



CATALOGO DENTALE | DENTAL CATALOGUE

it indice | er index

PRODOTTI E ACCESSORI PER LA STERILIZZAZIONE

 Products for sterilization and accessories

03

PRODOTTI E ACCESSORI MONOUSO

 Disposable products and accessories

41

GUANTI MONOUSO PROFESSIONALI

 Disposable professional gloves

66

BANDANE IN COTONE COLORATE

 Colored cotton bandanas

72

PERNI

 Posts

74



Steri-Pak EU PLUS®
BOWIE-DICK TEST (STEAM) 134°C - 3.5 MIN.
EN 867-4, ISO 11140-1 CLASS 2 REFIBD 119
THIS SIDE UP / CETTE FACE VERS LE HAUT
LATO SUPERIORE / ESTE LADO ARRIBA

AUTOCLEARING NO.	DATE
LOT	2015-02
EXP.	2012-02

Steri-Pak
EU PLUS

SPS
STERILIZATION PRODUCTS SYSTEMS

STEAM INDICATOR STRIP
A multi-variable chemical indicator for monitoring all (STEAM) sterilization processes

SPS medical
STEAM INDICATOR STRIP

PRODOTTI E ACCESSORI PER LA STERILIZZAZIONE

en | Products for sterilization and accessories

ROTOI PIATTI	05
en Flat reels	
ROTOI A SOFFIETTO	07
en Gussetted reels	
BUSTE PIATTE	09
en Flat pouches	
BUSTE AUTOSIGILLANTI	11
en Autosealing pouches	
BUSTE A SOFFIETTO	13
en Gussetted pouches	
ROTOI IN TYVEK®	17
en Tyvek® reels	
BUSTE IN TYVEK®	19
en Tyvek® pouches	
INDICATORE IN STRISCE A VAPORE	21
en Steam strip indicators	
INTEGRATORE 3 PARAMETRI	22
en Three parameter integrators	
BOWIE & DICK	23
en Bowie & Dick test	
DENTAL CARD	24
en Dental card test	
NASTRI INDICATORI A VAPORE	25
en Steam indicator tapes	
CARTA CRESPIATA MEDICALE	26
en Medical crepe paper	

PRODOTTI E ACCESSORI PER LA STERILIZZAZIONE

en | Products for sterilization

KIT PER IMPLANTOLOGIA	27
en Implantology set kit	
KIT PER CHIRURGIA E MAXILLO FACCIALE	29
en Oral surgery kit	
KIT PER PAZIENTI E SUPERFICI	31
en Dental set kit	
KIT PER PAZIENTE/OPERATORE	33
en Kit for patient/operator	
KIT PER ASSISTENTE	35
en Standard kit for assistant	
CAMICI COLORATI, TELI, GUANTI STERILI, CUFFIETTE E COPRISCARPE	37
en Colored gowns, drapes, surgical gloves, caps and shoe cover	
LENZUOLINI MEDICI IN ROTOLO	39
en Coated examination drapes	

ROTTOLI PIATTI



I nostri prodotti per la sterilizzazione a **STEAM**, **EO** e **FORM** sono composti da uno strato di film laminato trasparente, derivante da poliestere a trattamento corona e polipropilene cast pelabile e shutterless e da carta kraft certificata e studiata specialmente per assicurare un'elevata protezione antibatterica per la sterilizzazione medica **STEAM**, **EO** e **FORM**.

Gli inchiostri certificati ISO 11140 sono a base acqua e atossici con un ottimo cambiamento del colore di viraggio: **STEAM** da rosa a marrone - **EO** da azzurro a giallo/marrone - **FORM** da viola a verde presenti solo sulla saldatura.

Prodotto di Classe I



Our products for **STEAM**, **EO** and **FORM** sterilization are made by a plastic medical use material called laminated transparent film coming from "corona treatment" polyester and peelable shutterless polypropylene and by kraft paper certified and studied to assure an high antibacterial protection for **STEAM**, **EO** and **FORM** medical sterilization.

The inks we use are certified ISO 11140, water based and non toxic with a clear change in color: **STEAM** from pink to brown - **EO** from blue to yellow/brown - **FORM** from violet to green.

Medical Device Class I



ROTOLI PIATTI | FLAT REELS

RSOGTUVCE50	mm 50 × 200 mt	8 pcs Carton
RSOGTUVCE75	mm 75 × 200 mt	5 pcs Carton
RSOGTUVCE100	mm 100 × 200 mt	4 pcs Carton
RSOGTUVCE120	mm 120 × 200 mt	3 pcs Carton
RSOGTUVCE150	mm 150 × 200 mt	2 pcs Carton
RSOGTUVCE200	mm 200 × 200 mt	2 pcs Carton
RSOGTUVCE250	mm 250 × 200 mt	1 pc Carton
RSOGTUVCE300	mm 300 × 200 mt	1 pc Carton
RSOGTUVCE350	mm 350 × 200 mt	1 pc Carton
RSOGTUVCE400	mm 400 × 200 mt	1 pc Carton
R1SOGTUVCE50	mm 50 × 100 mt	8 pcs Carton
R1SOGTUVCE75	mm 75 × 100 mt	5 pcs Carton
R1SOGTUVCE100	mm 100 × 100 mt	4 pcs Carton
R1SOGTUVCE120	mm 120 × 100 mt	3 pcs Carton
R1SOGTUVCE150	mm 150 × 100 mt	2 pcs Carton
R1SOGTUVCE200	mm 200 × 100 mt	2 pcs Carton
R1SOGTUVCE250	mm 250 × 100 mt	1 pc Carton
R1SOGTUVCE300	mm 300 × 100 mt	1 pc Carton
R1SOGTUVCE350	mm 350 × 100 mt	1 pc Carton
R1SOGTUVCE400	mm 400 × 100 mt	1 pc Carton
R1SOGTUVCE500	mm 500 × 100 mt	1 pc Carton
R1SOGTUVCE600	mm 600 × 100 mt	1 pc Carton

ROTOLI A SOFFIETTO



Il rotolo a soffietto è particolarmente indicato per la sterilizzazione di oggetti che necessitano di un imballo di maggiore capienza in modo da soddisfare le diverse esigenze di confezionamento.

Gli inchiostri certificati ISO 11140 sono a base acqua e atossici con un ottimo cambiamento del colore di viraggio: **STEAM** da rosa a marrone - **EO** da azzurro a giallo/marrone - **FORM** da viola a verde presenti solo sulla saldatura.

