofenolo (60%), canfora sintetica (18%) glicerina FU 30°Be (15%), mentolo (7%).  
1 flacone da 20 ml

309 2098 € 31,85

**ACIDO TRICLORACETICO GHIMAS**

Viene impiegato esternamente per il suo potere caustico-astringente, come emostatico gengivale e sclerosante delle tasche patologiche paradontali

1 flacone da 20 ml

309 2099 € 18,85

**CHLO-SITE Ghimas**

GEL plastico coadiuvante nel trattamento delle tasche paradontali e perimplantari dopo la rimozione meccanica della placca dalle tasche stesse. L'azione occludente e l'effetto umettante del gel, unitamente all'azione accessoria di due tipi di clorexidina, sfavoriscono la ricolonizzazione batterica. CHLO-SITE può trovare utile applicazione nei casi di grave ed estesa parodontopatia cronica perché, grazie all'azione occludente del GEL, limita la ricolonizzazione delle tasche dopo strumentazione meccanica, nonché in corso di perimplantiti. CHLOSITE può così proteggere meccanicamente per due settimane le tasche trattate favorendone la guarigione.

4 siringhe monouso da 1 ml + 4 aghi

310 2377 € 150,00

6 siringhe monouso da 0,25 ml

310 2378 € 78,00

25 aghi

310 2379 € 35,00

**PARASOLUTION "10" Ognà**

(CE 0123)

A base di clorofenolo - canfora e azulene per il trattamento delle tasche paradontali

4 blister da 3 siringhe da 0,5 ml cad. + 3 aghi

006 0083 € 85,05

**AMUCHINA PMC** Germo 


Soluzione disinfettante per lavaggi canalari a base: cloro attivo 1,1 gr. e cloruro di sodio 18 gr. Indicata anche per disinfezione del cavo orale, prima di interventi chirurgici ed in questo caso il prodotto va diluito al 5%.

conf. da 1 lt. **007 0158**  € **7,90**

codice tag prezzo

**SODIO CLORURO 0,9% Farmax**  
A.I.C. 035715059 A.T.C.: B05BB01


Soluzione fisiologica per infusione, in sacche per diluizione di farmaci e per raffreddamento di strumenti rotanti durante interventi chirurgici.

Conf.: cartone da 10 sacche da 1 lt. cad. **006 0154**  € **13,50**

\*

**SODIO CLORURO 0,9% Farmax**  
A.I.C. 031938160 A.T.C.: B05BB01


Soluzione fisiologica per infusione, per diluizione di farmaci e per raffreddamento di strumenti rotanti durante interventi chirurgici.

Conf.: bottiglia in vetro da 250 ml. **006 0155**  € **1,40**

\*


**SODIO CLORURO 0,9% Farmax**  
A.I.C. 031938172 A.T.C.: B05BB01

Soluzione fisiologica per infusione, per diluizione di farmaci e per raffreddamento di strumenti rotanti durante interventi chirurgici.


Conf.: bottiglia in plastica da 500 ml. **006 0158**  € **1,58**

\*

**ACQUA OSSIGENATA 10 VOL. Farmax**  
Perossido d'idrogeno; soluzione diluita stabilizzata **10 volumi**

Conf.: bottiglia in plastica da 250 ml. **006 0156**  € **1,26**

**ACQUA OSSIGENATA 24 VOL. Farmax**  
Perossido d'idrogeno; soluzione diluita al 7,2% - stabilizzata **24 volumi**

Conf.: bottiglia in plastica da 100 ml. **006 0157**  € **1,35**

\* Articoli cedibili solo con presentazione di ricetta medica


**G. P. R. Ognà  
(Ex Cloroformio)**

Purissimo, per la diluizione di prodotti a rapido essiccamento e per la pulizia di strumentario

2 **Flaconi** da 30gr. cad. + 5 pipette

codice tag prezzo

006 0082 € 12,80


**PERIODID** Italméd

Periocid monopaziente

Soluzione filmogena adesiva per uso odontoiatrico. Antibiotico locale a rilascio graduale e costante in soluzine filmogena adesiva per tasche paradontali, lesioni post-estrattive, perimplantite e per la protezione di ferite e siti chirurgici. **Composizione: Polvere:** Piperacillina sodica 100 mg. **Liquido:** Amminoalchilmetacrilato copolimero, ammonio metacrilato copolimero, alcool etilico 95°, acqua deionizzata.

**Nuovo confezionamento sterile:** 1 flacone polvere 100 mg + 1 flacone liquido 1,0 ml di soluzione alcolica con resine acriliche + 2 siringhe sterili + 2 aghi erogatori a punta smussa conf. 1 pz.

**Confezione economica:** 4 blister monopaziente conf. 1 pz.

001 3349 € 36,45

001 3350 € 140,00


**CALIFORM** Ognà

Dispositivo Medico CE 0123

Caliform racchiude in un'unica formulazione le proprietà del calcio idrossido e dello iodoformio, miscelati con olio di silicone. **Le proprietà di Caliform:** non indurisce, è facilmente posizionabile e rimovibile, aderisce perfettamente alle pareti canalari, possiede un'elevata radiopacità, ha un'elevata attività antisettica, promuove la formazione di dentina secondaria. **I campi di applicazione:** trattamenti intermedi di canali necrotici e vitali ed in tutte le situazioni cliniche dove l'Idrossido di Calcio è consigliato, quali apicificazioni, pulpotomie, incappucciamenti, perforazioni, lesioni periapicali.

Siringa da 2,5 gr. + 20 puntali applicatori monouso

008 0680 € 40,95


**IMPLACID** Italméd

Implacid monopaziente. Soluzione filmogena adesiva per uso impiantare. Antibiotico locale indicato per il trattamento delle perimplantiti e mucositi perimplantari e protezione delle incisioni dopo l'inserimento dell'impianto. L'associazione dei suoi principi attivi (Piperacillina sodica e Tazobactam sodico) assicurano un'attività antibiotica ad ampio spettro, in grado di controllare efficacemente il microambiente delle superfici implantari e di bloccare il decorso del processo degenerativo dei tessuti. **Composizione: Polvere:** Piperacillina sodica 100 mg + Tazobactam sodico 12,5 mg. **Liquido:** Amminoalchilmetacrilato copolimero, ammonio metacrilato copolimero, alcool etilico 95%, acqua deionizzata.