Prodotto di Classe I



Gussetted reel is especially studied for the sterilization of items that need a bigger capacity in order to satisfy the different needs of packaging.

The inks we use are certified ISO 11140, water based and non toxic with a clear change in color: **STEAM** from pink to brown - **EO** from blue to yellow/brown - **FORM** from violet to green.

Medical Device Class I



ROTOI A SOFFIETTO | GUSSETED REELS

RSSOGTUVCE75	mm	75 × h 25 mm	× 100 mt	5 pcs Carton
RSSOGTUVCE100	mm	100 × h 50 mm	× 100 mt	4 pcs Carton
RSSOGTUVCE150	mm	150 × h 50 mm	× 100 mt	2 pcs Carton
RSSOGTUVCE200	mm	200 × h 55 mm	× 100 mt	2 pcs Carton
RSSOGTUVCE250	mm	250 × h 65 mm	× 100 mt	1 pc Carton
RSSOGTUVCE300	mm	300 × h 80 mm	× 100 mt	1 pc Carton
RSSOGTUVCE400	mm	400 × h 60 mm	× 100 mt	1 pc Carton

BUSTE PIATTE



Le buste piatte sono fascettate ogni 100 pz. e posizionate nel cartone prodotte in diverse dimensioni per soddisfare tutte le esigenze.

La stampa avviene esternamente alla parte utile per la sterilizzazione in particolare utilizzando lo spazio posto sulla saldatura tra carta e film. Gli inchiostri certificati ISO 11140 sono a base acqua e atossici con un ottimo cambiamento del colore di viraggio: **STEAM** da rosa a marrone - **EO** da azzurro a giallo/marrone - **FORM** da viola a verde presenti solo sulla saldatura.

Prodotto di Classe I



Flat pouches are packed each 100 pcs and put into carton. Flat pouches are in many sizes in order to satisfy different needs.

Printing is made on the outside of the space used for sterilization, on the weldings between paper and film. The inks we use are certified ISO 11140, water based and non toxic with a clear change in color: **STEAM** from pink to brown - **EO** from blue to yellow/brown - **FORM** from violet to green.

Medical Device Class I



BUSTE PIATTE | FLAT POUCHES

BSOGCE75X150	mm 075 x 150	2.000 pcs carton
BSOGCE75X200	mm 075 x 200	2.000 pcs carton
BSOGCE75X250	mm 075 x 250	1.000 pcs carton
BSOGCE75X300	mm 075 x 300	1.000 pcs carton
BSOGCE75X400	mm 075 x 400	1.000 pcs carton
BSOGCE75X450	mm 075 x 450	1.000 pcs carton
BSOGCE75X500	mm 075 x 500	1.000 pcs carton
BSOGCE75X550	mm 075 x 550	1.000 pcs carton
BSOGCE100x100	mm 100 x 100	2.000 pcs carton
BSOGCE100X150	mm 100 x 150	1.000 pcs carton
BSOGCE100X200	mm 100 x 200	1.000 pcs carton
BSOGCE100X250	mm 100 x 250	1.000 pcs carton
BSOGCE100X300	mm 100 x 300	1.000 pcs carton
BSOGCE100X350	mm 100 x 350	1.000 pcs carton
BSOGCE100X400	mm 100 x 400	1.000 pcs carton
BSOGCE100X450	mm 100 x 450	1.000 pcs carton
BSOGCE100X500	mm 100 x 500	1.000 pcs carton
BSOGCE100X550	mm 100 x 550	1.000 pcs carton
BSOGCE120X200	mm 120 x 200	1.000 pcs carton
BSOGCE120X250	mm 120 x 250	1.000 pcs carton
BSOGCE120X300	mm 120 x 300	1.000 pcs carton
BSOGCE120X400	mm 120 x 400	1.000 pcs carton
BSOGCE150X200	mm 150 x 200	1.000 pcs carton
BSOGCE150X250	mm 150 x 250	1.000 pcs carton
BSOGCE150X300	mm 150 x 300	1.000 pcs carton
BSOGCE150x350	mm 150 x 350	1.000 pcs carton
BSOGCE150X400	mm 150 x 400	1.000 pcs carton
BSOGCE150X450	mm 150 x 450	1.000 pcs carton
BSOGCE200X200	mm 200 x 200	1.000 pcs carton
BSOGCE200X300	mm 200 x 300	1.000 pcs carton
BSOGCE200X350	mm 200 x 350	1.000 pcs carton
BSOGCE200X400	mm 200 x 400	1.000 pcs carton
BSOGCE200X450	mm 200 x 450	1.000 pcs carton
BSOGCE200X500	mm 200 x 500	1.000 pcs carton
BSOGCE250X250	mm 250 x 250	1.000 pcs carton
BSOGCE250X300	mm 250 x 300	1.000 pcs carton
BSOGCE250X350	mm 250 x 350	1.000 pcs carton
BSOGCE250X400	mm 250 x 400	1.000 pcs carton
BSOGCE250X450	mm 250 x 450	1.000 pcs carton
BSOGCE250X500	mm 250 x 500	1.000 pcs carton
BSOGCE300X300	mm 300 x 300	1.000 pcs carton
BSOGCE300X400	mm 300 x 400	0500 pcs carton
BSOGCE300X450	mm 300 x 450	1.000 pcs carton
BSOGCE300X500	mm 300 x 500	1.000 pcs carton
BSOGCE300X550	mm 300 x 550	1.000 pcs carton
BSOGCE300X600	mm 300 x 600	1.000 pcs carton
BSOGCE400X400	mm 400 x 400	0500 pcs carton
BSOGCE400X500	mm 400 x 500	0500 pcs carton
BSOGCE400X550	mm 400 x 550	0500 pcs carton
BSOGCE500X600	mm 500 x 600	0500 pcs carton
BSOGCE600X600	mm 600 x 600	0500 pcs carton

BUSTE AUTOSIGILLANTI



Carta medica bianca ad elevata grammatura, 3 saldature laterali con biadesivo. La stampa avviene esternamente alla parte utile per la sterilizzazione in particolare utilizzando lo spazio posto sulla saldatura tra carta e film.

Prodotto di Classe I



Medical white paper with high grammage and 3 laterals sealing with bioadhesive tape. Printing is made on the outside of the space used for sterilization, on the weldings between paper and film.