**Nuovo confezionamento sterile:** 1 flacone polvere 100mg Piperacillina sodica, 12,5mg Tazobactam sodico + 1 flacone liquido 1ml di soluzione alcolica con resine acriliche + 2 siringhe sterili da 2,5 ml. + 2 aghi erogatori a punta smussa.

008 0681 € 48,40

## SOLUZIONI CANALARI

**GERHÒ CANALAR** Gerhò

Gerhò Canalar lavaggio canalare, soluzione idroalcolica per la pulizia dei canali radicolari. Gerhò Canalar è una soluzione idroalcolica appositamente sviluppata per la pulizia finale dei canali radicolari. La sua particolare formulazione permette di pulire, lubrificare e disinfettare in un'unica passaggio.

**Confezione:**

100 ml bottiglia

codice

tag

prezzo

309 1852

€ 28,50

**GERHÒ EDTA 17%** Gerhò

Soluzione al 17% di EDTA, agente chelante per la pulizia delle pareti canalari. Per la sua peculiarità chimica di chelazione contribuisce alla pulizia dei canali trattati, favorendo inoltre la lubrificazione tra strumenti meccanici utilizzati e pareti canalari. Indicato anche per la rimozione del fango dentinale durante e alla fine del processo di preparazione del canale. Infine esplica un'azione batteriostatica.

**Confezione:**

100 ml bottiglia

309 1853

€ 28,50

**GERHÒ EDTA GEL** Gerhò

Gel al 17% di EDTA, agente chelante per la pulizia delle pareti canalari. Contribuisce alla pulizia dei canali trattati, favorendo la lubrificazione tra strumenti meccanici utilizzati e pareti canalari. Infine esplica un'azione batteriostatica.

**Confezione:**

siringa da 10 ml

309 1854

€ 17,10










**TRATTAMENTI CANALARI**

		codice	tag	prezzo
	<b>LARGAL ULTRA</b> Septodont  (CE 0459) Chelante per l'alesaggio chimico dei canali radicolari calcificati. A base di E.D.T.A. al 15 %.	006 0027	€	<b>28,45</b>
	<b>TUBULICLEAN</b> Oгна CE 0123 Soluzione a base di EDTA al 10% da utilizzarsi in associazione al Nicior 5 per la detersione delle pareti canalari e la liberazione dei tubuli dentinali dai detriti organico minerali e dal fango dentinale. Flacone multidose da 250 ml di soluzione <b>conf.: 1 pz.</b>	006 0142	€	<b>16,65</b>
	<b>CANAL +</b> Septodont (CE 0459) Gel ad azione chelante e lubrificante che facilita l'operazione di alesaggio canalare. A base di E.D.T.A. e di perossido d'urea. Siringa da 5 gr. e 5 beccucci.	006 0028	€	<b>31,65</b>
	<b>E.D.T.A. 17%</b> Oгна (CE 0123) Soluzione al 17% a pH neutro, per la detersione delle pareti canalari contro i residui organico-minerali. Per il trattamento di canali sclerotizzati e per la cementazione passiva di perni endocanalari. Flacone da 15 ml	006 0031	€	<b>25,20</b>
	<b>E.D.T.A. 17% GEL</b> Oгна Gel idrosolubile a base di EDTA al 17% con pH lievemente alcalino per una efficace lubrificazione e detersione dei canali radicolari e per il condizionamento delle pareti canalari prima della cementazione di perni. <b>Confezione contenente:</b> 1 siringa da 2,5 g di gel + 20 aghi applicatori monouso flessibili ed atraumatici	001 3346	€	<b>12,00</b>
	<b>NOSTRESS</b>  Crema chelante a base di EDTA lubrificante per trattamenti canalari, particolarmente indicata per la lubrificazione della superficie della dentina, riducendo così l'affaticamento degli strumenti nella fase di preparazione del canale. NoStress agisce anche come coadiuvante nella rimozione del fango dentinale e con la sua azione detergente migliora la qualità dell'intervento favorendo una chiusura stabile e una migliore adesione in caso di ricostruzione post-endodontica. <b>Conf.:</b> 2 siringhe da 7 gr cad + 10 beccucci + chiave a rondella.	006 0221	€	<b>33,25</b>



## TRATTAMENTI CANALARI

		codice	tag	prezzo
	<b>OPTICORE CANAL CLEANER</b> Optima  Gel per la pulizia dei canali radicolari. Perossido di carbamide e EDTA (acido etilendiamminotetracemico) in gel per la pulizia dei canali radicolari. L'innovativa formulazione permette di posizionare più facilmente il prodotto nel canale. Il perossido di carbamide crea una sinergia con l'EDTA e l'ipoclorito di sodio così da ottenere una detersione dei tubuli dentinali senza paragoni (rimozione totale del fango dentinale e di detriti necrotici). Conf. siringa da 3 ml.	001 3401		€ 37,75
	<b>DMS IV</b> Maillefer  Facilita lo svuotamento del materiale da otturazione canalare durante i procedimenti di ritrattamento. DMS IV è un solvente attivo per le otturazioni canalari con pasta a base di eugenolo. Esso permette di semplificare le procedure nel caso in cui sia necessario ritrattare canali radicolari ammorbidendo la pasta, al fine di poterla rimuovere dal canale. Il solvente può essere utilizzato per la rimozione immediata o successiva delle otturazioni, in base al caso clinico trattato.	003 0400		€ 35,05
	<b>GLYDE FILE PREP</b> Maillefer  <b>Condizionatore dei canali radicolari.</b> Combinazione di EDTA e perossido di carbamide in gel, indicato per la pulizia e la modellatura del canale radicolare. Utilizzato in associazione di soluzioni a base di ipoclorito di sodio, produce una reazione effervescente, liberando così l'ossigeno contenuto nel perossido di carbamide. Questa azione permette l'eliminazione della polpa, dei detriti di tessuto necrotico e dei fanghi dentinali e facilita lo sbiancamento dei denti con colorazione anomala dopo una devitalizzazione.	006 0032 006 0033 006 0034	  	€ 36,85 € 33,75 € 40,45
	<b>GLYDE FILE PREP MONODOSE</b> Maillefer Nuovo confezionamento monodose di Glyde File Prep. Composto di EDTA e perossido di carbamide in forma di gel per la pulizia e la modellatura di canali radicolari.	006 0114		€ 38,25
	<b>RC-PREP Premier</b>  Chelante per canali radicolari.	006 0091 006 0092	 	€ 28,75 € 40,95