Medical Device Class I



BUSTE AUTOSIGILLANTI | AUTOSEALING POUCHES

ASOGCE60X110	mm 60 × 110 (film length)	200 pcs box
	mm 60 × 140 (paper length)	24 boxes carton
ASOGCE90X230	mm 90 × 230 (film length)	200 pcs box
	mm 90 × 260 (paper length)	8 boxes carton
ASOGCE90X330	mm 90 × 330 (film length)	200 pcs box
	mm 90 × 360 (paper length)	4 boxes carton
ASOGCE140X250	mm 140 × 250 (film length)	200 pcs box
	mm 140 × 295 (paper length)	6 boxes carton
ASOGCE140X330	mm 140 × 330 (film length)	200 pcs box
	mm 140 × 360 (paper length)	4 boxes carton
ASOGCE190X330	mm 190 × 330 (film length)	200 pcs box
	mm 190 × 360 (paper length)	4 boxes carton
ASOGCE230X365	mm 230 × 365 (film length)	100 pcs box
	mm 230 × 400 (paper length)	100 pcs box
ASOGCE300X370	mm 300 × 370 (film length)	200 pcs box
	mm 300 × 410 (paper length)	2 boxes carton
ABLCE330X440	mm 330 × 440 (film length)	200 pcs carton
	mm 330 × 470 (paper length)	200 pcs carton

BUSTE A SOFFIETTO

it

Le buste a soffiETTO sono particolarmente indicate per la sterilizzazione di oggetti che necessitano una maggiore capienza, in modo da soddisfare le diverse esigenze di confezionamento.

Gli inchiostri certificati ISO 11140 sono a base acqua e atossici con un ottimo cambiamento del colore di viraggio: **STEAM** da rosa a marrone - **EO** da azzurro a giallo/marrone - **FORM** da viola a verde presenti solo sulla saldatura.

Prodotto di Classe I

en

Gussetted pouches are especially studied for the sterilization of items that need a bigger capacity in order to satisfy the different needs of packaging.

The inks we use are certified ISO 11140, water based and non toxic with a clear change in color: **STEAM** from pink to brown - **EO** from blue to yellow/brown - **FORM** from violet to green.

Medical Device Class I



BUSTE A SOFFIETTO | GUSSETED POUCHES

BSSOGCE100X300	mm 100 x h 50 mm x 300	1.000	pcs carton
BSSOGCE150X300	mm 150 x h 50 mm x 300	1.000	pcs carton
BSSOGCE150X400	mm 150 x h 50 mm x 400	500	pcs carton
BSSOGCE150X450	mm 150 x h 50 mm x 450	500	pcs carton
BSSOGCE200X400	mm 200 x h 55 mm x 400	250	pcs carton
BSSOGCE200X500	mm 200 x h 55 mm x 500	250	pcs carton
BSSOGCE250X500	mm 250 x h 65 mm x 500	250	pcs carton
BSSOGCE300X550	mm 300 x h 80 mm x 550	250	pcs carton
BSSOGCE300X600	mm 300 x h 80 mm x 600	500	pcs carton
BSSOGCE500X600	mm 500 x h 110 mm x 600	500	pcs carton





ROTOLI IN TYVEK®*



I rotoli piatti in TYVEK® accoppiato al FILM PET12PE50 peelit, sono destinati alla sterilizzazione al plasma con perossido di idrogeno.

Sono composti da un materiale plastico certificato denominato film pelabile neutro trasparente derivante dall'accoppiamento di tipo speciale di una pellicola di poliestere e di polietilene e dal materiale certificato TYVEK® con marchio registrato in esclusiva mondiale dalla società DuPont™, con indicatore a inchiostro certificato ISO 11140.

La stampa avviene sulla linea esterna allo spazio utile per la sterilizzazione lungo le saldature tra carta e film.

Gli inchiostri utilizzati sono a base acqua e certificati atossici con un chiaro cambiamento del colore di viraggio da azzurro a rosa.

***TYVEK È UN ESCLUSIVA DUPONT™**

Prodotto di Classe I



Flat reels are made in TYVEK® coupled with the film PET12PE50 peelit, and they are produced for hydrogen peroxide plasma sterilization.

They are made by a certified peelable neutral and transparent plastic material coming from a special layer of polyester and polyethylene and by the certified material called TYVEK® with registered trade mark in sole agency from the company DuPont™, with certified ink indicator ISO 11140.

The printing is made on the outside of the reel using also the empty space between paper and film sealings. The ink we use is water based and certified as non toxic with a clear change in color from light blue to pink.

***TYVEK IS A TRADE MARK DUPONT™**

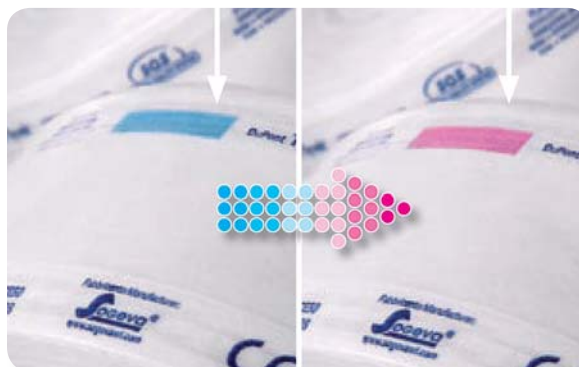
Medical Device Class I

**PRIMA DELLA
STERILIZZAZIONE
AL PLASMA**

Before Plasma sterilization

**DOPO LA
STERILIZZAZIONE
AL PLASMA**

After Plasma sterilization



ROTOLI IN TYVEK® | TYVEK® REELS

R1TYVEKCE50	mm	50 x	70 mt	8 pcs carton
R1TYVEKCE75	mm	75 x	70 mt	5 pcs carton
R1TYVEKCE100	mm	100 x	70 mt	4 pcs carton
R1TYVEKCE150	mm	150 x	70 mt	2 pcs carton
R1TYVEKCE200	mm	200 x	70 mt	2 pcs carton
R1TYVEKCE250	mm	250 x	70 mt	1 pc carton
R1TYVEKCE300	mm	300 x	70 mt	1 pc carton
R1TYVEKCE350	mm	350 x	70 mt	1 pc carton
R1TYVEKCE400	mm	400 x	70 mt	1 pc carton
R1TYVEKCE500	mm	500 x	70 mt	1 pc carton
R1TYVEKCE600	mm	600 x	70 mt	1 pc carton
R1TYVEK50	mm	50 x	100 mt	8 pcs carton
R1TYVEK75	mm	75 x	100 mt	5 pcs carton
R1TYVEK100	mm	100 x	100 mt	4 pcs carton
R1TYVEK150	mm	150 x	100 mt	2 pcs carton
R1TYVEK200	mm	200 x	100 mt	2 pcs carton
R1TYVEK250	mm	250 x	100 mt	1 pc carton
R1TYVEK300	mm	300 x	100 mt	1 pc carton
R1TYVEK350	mm	350 x	100 mt	1 pc carton
R1TYVEK400	mm	400 x	100 mt	1 pc carton
R1TYVEK500	mm	500 x	100 mt	1 pc carton

BUSTE IN TYVEK®*



Le buste piatte in TYVEK® accoppiato al FILM PET12PE50 peelit, sono destinati alla sterilizzazione al plasma con perossido di idrogeno.

Sono composte da un materiale plastico certificato denominato film pelabile neutro trasparente derivante dall'accoppiamento di tipo speciale di una pellicola di poliestere e di polietilene e dal materiale certificato TYVEK® con marchio registrato in esclusiva mondiale dalla società DuPont™, con indicatore a inchiostro certificato ISO 11140.

La stampa avviene sulla linea esterna allo spazio utile per la sterilizzazione lungo le saldature tra carta e film.

Gli inchiostri utilizzati sono a base acqua e certificati atossici con un chiaro cambiamento del colore di viraggio da azzurro a rosa.

Le buste piatte sono fascettate ogni 100 pz. e posizionate nel cartone.

***TYVEK È UN ESCLUSIVA DUPONT™**

Prodotto di Classe I



Flat pouches in TYVEK® coupled with the film PET12PE50 peelit, and they are produced for hydrogen peroxide plasma sterilization.

They are made by a certified peelable neutral and transparent plastic material coming from a special layer of polyester and polyethylene and by the certified material called TYVEK® with registered trade mark in sole agency from the company DuPont™, with certified ink indicator ISO 11140.

The printing is made on the outside of the reel using also the empty space between paper and film sealings. The ink we use is water based and certified as non toxic with a clear change in color from light blue to pink. Flat pouches are packed each 100 pcs and put into carton.

***TYVEK IS A TRADE MARK DUPONT™**

Medical Device Class I



BUSTE IN TYVEK® | TYVEK® POUCHES

BTYVEKCE75X200	75 × 200 mm	2000 pcs carton
BTYVEKCE100X200	100 × 200 mm	1000 pcs carton
BTYVEKCE100X250	100 × 250 mm	1000 pcs carton
BTYVEKCE150X300	150 × 300 mm	1000 pcs carton
BTYVEKCE150X350	150 × 350 mm	1000 pcs carton
BTYVEKCE200X400	200 × 400 mm	1000 pcs carton
BTYVEKCE200X500	200 × 500 mm	1000 pcs carton
BTYVEKCE250X450	200 × 450 mm	500 pcs carton
BTYVEKCE250X500	250 × 500 mm	500 pcs carton
BTYVEKCE300X550	300 × 550 mm	500 pcs carton
BTYVEKCE300X600	300 × 600 mm	1000 pcs carton

Sono disponibili altre misure di buste in TYVEK su richiesta.
Other sizes are available on request with minimum order to agree.

INDICATORE IN STRISCE A VAPORE



INDICATORE IN STRISCE PER LA STERILIZZAZIONE A VAPORE

Gli indicatori sono costituiti da strisce di carta 200 x 15 mm su cui risulta stampato l'indicatore di viraggio necessario per il processo di sterilizzazione a vapore in autoclave, conformemente ai requisiti di norma EN 867.

Si raccomanda di usare un indicatore per ogni ciclo di sterilizzazione. Questi indicatori non vanno inseriti all'interno dei rotoli o delle buste per la sterilizzazione a vapore.

Prodotto di Classe IV

CONFEZIONE:

250 strisce per box



INDICATOR IN STRIPS FOR STEAM STERILIZATION

These indicators are made by strips of paper size 200 x 15 mm with steam indicator printed necessary for steam sterilization cycle in autoclave, conforming to the norm EN 867.

We recommend the use of one indicator each steam sterilization cycle. These indicators have not to be included into reels or pouches for steam sterilization.

Medical Device Class IV

PACKING:

250 strips in one box



INTEGRATORE TRE PARAMETRI



INTEGRATORE PER LA STERILIZZAZIONE A VAPORE

L'integratore per la sterilizzazione a vapore Sterimax è un indicatore monouso ISO 11140-1 di classe 5 che integra i tre criteri essenziali per una corretta sterilizzazione: tempo, temperatura e vapore.

Si raccomanda di usare un integratore per ogni ciclo di sterilizzazione.

Questi integratori non vanno inseriti all'interno dei rotoli o delle buste per la sterilizzazione a vapore.

Prodotto di Classe V

CONFEZIONE:

250 striscette | confezione



STEAM STERILIZATION INTEGRATOR

Sterimax steam sterilization integrator is a single use ISO 11140-1 class 5 indicator.

It integrates three essential criteria for proper sterilization: time, temperature and steam. We recommend the use of one integrator each steam sterilization cycle.

These integrators have not to be included into reels or pouches for steam sterilization.

Medical Device Class V

PACKING:

250 pcs | box

BOWIE & DICK



BOWIE & DICK

Il Bowie & Dick è un test di controllo sulla funzionalità delle autoclavi per la sterilizzazione a vapore.

È conforme alle norme europee EN 867.

Tali test si effettuano con il ciclo di Bowie & Dick, ossia a 134° C per 3,5 min. con fase di asciugatura inferiore a 5 min.

CONFEZIONE BOWIE DICK:

20 pz. | scatola



BOWIE & DICK

Bowie & Dick is studied to verify the correct working of autoclaves for steam sterilization.

It is conforming to European norms EN 867.

These tests have to be effected with a Bowie & Dick cycle, it means at 134° C for 3.5 min. with drying phase less then 5 min.

PACKING BOWIE DICK:

20 pcs | carton



DENTAL CARD



DENTAL CARD REF: DENTAL CARD

TEST RIMOZIONE ARIA E PENETRAZIONE VAPORE **STEAM**

ISO 11140-1 CLASS 2 EN 867-5 / 134°C- 3,5 MIN

SITE / LUOGO / SITIO:		DEPARTMENT / REPARTO / SERVICE / DEPARTAMENTO:
AUTOCCLAVE N.:	CYCLE NO. / CICLO NO.:	OPERATOR / OPERATORE OPERATEUR / OPERARIO:
SUPERVISOR / SUPERVISEUR SUPERVISEUR:	RESULT / RISULTATO RESULTAT / RESULTADO	
DATE / DATA / FECHA:	PASS / RIUSCITO / CORRECTO	FAIL / FALLITO / INCORRECTO

LOT

Sogeva www.sogeva.com
SOGEVA S.p.A. - Via FIMM 40000 TRAVERSA E N.M. 12
36062 CORTINA D'AMPEZZO (BL) - ITALIA
Tel. +39 0332 288251 - Fax +39 0332 288462
www@sogeva.com, comanda@sogeva.com



DENTAL CARD

La Dental Card è un test di controllo sulla funzionalità delle autoclavi per la sterilizzazione a vapore.