**TRATTAMENTI CANALARI**

		codice	tag	prezzo
	<b>PASTA ARSENICALE</b> Ogna Per la devitalizzazione chimica della polpa in 7 giorni. A.I.C. 034495022/G - A.T.C. N01BB52	Vasetto: 6,5 gr.	006 0029 *	€ 39,90
	<b>PASTA DEVITALIZZANTE SENZA ARSENICO</b> Ogna Pasta senza arsenico per la devitalizzazione indolore della polpa dentale in 10 giorni. A.I.C. 034591014/G - A.T.C. N01BB52	Vasetto: 4,5 gr.	006 0115 *	€ 43,05
	<b>CRESATINA</b> Ogna (CE 0123)  Soluzione per la medicazione dei canali radicolari infetti ed il trattamento di infezioni periapicali.	Flacone da 15 ml con pipetta dosatrice	006 0089	€ 40,45
	<b>PASTA JODOFORMICA RADIOPACA</b> Ogna  Dispositivo Medico CE 0123  Formula originale di Walkhoff. Pasta radiopaca ad elevata azione antisettica, riassorbibile. Indicata nel trattamento delle necrosi pulpari e granulomi.	Vasetto da 15 gr.	006 0084	€ 34,15
	<b>PASTA JODOFORMICA</b> Ghimas (CE0434)  Pasta radiopaca antisettica alla cumarina, per l'otturazione dei canali e nel trattamento di fistole e granulomi.	Flacone da 20 gr.	006 0085	€ 45,45
	<b>DENSITY LIFE IFB</b>  Materiale riempitivo per il trattamento di canali radicolari a base di idrossido di calcio e iodoformio, radiopaco. Può essere usato come materiale per l'otturazione provvisoria o permanente dopo la pulpectomia. Può essere usato da solo (provvisorio), o insieme alla gutta-perca (permanente). Ideale per il trattamento di canali radicolari infetti e per la pulpotomia vitale di denti decidui.	siringa da 1,5 gr.	001 3412	€ 30,00
	<b>ALVEOGLY ULTRA</b> Septodont  (P.M.C. nr. 9490)  Pasta post-estrattiva antisettica, antidolorifica e leggermente emostatica, riassorbibile.	Vasetto da 25 gr. (80-100 applicazioni)	006 0094 *	€ 32,80

\* Articoli cedibili solo con presentazione di ricetta medica

			codice	tag	prezzo
	<b>CREOSOTO M.D.</b> Onga Dispositivo Medico CE 0123				
	Caudiuvante nel trattamento delle pulpiti, in gel, a bassa viscosità.				
	<b>Flacone</b> da 15 g		006 0093	€	28,35
	<b>SPONGOSTAN DENTALE</b> Johnson&Johnson (CE 0543)				
	Spugna di gelatina suina al 99,3% emostatica, sterile, riassorbibile.				
	<b>Confezione:</b> 24 spugne sterili in blister (10 x 10 x 10 mm)		006 0097	€	28,75
	<b>TABOTAMP</b> Johnson&Johnson (CE 0086)				
	Emostatico assorbibile sterile, a base di cellulosa ossidata e rigenerata.				
	<b>Conf.</b> da 10 garze (5 x 1,25 cm)		006 0098	€	116,50
	<b>HEMOCOLLAGENE</b> Septodont (CE 0459)				
	Tavolette di collagene nativo non denaturato e liofilizzato per emostasi post-estrazione o intervento chirurgico. Completamente riassorbibili.				
	<b>Blister</b> da 24 pezzi singoli sterili (15 x 18 x 8 mm)		006 0036	€	51,80
	<b>CUTANPLAST</b> Dispotech				
	Cubetti spugnosi, emostatici, sterili di gelatina suina/equina. Perfettamente riassorbibili, vengono utilizzati per favorire l'emostasi dopo estrazioni o interventi chirurgici. Dispositivo medico chirurgico in classe III.				
	Dimensione cubetti: 10 x 10 x 10 mm	conf. da 24 pz.	002 2282	€	15,80
	<b>CUTANPLAST DENTAL</b> Onga (CE 0483)				
	Cubetti di gelatina emostatica sterile, totalmente riassorbibile a pH fisiologico.				
	<b>Blister</b> da 24 pezzi singoli sterili (10 x 10 x 10 mm)		006 0041	€	17,55

## TRATTAMENTI CANALARI E POST ESTRAZIONE

**RESORCELL Septodont**  
(CE 0459)

Piccoli tamponi emostatici post-estrazione, sterili e riassorbibili in cellulosa ossidata.

Confezione 50 pezzi

codice tag prezzo

006 0035 € 59,40

**ETHISORB TAMPONADE (CE 0123) Ethicon**

Tampone emostatico in materiale sintetico, derivato da filamenti di Polyglactin 910 e Polidossanone completamente riassorbibile. Garantiscono una buona emostasi e la stabilizzazione del coagulo in modo da agevolare la cicatrizzazione e la rigenerazione del volume osseo. La compressa di Ethisorb è un cilindro poroso incolore, soffice ed elastico, con bordi arrotondati. Non è più necessario fissare la compressa tramite sutura perché si modella perfettamente.

**Confezione**

**ATS 1** 1 cilindro e 3 dischi  
**ATS 2** 2 cilindri e 3 dischi  
**ATS 3** 3 cilindri e 6 dischi

006 0037 € 46,00

006 0038 € 57,00

006 0039 € 97,00

**ANTEMA Molteni Dental**

**Feltro emostatico di collagene equino.** Costituito da collagene nativo tipo I liofilizzato, estratto da tendine equino. Non si attacca ai guanti in lattice e ai ferri chirurgici. Il sanguinamento si arresta in 2-4 minuti. Il prodotto è sterilizzato ai raggi gamma e ciò previene modifiche strutturali nel collagene e non lascia residui.

**Confezioni:**

feltro di collagene anallergico e sterile 1x1x 0,5 cm 50 pz.

006 0203 € 46,80

feltro di collagene anallergico e sterile 3x1,5x 0,5 cm 15 pz.

006 0204 € 48,60

**DENSITY CANALAR IFB**

Density Canalar è una soluzione idroalcolica appositamente sviluppata per la pulizia finale dei canali radicolari. La sua particolare formulazione permette di pulire, lubrificare e disinfettare in un unico passaggio.

Flacone da 100 ml

001 3414 € 30,00

**DENSITY E.D.T.A. 17% IFB**

Soluzione al 17% di EDTA agente chelante per la pulizia delle pareti canalari. Per la sua peculiarità chimica di chelazione nei confronti degli ioni calcio contribuisce in modo sostanziale alla pulizia chimica dei canali trattati, favorendo inoltre la lubrificazione tra strumenti meccanici utilizzati e pareti canalari. Il prodotto è utilizzato anche per la rimozione del fango dentinale durante e alla fine del processo di preparazione del canale. Infine esplica un'azione batteriostatica.

Flacone da 100 ml

001 3415 € 30,00



**CERA PER OSSA** Bone Wax W810 (CE 0123) Ethicon  
Emostatico per superfici ossee; contiene della cera d'api (75%), della paraffina P.B. (15%) e palminato di isopropilene (10%).

Sacchetti sterili da 2,5 gr.

codice tag prezzo

006 0040 € 26,05



**LYOPLANT** Braun

È una membrana di collagene puro prodotta dal pericardio bovino; è un collagene di tipo 1, noto per la sua scarsa tendenza a provocare reazioni immunologiche. La sua elevata porosità permette una rapida migrazione verso l'interno dei fibroblasti e solo dopo alcuni mesi si avrà un suo degrado indotto dalla collagenasi. Indicata per ricoprire difetti ossei di varia entità, in combinazione con i materiali per la sostituzione ossea sintetica o naturali.

Lyoplant membrana 1,5 x 3 cm.

conf. 2 pz.

001 3029 € 108,00



**R. T. R.** Septodont

Materiale sintetico biocompatibile di altissima purezza, sostitutivo del tessuto osseo umano. La struttura cristallina a base di b-fosfato tricalcico puro al 99% e la particolare porosità, gli conferiscono delle proprietà biologiche ottimali di osteoconduzione e di totale riassorbibilità. Ideale per la ricostruzione di difetti parodontali, implantari, riempimenti siti post-estrattivi e chirurgici. R. T. R. è stato realizzato in due differenti confezioni per soddisfare le diverse esigenze cliniche:

**R. T. R. Siringa:** confezione da 1 siringa curva sterile, contenente 0,8 cm<sup>3</sup> di granuli di b-fosfato tricalcico di granulometria compresa tra 500 $\mu$  ed 1 mm.

Set

006 0179 € 93,05

**R. T. R. Cono:** confezione sterile da 2 coni di 0,3 cm<sup>3</sup> di granuli di b-fosfato tricalcico e di collagene (di origine bovina altamente purificata e conforme ai criteri di sicurezza UE), confezionati singolarmente. Misura del cono 6 mm  $\varnothing$  e di 10 mm H - granulometria compresa tra 500 $\mu$  ed 1 mm.

Set

006 0180 € 110,00



**OSTIM SIRINGA** Heraeus Kulzer

Biomateriale di origine sintetica a base di idrossiapatite pura per rigenerazione ossea.

Ostim siringa conf. da 2 x 2 ml

006 0185 € 361,00

**OSTIM PLT** Heraeus Kulzer

Biomateriale di origine sintetica a base di idrossiapatite pura per rigenerazione ossea.

Ostim PLT 5 capsule da 0,25 gr. cad. + 1 applicatore.

006 0186 € 291,00

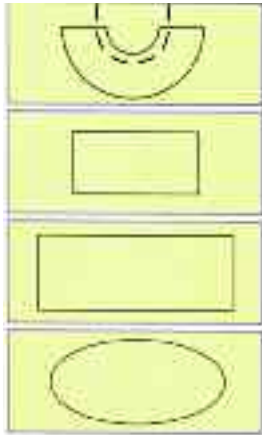
Ostim PLT 5 capsule da 0,25 gr. cad.

006 0187 € 291,00

Ostim PLT applicatore autoclavabile

006 0188 € 120,00



**MEMBRANA PARADONTALE VICRYL Ethicon**

Membrana sintetica senza collagene, completamente riassorbibile di Polyglactin 910, copolimero di glicolide, biocompatibile, per la rigenerazione tissutale guidata in parodontologia.

**Pretagliate con sutura di Vicryl**

MEMBRANA	DIM.	DESCRIZIONE	UTILIZZO
VPM 2946	7 mm	Copertura zone Edentule	Difetti ossei adiacenti

**Pretagliate senza sutura**

VPM 2950	10x20 mm	Rettangolare	Generalizzato
VPM 302	30x20 mm	Rettangolare	Generalizzato
VPM 2952	30x35 mm	Ovale	Generalizzato

codice tag prezzo

006 0049 € 145,00

006 0050 € 139,00

006 0051 € 89,95

006 0052 € 143,50

**BIOCORAL Inoteb**

Sostituto d'osso ricavato dal corallo naturale, a base di carbonato di calcio, poroso, riassorbibile, osteoconduttivo.

**Granulometrie disponibili:**

300-450 micron conf. 4 x 500 mg.

001 3014 € 287,10

630-1000 micron conf. 4 x 500 mg.

001 3015 € 233,10

**NOVITÀ****EASY FILLER HYALUROSE Ghimas**

EASY-FILLER è una linea di filler totalmente riassorbibili a base di agarosio indicata per la correzione dei tessuti molli. EASY-FILLER viene fornito in siringa a "svuotamento totale", che permette di usare tutto il prodotto, assieme a due aghi sterili. Il tipo EASY-FILLER HYALUROSE VL è un nuovo filler a lunga durata fornito in busta con una doppia siringa raccordata ed è costituito da un gel di agarosio e acido ialuronico. L'acido ialuronico trattiene l'acqua all'interno del gel di agarosio, rendendo il prodotto fluido e coeso. EASY-FILLER HYALUROSE è indicato nei trattamenti delle rughe profonde, nell'aumento volumetrico della regione zigomatica e mentoniera, per ottenere un consistente aumento volumetrico delle labbra.