È conforme alle norme europee EN 867.

CONFEZIONE DENTAL CARD:

15 pz. | busta



DENTAL CARD

Dental Card is studied to verify the correct working of autoclaves for steam sterilization.

It is conforming to European norms EN 867.

PACKING DENTAL CARD:

15 pcs | pouch

NASTRI INDICATORI



NASTRO INDICATORE

I nastri indicatori sono rotoli in carta semi crespata sui quali da un lato è applicato l'adesivo e dall'altro lato è stampato l'indicatore atto al riconoscimento dell'avvenuto processo di sterilizzazione.

È conforme ai requisiti di norma EN 867.

Gli indicatori in rotolo per la sterilizzazione sono stati appositamente studiati per assicurare la duplice funzione di chiusura dei pacchi da sterilizzare ed assicurare l'evidenza dell'avvenuto processo di sterilizzazione.



INDICATOR TAPE

Indicator tapes are reels made by semi-crepe paper; on one side there is the adhesive and on the other side there are printed the indicators which allow the acknowledgement of the correct sterilization cycle conforming to the norm EN 867.

Indicators in reel for sterilization are especially studied to assure the double function of closing the packages to be sterilized and assure that the sterilization cycle has been achieved.



NASTRO INDICATORE | INDICATOR TAPE

STEAM12S	mm 12 x 50 mt	72 pcs Carton
STEAM19S	mm 19 x 50 mt	48 pcs Carton
STEAM25S	mm 25 x 50 mt	36 pcs Carton
DRY19S	mm 19x50 mt	48 Pcs Carton
ETO19S	mm 19x50 mt	48 Pcs Carton



CARTA CRESPATA MEDICALE



La carta crespata medicale viene prodotta secondo le norme EN 868.

È particolarmente indicata per avvolgere i materiali durante i cicli di sterilizzazione a VAPORE ed EO.

Offre ottime prestazioni come barriera, resiste all'umidità ed è stabile dopo il ciclo di sterilizzazione. Disponibile in vari formati.

È disponibile nei colori verde, blu e bianco.

Prodotto di Classe I



Medical crepe paper is produced following EN 868.

It is the ideal packaging material during the STEAM and EO sterilization cycle; in fact it provides the best possible barrier because it is damp-resistant and stable after the sterilization cycle. Available in different sizes.

Available in green, blue, white colors.

Medical Device Class I

CARTA CRESPATA MEDICALE | MEDICAL CREPE PAPER

CRESP.30X30	300 × 300 mm	2.000 sheets carton
CRESP.40X40	400 × 400 mm	500 sheets carton
CRESP.50X50	500 × 500 mm	500 sheets carton
CRESP.60X60	600 × 600 mm	500 sheets carton
CRESP.75X75	750 × 750 mm	250 sheets carton
CRESP.90X90	900 × 900 mm	250 sheets carton
CRESP.100X100	1000 × 1000 mm	250 sheets carton
CRESP.120X120	1200 × 1200 mm	125 sheets carton

KIT PER IMPLANTOLOGIA

27

it

- 1 Telo tavolo assorbente PE (150x160 cm) + carta crespata blu (60x150 cm)
- 2 Camici microfibra sms blu + 2 asciugamani avvolto in carta crespata (misura: M-L)
- 1 Aspiratore chirurgico/PVC cm 200, 2 connettori femmina, 1 connettore maschio
- 2 Teli chirurgici/blu (75x90 cm)
- 1 Telo chirurgico a U (100x120 cm), blu con adesivo composto da 2 strati resistente all'acqua. Foro 6x30 cm
- 1 Guaina PE trasparente (120x7 cm) inserita in un cartone (19,5x5,5 cm)
- 2 Pellicole protettive con adesivo, blu, silicio rivestito supporto di carta (20x20 cm)
- 1 Borsa portarifiuti, colore rosso, autosaldante (22x35 cm)

Prodotto di Classe IIA

en

- 1 Back table cover PE (150x160 cm) + crepe paper, light blue (60x150 cm)
- 2 Microfiber gown, blue with 2 hand towels wrapped in crepe paper (size: M-L)
- 1 Surgical aspirator/PVC tubing cm 200, 2 female connectors | 1 male connector
- 2 Surgical drape/blue (75x90 cm)
- 1 Surgical U drape, blue with adhesive made by 2 layers water resistant (100x120 cm). Hole size 6x30 cm
- 1 Tubing sleeve in transparent PE (120x7 cm) with carton inserter (19.5x5.5 cm)
- 2 Surface protective film blue, with adhesive, silicon coated paper backing (20x20 cm)
- 1 Waste bag, red color, self sealing (22x35 cm)