EASY-FILLER HYALUROSE L.D. 2 sir. monouso da 1,2 ml cad.

310 2381 € 112,50

EASY-FILLER HYALUROSE V.L. 2 sir. monouso da 1,2 ml cad.

310 2383 € 120,00

EASY-FILLER AA rivitalizzante 3 sir. monouso da 1,2 ml cad.

310 2382 € 100,00

**FISIOGRAFT** Ghimas

Prodotto di sintesi, costituito da un copolimero di acido polilattico ed acido poliglicolico, usato come riempitivo osseo fisiologico altamente biocompatibile e biotollerabile, perfettamente riassorbito entro 4-6 mesi. Fisiograft è uno space-maintainer permeabile a cellule e ad osteoni, che non induce fenomeni di rigetto e di flogosi. Fisiograft si lascia penetrare e sostituire, progressivamente e totalmente, dall'osso trabecolare. Le tre forme, usate da sole o congiuntamente, garantiscono una più facile collocazione e conseguentemente una più facile integrazione con i tessuti. Fisiograft è il mantentore di spazio ideale anche in quando sia necessario applicare una membrana riassorbibile, perché ne evita il collassamento.

			codice	tag	prezzo
<b>Fisiograft spugna:</b>	<b>5 conf.</b>	da 183 mg. cad. (915 mg.)	<b>006 0117</b>	€	<b>144,00</b>
<b>Fisiograft polvere:</b>	<b>5 conf.</b>	da 380 mg. cad. (1900 mg.)	<b>006 0118</b>	€	<b>144,00</b>
<b>Fisiograft gel:</b>	<b>5 siringhe</b>	da 500 mg. cad. (2500 mg.)	<b>006 0119</b>	€	<b>144,00</b>

**FISIOGRAFT NANOH.A.REINFORCED** Ghimas

FISIOGRAFT nano-H.A.reinforced è costituito da un granulato inserito all'interno di una siringa che ne consente l'applicazione diretta nel difetto osseo. I granuli sono stati realizzati in materiale composito nanoidrossiapatite-destrano, utilizzando come veicolante una miscela di copolimeri polilattici-poliglicolici. I costituenti sono da anni utilizzati in mantentori di spazio destinati alla rigenerazione guidata del tessuto osseo. FISIOGRAFT nano-H.A.reinforced si lascia permeare dal sangue proveniente dall'osso diventando così, grazie alla presenza di idrossiapatite nanometrica, nucleo di ossificazione di nuovo tessuto osseo nel sito di applicazione.

Nano Reinforced 2 siringhe	<b>310 2384</b>	€	<b>80,00</b>
----------------------------	-----------------	---	--------------

**APATITE NEO ACTIVE POWDER** Ghimas

Materiale di riempimento osseo a base di idrossiapatite attiva. L'idrossiapatite presenta caratteristiche strutturali, dimensionali e bio-funzionali, tali da replicare quelle della idrossiapatite naturale presente nella dentina, nel cemento e nell'osso. Questa nanoidrossiapatite biomimetica, non riassorbibile, si lega ai componenti del tessuto osseo, del cementum e della dentina formando uno strato di nuovo tessuto dentinale, particolarmente utile nei difetti parodontali. La nanoidrossiapatite attiva, utilizzata come spacemaintainer, risulta essere meno flogogena della normale idrossiapatite e di indurre una maggiore produzione di fosfatasi alcalina ossea e di osteocalcina, indicatori di maggiore produzione di osso.

conf. 1 g di prodotto + vaschette monouso	<b>310 2375</b>	€	<b>80,00</b>
---	-----------------	---	--------------

**SURGIPLASTER** Ghimas

Riempitivo alloplastico. Per eseguire un intervento di rigenerazione ossea basta usare un solo blister. Le sue caratteristiche lo rendono unico e versatile come l'alto potere emostatico, la guarigione per seconda intenzione dell'epitelio e l'effetto similbarriera che ostacola la competitività delle cellule non osteogeniche.

**P30 contiene:** 1 flacone con 2 gr. di Calcio solfato emidrato in microgranuli porosi realizzati senza spigoli vivi e compattati, per un effetto barriera nella rigenerazione ossea, usabile da solo o con SURGIPLASTER G170. Contiene inoltre: 1 fialetta 400 mg di Calcio solfato emidrato polvere, 1 fialetta liquido Regular, 1 fialetta liquido Fast + accessori per la miscelazione.

**G170 contiene:** contiene 1 flacone con 2 gr. di Calcio solfato in granuli porosi realizzati senza spigoli vivi e compattati, per qualsiasi difetto osseo da rigenerare. Contiene inoltre: 1 fialetta 400 mg di Calcio solfato emidrato polvere, 1 fialetta liquido Regular, 1 fialetta liquido Fast. + accessori per la miscelazione

**SINUS contiene:** contiene 1 siringa con 2.5 gr. di Calcio solfato in granuli 1000-2000 micron, porosi realizzati senza spigoli vivi e compattati, per il rialzo del seno mascellare.

codice tag prezzo

006 0181 € 44,55

006 0182 € 44,55

006 0183 € 73,75

**BIO-GEN®** Bioteck

E' un materiale osteoconduttivo naturale senza collagene, deantigenato, di derivazione ossea animale, 100% riassorbibile. BIO-GEN® garantisce una elevata osteogenesi grazie all'assenza del processo di calcinazione nel procedimento di lavorazione, che avviene mediante processi fisico-chimici ad una temperatura massima di esercizio di 130° in ambiente umido. **Tempi di riassorbimento:** BIO-GEN® granulare spongiosa 4-6 mesi • BIO-GEN® granulare, corticale e mix 8-12 mesi • BIO-GEN® blocco 6-12 mesi.

BGS-05: spongiosa granulare

conf.: 1 fiala da 0,5 gr.

006 0191 € 54,00

BGC-05: corticale granulare

conf.: 1 fiala da 0,5 gr.

006 0192 € 54,00

BGM-05: mix granulare (spong./cort.)

conf.: 1 fiala da 0,5 gr.

006 0193 € 54,00

BGB-11: blocco spongiosa senza collagene 10 x 10 x 10 mm. 1 pz.

006 0194 € 111,50

BGB-12: blocco spongiosa senza collagene 10 x 10 x 20 mm. 1 pz.

002 1913 € 186,50

BGB-30: blocco spongiosa senza collagene 25 x 10 x 5 mm. 1 pz.

006 0195 € 185,50

**BIO-GEN® PUTTY** Bioteck

Tessuto osseo spongioso o corticale di derivazione animale (equina) composto da: matrice minerale ossea a struttura atomica non modificata. Pasta di collagene di derivazione animale (equino), deantigenato, anallergico, liofilizzato a riassorbimento totale.

**Certificazioni:** Rilasciato dall'Istituto Superiore di Sanità.

**Indicazioni:** Riempimento di cavità con difficile accesso e in tutti i casi in cui la zona di innesto non sia sottoposta a carico diretto. Tessuto per la rigenerazione ossea guidata. Emostatico osseo. Vettore per farmaci in forma liquida destinati alla cura di affezioni ossee.

**Tempi di riassorbimento:** B10-GEN PUTTY 6-12 mesi.

Pasta di osso collagenata conf.: 1 fiala da 0,3 gr. (1/2 cmc)

006 0196 € 65,00

**BIOCOLLAGENE®** Bioteck

Membrana di collagene naturale equino, deantigenato, anallergico, liofilizzato, 100% riassorbibile. BIOCOLLAGENE® costituisce un valido ausilio nell'utilizzo di biomateriali in forma granulare ove non sia possibile il contenimento dei lembi di chiusura della cavità, per mancanza o insufficienza degli stessi. **Tempi di riassorbimento:** BIOCOLLAGENE 6-8 settimane. Membrana di collagene naturale equino 25 x 25 x 0,2 mm.

conf.: 1 membrana

006 0197 € 50,00

**GEL SPONGY®** Bioteck

Tessuto osseo naturale in microgranuli miscelato con hydrogel e collagene. GEL SPONGY è un tessuto osseo in forma di granuli di piccole dimensioni inferiori a 0,4 mm miscelati con 35% di hydrogel e polvere di collagene del tendine di Achille. Il minerale osseo è privo di lipidi e proteine. Inserito in cavità ossee subisce una totale degradazione a seguito di attività osteoclastica in 4 - 6 mesi.

**Tempi di riassorbimento:** GEL SPONGY 4-6 mesi.

Collagene + Hidrogel + Granuli spongiosa < 0,4-0,5

conf.: 1 siringa da 1 ml.

codice tag prezzo

006 0198 € 58,00

**GEL MIX®** Bioteck

Tessuto osseo naturale in granuli miscelato con hydrogel.

GEL MIX è un tessuto osseo in forma di granuli di piccole dimensioni corticale e spongiosa da 0,5 a 1 mm. miscelati con 35% di hydrogel. Il minerale osseo (BIO-GEN MIX®) è privo di lipidi e proteine e collagene osseo. Inserito in cavità ossee svolge una attività di osteoconduzione e subisce una totale degradazione a seguito di attività osteoclastica in 4 - 6 mesi.

**Tempi di riassorbimento:** GEL MIX 4-6 mesi.

Biogen Mix in granuli da 0,5-1 + Hidrogel

conf.: 1 siringa da 1 ml.

006 0199 € 85,00

**ALOS PASTA** Allmed

Costituito da un copolimero degli acidi polilattico e poliglicolico e da idrossiapatite porosa (non sinterizzata) e polverizzata. La plasticità del prodotto lo rende unico per facilità di posizionamento, resta adeso al sito di innesto, si modella con una spatola ed aumenta la consistenza quando viene a contatto con sangue o fisiologica. Miscelato con Alos Blocco è ideale nei mini e grandi rialzi di seno.

1 siringa da 0.6 ml.

006 0222 € 37,00

4 siringhe da 0.6 ml.

006 0223 € 138,00

**ALOS BLOCCO** Allmed

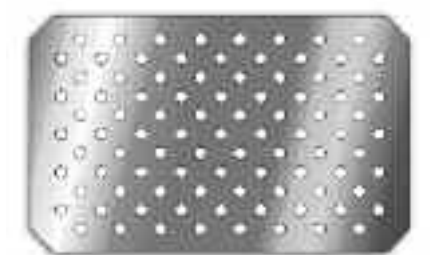
Costituito da un copolimero degli acidi polilattico e poliglicolico e da idrossiapatite porosa (non sinterizzata) e polverizzata. La consistenza del prodotto, quando viene a contatto con sangue o fisiologica, aumenta la plasticità, resta adeso al sito di innesto e conseguentemente si adatta facilmente al difetto osseo ricevente. Miscelato con Alos Pasta è ideale nei mini e grandi rialzi di seno.

1 blocco da 0.78 ml./260 gr.

006 0224 € 37,00

4 blocco da 0.78 ml./260 gr. cad.

006 0225 € 138,00

**VITI IN TITANIO PER OSTEOSINTESI AUTOMASCHIANTI** Allmed

**Per fissare le griglie in titanio e gli innesti nella rigenerazione ossea.** Predisporre le viti negli appositi spazi all'interno del Kit e, utilizzando il cacciavite a croce con punta esagonale ritentiva, prelevare la vite nella lunghezza desiderata. Per "svincolare" il cacciavite dalla vite è sufficiente farlo oscillare leggermente e contemporaneamente toglierlo dalla sede esagonale sulla testa della vite. La preparazione della sola corticale può essere effettuata con un torpan n° 80.