Medical device Class IIA



KIT PER IMPLANTOLOGIA | IMPLANTOLOGY SET KIT



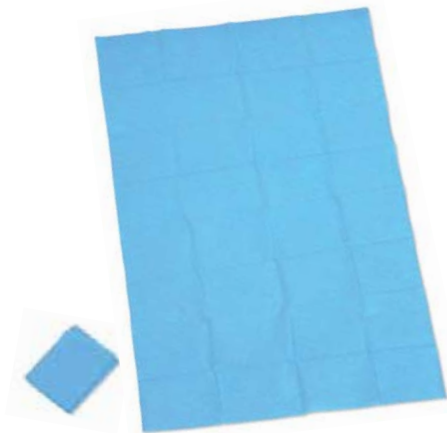
**TELO TAVOLO ASSORBENTE
BACK TABLE COVER PE**



**CAMICI MICROFIBRA SMS
MICROFIBER GOWN**



**ASPIRATORE CHIRURGICO PVC
SURGICAL ASPIRATOR WITH YANKAUER**



**TELI CHIRURGICI
SURGICAL DRAPE**



**TELO CHIRURGICO A U
SURGICAL U DRAPE**



**GUAINA TRASPARENTE
TUBING SLEEVE IN TRASPARENT PE**



**PELLICOLE PROTETTIVE CON ADESIVO BLU
SURFACE PROTECTIVE FILM WITH ADHESIVE**



**BUSTA PORTARIFIUTI
WASTE BAG**

KIT PER CHIRURGIA E MAXILLO FACCIALE



- 1 Telo idrorepellente SONTARA, blu (carta 150x160 cm) | carta crespata (60x150 cm)
- 2 Camici per operatore ed assistente SONTARA, blu, misura M-L, chirurgico piegato con 2 asciugamani avvolti in carta crespata
- 1 Cuffietta blu per paziente
- 2 Teli chirurgici blu, 2 strati resistenti all'acqua (75x90 cm)
- 1 Federa Mayo blu (80x120 cm)
- 1 Telo trasparente PVC con adesivo (40x50 cm)
- 1 Guaina trasparente (240x7 cm)
- 1 Aspiratore chirurgico (PVC tubo 200 cm) con 2 adattatori femmina e 1 adattatore maschio
- 2 Pellicole adesive blu (20x20 cm)
- 1 Kit per disinfezione paziente blu PVC
- 1 Telo idrorepellente con lato adesivo blu (67x75 cm)
- 1 Telo SONTARA a U blu con adesivo
- 5 Tamponi in garza rotondi (Ø 3 cm)
- 1 Busta autosigillante per materiale contaminato, colore rosso (22x35 cm)

Prodotto di Classe IIA



- 1 Back table cover PE (150x160 cm), light blue + crepe paper (60x150 cm)
- 2 SONTARA gown, blue color, size M-L, surgical folded with 2 hand towels wrapped in crepe paper
- 1 Bouffant cap, blue color, for patient
- 2 Surgical blue drape, 2 layers water resistant, (75x90 cm)
- 1 Mayo table cover, blue (80x120 cm)
- 1 Transparent PVC drape with adhesive (40x50 cm)
- 1 Tubing sleeve in transparent PE (240x7 cm)
- 1 Surgical aspirator/PVC tubing cm 200, 2 female connectors | 1 male connector
- 2 Surface protective film with adhesive, blue (20x20 cm)
- 1 Patient disinfection kit, blue, PVC bowl
- 1 SONTARA surgical drape blue, (67x75 cm)
- 1 SONTARA surgical U drape, blue
- 5 Cotton gauze balls (Ø 3 cm)
- 1 Waste bag, red color, self sealing (22x35 cm)

Medical device Class IIA



KIT PER CHIRURGIA E MAXILLO FACCIALE | ORAL SURGERY SET

30



TELO IDROREPELENTE SONTARA
BACK TABLE COVER PE



CAMICI SONTARA
SONTARA GOWN



CUFFIETTA PER PAZIENTE
BOUFFANT CAP FOR PATIENT



TELI CHIRURGICI
SURGICAL DRAPES



FEDERA DI MAYO
MAYO TABLE COVER



TELO TRASPARENTE PVC CON ADESIVO
TRANSPARENT PVC DRAPE WITH ADHESIVE



GUAINA TRASPARENTE
TUBING SLEEVE IN TRASPARENT PE



ASPIRATORE CHIRURGICO PVC
SURGICAL ASPIRATOR WITH YANKAUER



PELLICOLE PROTETTIVE CON ADESIVO BLU
SURFACE PROTECTIVE FILM WITH ADHESIVE



KIT PER DISINFEZIONE PAZIENTE
PATIENT DISINFECTION KIT



TELO IDROREPELENTE CON ADESIVO
SONTARA SURGICAL DRAPE



TELO SONTARA A U
SONTARA SURGICAL U DRAPE



TAMPONI GARZA ROTONDI
COTTON GAUZE BALLS



BUSTA PORTARIFIUTI
WASTE BAG

KIT PER PAZIENTI E SUPERFICI

31



- 1 Carta crespata blu (60x60 cm)
- 1 Telo chirurgico blu, NO adesivo, 2 strati resistente all'acqua (75x90 cm)
- 2 Teli chirurgici blu, NO adesivo (50x75 cm), 2 strati resistente all'acqua
- 1 Telo chirurgico U blu (100x120 cm), con adesivo, foro di 6x30 cm; 2 strati resistente all'acqua
- 2 Guaine in PE trasparente (120x7 cm) inserita in un cartone (19,5x5,5 cm)
- 4 Pellicole protettive con adesivo blu (20x20 cm) in busta

Prodotto di Classe I



- 1 Crepe paper, light blue (60x60 cm)
- 1 Surgical drape, blue, NO adhesive (75x90 cm) 2 layers water resistant
- 2 Surgical drape, blue, NO adhesive (50x75 cm) 2 layers water resistant
- 1 Surgical U drape blue (100x120 cm), with adhesive, hole size 6x30 cm; 2 layers water resistant
- 2 Tubing sleeve in transparent PE (120x7 cm) with carton inserter (19.5x5.5 cm)
- 4 Surface protective film with blue adhesive (20x20 cm) in one pouches