**Le viti hanno tutte Ø 1.6 mm. e le lunghezze disponibili sono:**

mm	conf.	da	codice	tag	prezzo
5	conf.	da 5 pz.	001 2762	€	80,00
7	conf.	da 5 pz.	001 2763	€	80,00
9	conf.	da 5 pz.	001 2764	€	80,00
11	conf.	da 5 pz.	001 2765	€	80,00
13	conf.	da 5 pz.	001 2766	€	80,00

**Cacciavite per viti in Ti**

1 pz. 001 2767 € 99,00

**Kit per viti vuoto**

1 pz. 001 2768 € 78,00

**GRIGLIA IN TITANIO** Allmed

Da utilizzare come mantentore di spazio per la rigenerazione ossea a protezione del sito in cui si desidera la rigenerazione guidata. In base all'anatomia del difetto osseo su cui si deve intervenire, si consiglia di preparare una dima chirurgica su cui ritagliare, con le forbici, la griglia in Titanio. Grazie alla memoria di cui è dotata, una volta "piegata", resterà facilmente nella posizione data in modo tale da essere facilmente fissata con le viti da osteosintesi.

**Griglia in Titanio:** dimensioni 60 x 30 mm ; spessore 0.11mm

Confezione da 2 pz. 001 2769 € 93,00

**CHIODINI IN TITANIO** Allmed

Utilizzati per fissare le membrane nella rigenerazione ossea. Predisporre i chiodini negli appositi spazi all'interno del Kit e, utilizzando l'apposito inseritore per chiodini esercitare una leggera pressione sulla testa del chiodino accertandosi che il chiodino stesso si sia bloccato sulla punta dell'applicatore. Procedere al posizionamento della membrana e, con un leggero colpo di martelletto chirurgico fissare il chiodino nel punto desiderato, accertandosi che sia perpendicolare all'osso, l'applicatore si sbloccherà automaticamente lasciando il chiodino in posizione.

**I chiodini hanno tutti Ø 2,5 mm e le lunghezze disponibili sono:**

mm 2.7	5 pz.	001 2772	€	55,00
mm 3.1	5 pz.	001 2773	€	55,00
mm 3.5	5 pz.	001 2774	€	55,00

**Kit per chiodini vuoto**

1 pz. 001 2775 € 78,00

**Inseritore x chiodini:** disponibile in due lunghezze 90 e 60 mm per facilitare l'uso in situazioni di difficile accesso.

Inseritore 90 mm	1 pz.	001 2770	€	62,00
Inseritore 60 mm	1 pz.	001 2771	€	62,00

**GRANULATO MIX GEN-OS** Osteo Biol

Granulato collagenato di origine suina totalmente riassorbibile e igroscopico. Ideale per qualsiasi trattamento rigenerativo. **Granulometria** da 250 a 1000 mm. **Tempi di riassorbimento** 4 mesi.

**Granulato Mix GEN-OS**

1 Flacone da 0,5 gr.

codice

tag

prezzo

006 0159

€

59,50

**APATOS MIX** Osteo Biol

Idrossiapatite naturale di origine suina, prodotto non collagenato totalmente riassorbibile e igroscopico. Ideale per qualsiasi trattamento rigenerativo. **Granulometria** mista da 250 a 1000 mm. **Tempi di riassorbimento** 4 mesi.

**Apatos Mix**

1 Flacone da 0,5 gr.

006 0160

€

52,00

**APATOS SPONGIOSA** Osteo Biol

**Granulometria** tra i 500 e i 1.000 mm. **Tempi di riassorbimento** 3 mesi.

**Apatos Spongiosa**

1 Flacone da 0,5 gr.

006 0161

€

52,00

**APATOS CORTICALE** Osteo Biol

**Tempi di riassorbimento** 6 mesi

**Apatos Corticale**

1 Flacone da 0,5 gr.

006 0162

€

52,00

**PUTTY** Osteo Biol

Putty pasta d'osso collagenato di origine suina composta da 80% granulato mix GEN-OS e 20% di collagene puro. Consistenza plastica adattabile a qualsiasi superficie. Ideale come riempitivo alveolare negli impianti postestrattivi immediati, nel trattamento di difetti ossei in genere. Non indicato per i grandi rialzi di seno. **Totalmente riassorbibile**: tempo di riassorbimento medio inferiore ai 4 mesi.

**Granulometria** compresa tra i 120-200 mm.

**Putty**

1 Flacone cc 1,0 (2 gr.)

006 0163

€

130,00

**Putty**

1 Fiala cc 0,5 (1gr.)

006 0164

€

72,00

**GEL 40** Osteo Biol

GEL 40 collagene nativo di origine suina di tipo 1 miscelato con il 40% di granulato mix GEN OSS. Indicato sia per i trattamenti chirurgici parodontali che per difetti peri-implantari di qualsiasi genere.

Il prodotto deve essere scaldato con acqua calda prima dell'inserimento nel sito. In tal modo si ottiene una consistenza relativamente fluida tale da poter essere iniettato in qualsiasi difetto osseo.

**Tempi di riassorbimento** inferiori ai 4 mesi.

**Granulometria** compresa fra i 120-200 mm

**GEL 40**

3 Siringhe da cc. 0,5 cad.

006 0165

€

161,00

**GEL 40**

1 Siringa da cc. 0,5

006 0166

€

67,50

**BLOCCHETTI COLLAGENATI** Osteo Biol

Composti dal 70% di osso deantigenato e dal 30% di collagene. Ideale per il riempimento di alveoli post estrattivi in quanto la consistenza del blocchetto è sufficiente a riempire totalmente l'alveolo.

**Tempi di riassorbimento** circa 4 mesi.

**Granulometria** tra 120-200 mm.

**Blocchetti Collagenti**

conf.:6 blocchetti

006 0167

€

99,00

**MP3 Osteo Biol**

Osso suino cortico-spongioso pre-idratato e gel collagene.

**Caratteristiche:** prodotto gradualmente riassorbibile in granuli colla-  
genati granulometria 600-1000  $\mu$ m miscelati con gel collagene e pre-  
idratati, confezionato in siringa sterile pronta all'uso. La sua partico-  
lare consistenza consente un innesto rapido e stabile senza alcuna  
manipolazione preventiva del prodotto. **Applicazioni cliniche:** idea-  
le per il rialzo del seno mascellare ad accesso laterale.

Tempi di rientro: 5-6 mesi a seconda del sito d'innesto.

**mp3**  
**mp3**

**Conf. 1 siringa da 1 cc**  
**Conf. 3 siringhe da 0.5 cc**

codice tag prezzo

001 3451 € 99,00

001 3452 € 225,00

**LAMINA CORTICALE SOFT Osteo Biol**

Osso corticale deantigenato di origine animale prodotto secondo  
una metodica esclusiva e brevettata, che né evita la ceramizzazione  
dei cristalli di idrossiapatite accelerandone il fisiologico riassorbim-  
ento. Particolarmente indicata per la chirurgia maxillo facciale in  
quanto si adatta perfettamente sia ai tessuti molli sia e ai rialzi di cre-  
sta sia verticali che orizzontali. La lamina ha una memoria elastica  
che le consente di mantenere la posizione e l'elevata resistenza alla  
compressione garantisce una stabilità del materiale sottostante.

**Tempi di riassorbimento** di circa 6 mesi per la lamina standard, 5  
mesi per quella fine, 4 mesi per quella x-fine.

**Lamina cortic. Soft STD** essicata 30 x 30 mm. in blister 1 pz.

006 0169 € 125,00

**Lamina cortic. Soft FINE** essicata 25 x 25 mm. in blister 1 pz.

006 0170 € 125,00

**Lamina cortic. Soft X-FINE** essicata 25 x 25 mm. in blister 1 pz.

006 0171 € 125,00

**MEMBRANA EVOLUTION Osteo Biol**

Membrana completamente riassorbibile di pericardio bovino. La sua  
struttura è costituita da fibre di collagene fitte ad elevata resistenza  
che offre al chirurgo specialista:- massima adattabilità alla superficie  
- facile e sicura saturabilità - effetto barriera di non inferiore ai 4 me-  
si - stabilità dell'innesto sottostante - migliore interfaccia osso / peri-  
ostio. Indicata in implantologia, parodontologia e chirurgia implan-  
tare in genere laddove sia necessaria una barriera costante e tena-  
ce nonché una protezione duratura dagli agenti esterni.

**Tempi di riassorbimento** in media 4 mesi.

**Membrana Evolution spessa** essic. 20 x 20 mm. in blister 1 pz.

006 0172 € 84,00

**Membrana Evolution spessa** essic. 30 x 30 mm. in blister 1 pz.

006 0173 € 105,00

**Membrana Evolution fine** essic. 20 x 20 mm. in blister 1 pz.

006 0174 € 84,00

**Membrana Evolution fine** essic. 30 x 30 mm. in blister 1 pz.

006 0175 € 105,00

**MEMBRANA SPECIAL Osteo Biol**

Membrana completamente riassorbibile di pericardio suino. Molto re-  
sistenti ma allo stesso tempo flessibili ed adattabili a qualsiasi su-  
perficie. Offrono una resistenza nettamente superiore alle membra-  
ne di origine sintetica riassorbibili. Indicata in implantologia, paro-  
dologia e chirurgia implantare in genere laddove sia necessaria  
una barriera costante e tenace nonché una protezione duratura da-  
gli agenti esterni. **Tempi di riassorbimento** in media 60 giorni.

**Membrana Special** essicata 1 20 x 20 mm. in blister 1 pz.

006 0176 € 50,00

**Membrana Special** essicata 1 30 x 30 mm. in blister 1 pz.

006 0177 € 50,00

Per informazioni tecnico-scientifiche riguardanti i prodotti OSTEO BIOL si prega di contattare la ditta Roen sas - tel. 011 9682604



## SINT-OSS Gerhò

### RIEMPITIVO OSSEO A BASE DI BETA-TRICALCIO FOSFATO PURO

Consigliato per il riempimento di difetti ossei e aumento osseo nei seguenti casi: **implantologia**: preparazione del letto per l'impianto, riempimento delle deiscenze dell'osso, aumento del pavimento sinusale; per il rialzo del seno o del pavimento del seno; per il riempimento dei difetti alveolari derivanti dalle estrazioni per mantenere il volume della cresta; per il riempimento delle tasche derivanti dalle estrazioni al fine di creare un sito implantare stabile; per i difetti derivanti dalle apicectomie; per i difetti derivanti dalle osteotomie correttive; per tutti gli altri difetti a più pareti nelle operazioni alveolari. **Cisti**: per riempire i difetti lasciati dopo aver rimosso la cisti ossea. **Parodontologia**: per trattare le tasche intraossee a due o più pareti così come le biforcazioni e tri-forcazioni; per rialzare la cresta alveolare atrofizzata.

Sint-Oss	50-250 µm per i difetti parodontali più piccoli	conf. 1 gr. cod. 002 2334	☎
Sint-Oss	250-500 µm per i difetti parodontali più grossi	conf. 1 gr. cod. 002 2335	☎
Sint-Oss	500-1000 µm per le cisti di dimensioni medie o piccole e per il riempimento dei difetti alveolari	conf. 1 gr. cod. 002 2336	☎
Sint-Oss	1000-2000 µm per le grosse cisti e i rialzi di seno	conf. 1 gr. cod. 002 2337	☎

1 conf. € 75,00

## PROCEDURA



1. Rimuovere la ghiera con il tappo dal flacone di vetro e versare i granuli in un apposito contenitore sterile.



2. Versare nel recipiente contenente i granuli una soluzione idratante, quale P.R.P. (plasma ricco di piastrine) o sangue autologo (periferico o midollare) o semplicemente soluzione salina fisiologica.



3. Miscelare omogeneamente in un contenitore sterile la soluzione con i granuli, utilizzando una porzione piatta di una spatola sterile, fino ad ottenere un impasto omogeneo, prelevabile mediante spatola chirurgica sterile.



4. Trasferire nel sito chirurgico i granuli imbibiti, mediante la porzione ricurva della spatola sterile, fino al riempimento del difetto osseo; (asciugare pressando con garza sterile).



5. Effettuare il modellamento in situ con una spatola sterile o altro strumento idoneo; si consiglia di ricoprire Density SINT-OSS con o senza membrana protettiva riassorbibile o P.R.F. (plasma ricco di fibrina, o membrana di P.R.F.).



6. Procedere alla sutura, il lembo di tessuto molle deve ricoprire del tutto IL SINT-OSS impiantato. L'osteo-integrazione sarà facilitata dalla penetrazione di sangue e vasi sanguigni all'interno dell'innesto osseo impiantato.