Medical Device Class I

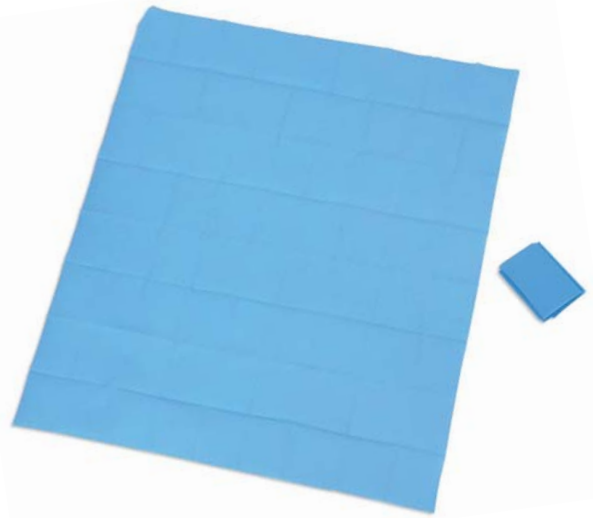


KIT PER PAZIENTI E SUPERFICI | DENTAL SET KIT

32



**CARTA CRESPIATA
CREPE PAPER**



**TELI CHIRURGICI BLU NO ADESIVO (75 x 90 CM)
SURGICAL DRAPE BLUE NO ADHESIVE**



**TELI CHIRURGICI BLU NO ADESIVO (50 x 75 CM)
SURGICAL DRAPE BLUE NO ADHESIVE**



**TELO CHIRURGICO U BLU CON ADESIVO
SURGICAL U DRAPE BLUE WITH ADHESIVE**



**GUAINA IN PE TRASPARENTE
TUBING SLEEVE IN TRASPARENT PE**



**PELLICOLE PROTETTIVE CON ADESIVO BLU
BLUE SURFACE PROTECTIVE FILM WITH ADHESIVE**

KIT PER PAZIENTE/OPERATORE



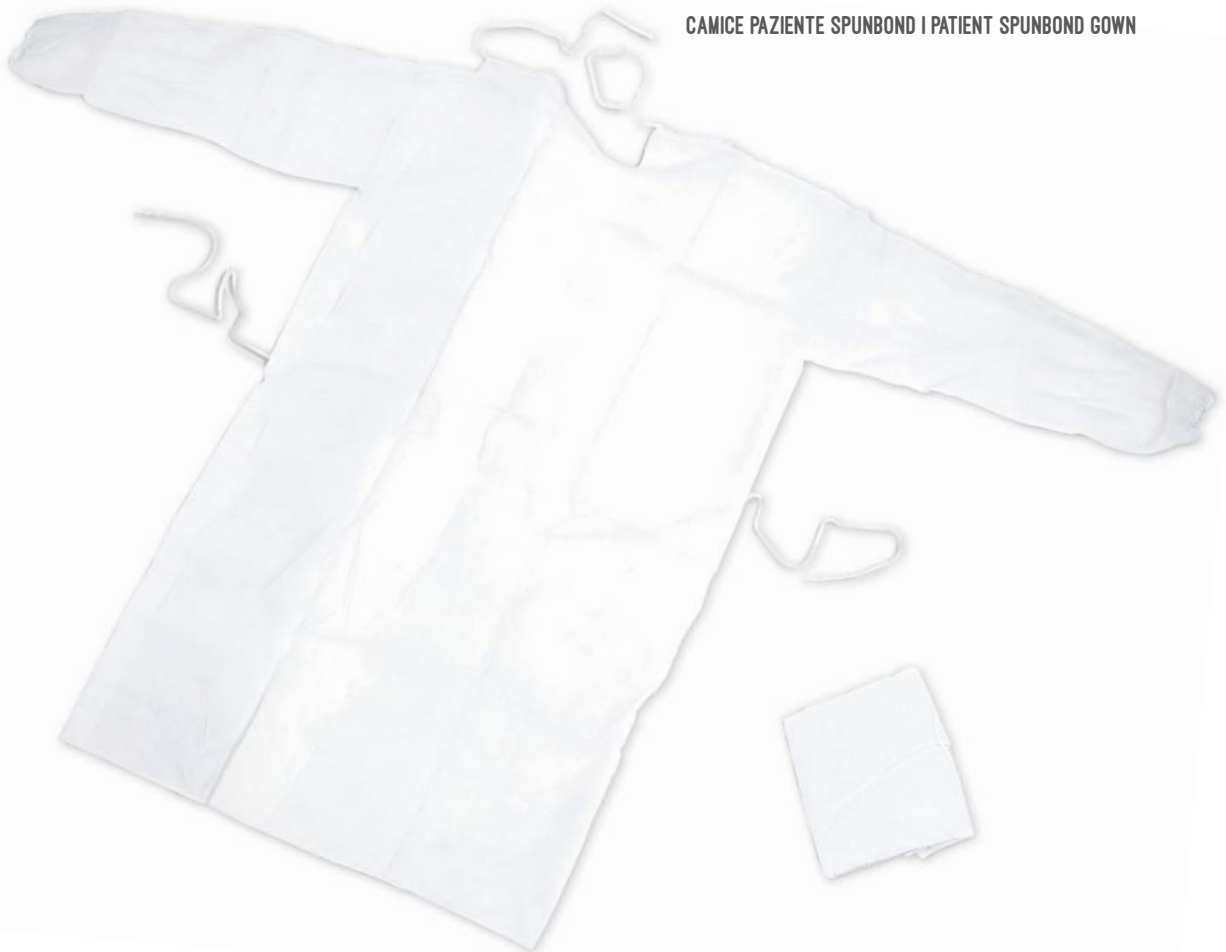
- 1 Camice bianco per paziente spunbond
- 2 Copriscarpe in PVC azzurre
- 1 Cuffia tonda bianca

Prodotto di Classe I

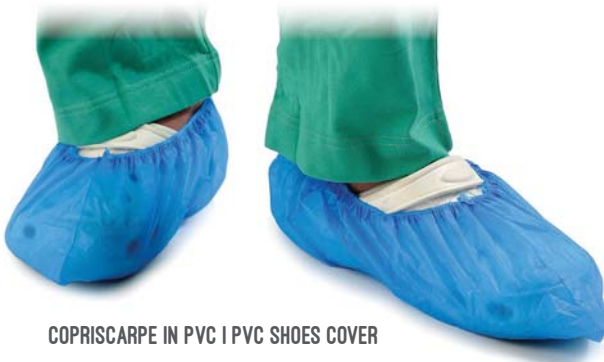


- 1 Patient spunbond white gown
- 2 Light blue PVC shoes cover
- 1 White woven non woven round cap

Medical Device Class I



CAMICE PAZIENTE SPUNBOND | PATIENT SPUNBOND GOWN



COPRISCARPE IN PVC | PVC SHOES COVER



CUFFIA TONDA | WOVEN NON WOVEN ROUND CAP

KIT PER ASSISTENTE



- 1 Camice azzurro TNT idrorepellente con polsini in maglia
Misura unica: lunghezza 110 cm
- 1 Cuffia tonda in TNT azzurro
- 2 Copriscarpe in PVC azzurre
- 1 Mascherina in TNT azzurro con elastici auricolari

Prodotto di Classe I



- 1 Light blue gown whit knitted wrist: only one size length 110 cm
- 1 Woven non woven light blue round cap
- 2 Light blue shoes cover
- 1 Light blue face mask in woven non woven with elastic band

Medical Device Class I



CAMICE TNT IDROPELENTE CON POLSINI IN MAGLIA
GOWN WHIT KNITTED WRIST



CUFFIA TONDA
ROUND CAP



COPRISCARPE IN PVC | PVC SHOES COVER



MASCHERINA IN TNT CON ELASTICI AURICOLARI
FACE MASK IN WOVEN NON WOVEN WITH ELASTIC BAND

CAMICI COLORATI, TELI, GUANTI STERILI, CUFFIETTE E COPRISCARPE

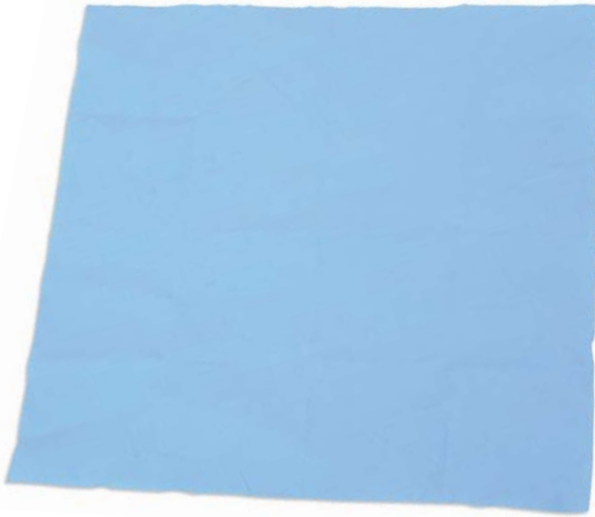
*CAMICE IN TNT. XL. 30 GR
PATIENT GOWN IN TNT. SIZE XL. 30 GR



*CAMICE STERILE MODELLO STANDARD 30 GR/M²
STERILE STANDARD DISPOSABLE GOWN 30 GR/M²



**CAMICI COLORATI, TELI, GUANTI STERILI, CUFFIETTE E COPRISCARPE I
COLORED GOWNS, DRAPES, SURGICAL GLOVES, CAPS AND SHOE COVER**



TELI CHIRURGICI BLU, NO ADESIVO, 2 STRATI RESISTENTE ALL'ACQUA
(50*50 CM: 50*75 CM: 75*100 CM).
SURGICAL DRAPE BLUE, NO ADHESIVE, 2 LAYERS WATER RESISTANT,
SIZE 50*50 CM: 50*75 CM: 75*100 CM)



TELO CHIRURGICO U BLU (100*120 CM) CON ADESIVO, FORO DI 6*30 CM:
2 STRATI RESISTENTE ALL'ACQUA
SURGICAL U DRAPE BLUE (100*120 CM) WITH ADHESIVE, HOLE SIZE 6*30 CM,
2 LAYERS WATER RESISTANT



COPRISCARPE IN PVC
PVC SHOES COVER



COPRISCARPE IN TNT
TNT SHOES COVER



CUFFIETTE MONOUSO CON LACCI O ELASTICI
DISPOSABLE STANDARD CUPS WITH ELASTIC BAND OR LACES



GUANTI STERILI CHIRURGICI, MISURA: 6,5: 7: 7,5: 8
STERILE LATEX SURGICAL GLOVES, SIZE: 6,5: 7: 7,5: 8

LENZUOLINI MEDICI IN ROTOLO



Lenzuolini medici per visita proteggi lettino, pretagliati, composti da un velo di Tissue estremamente assorbente e uno in polietilene assolutamente impermeabile.

L'accoppiamento e la goffatura dei due materiali garantiscono una grande resistenza allo strappo e una perfetta impermeabilità.

Prodotto di Classe I



Pe-coated, precut examination drapes in roll, made of one ply of very absorbent tissue and one ply of waterproof polyethylene. Coupling and embossing of two materials assure a high tearing strength and a perfect waterproofness.

Medical Device Class I





02

PRODOTTI E ACCESSORI

MONOUSO

en | Disposable products and accessories

TOVAGLIOLI COLORATI 43

en | Colored towels

MANTELLINE CARTA PLASTICA E PLASTICA COLORATE 44

en | Colored paper plastic and plastic aprons in rolls

MANTELLINE CON TASCA 45

en | Aprons with pocket

MASCHERINE COLORATE 46

en | Colored face mask

COPRIRIUNITO E COPRITESTIERA COLORATI 47

en | Colored chair sheet and chair cover and head rest cover

TRAY PAPER 48

en | Tray paper

GUANTO PER PULIRE I PAZIENTI 49

en | Cleaning glove

GHIACCIO TNT E GHIACCIO PLASTICA 50

en | Plastic and TNT instantaneous ice

GEL CALDO/FREDDO | GHIACCIO SPRAY | SPRAY IPOTERMIZZANTE 51

en | Hot/Cold gelatine | Spray ice | Hypothermal spray

RULLI DI COTONE E GARZE 52

en | Cotton rolls

VASSOI MONOUSO COLORATI 53

en | Colored disposable trays

02

PRODOTTI E ACCESSORI PER MONOUSO

en | Disposable products and accessories

KIT DENTALE STERILE 54

en | Sterile dental kit

BICCHIERI COLORATI 55

en | Colored cups

SEKUFILM A/B 56

en | Sekufilm A/B

BARRIER FILM 57

en | Barrier film

TAPPETINO DECONTAMINANTE 58

en | Decontaminating mat

CANNULE STERILI PIÙ MICROCANNULE 59

en | Sterile tips and micro sterile tips

CANNULE MOD. A/B/C CON ADATTATORI 60

en | Aspiration tips A/B/C with adapters

GUAINE PROTETTIVE IN LATTICE 61

en | Latex protection sheaths

ASPIRASALIVA 62

en | Saliva ejectors

MISCELATORI 63

en | Mixing tips

COLORED TOWELS

TOVAGLIOLI COLORATI



Tovaglioli professionali composti da due strati di pura cellulosa accoppiata e gofrata con uno strato di film in polietilene. Disponibili nei colori verde, azzurro, bianco, rosa e giallo.

Altri colori su richiesta.

Prodotto di Classe I

CONFEZIONE:

500 pz. | cartone

DIMENSIONE:

33 x 45 cm



Professional towels made by two layer in pure cellulose coupled and embossed with one layer of polyethylene film. Available in green, blue, white, pink and yellow colors.

Other colors available on request.

Medical Device Class I

PACKING:

500 pcs | carton

DIMENSION:

33 x 45 cm



MANTELLINE CARTA PLASTICA E PLASTICA COLORATE

44



MANTELLINE PLASTICA
APRONS PLASTIC



Mantelline protettive monouso disponibili in due qualità: carta/plastica e plastica.

Le mantelline in carta/plastica sono composte da un velo di carta altamente assorbente accoppiata con un velo di polietilene impermeabile. Le mantelline in plastica sono composte da un velo di polietilene impermeabile.

Prodotto di Classe I

CONFEZIONE:

12 rotoli pretagliati in un cartone.

DIMENSIONI MANTELLINE IN CARTA/ PLASTICA:

50 x 60 cm da 80 strappi

50 x 80 cm da 60 strappi

DIMENSIONI MANTELLINE IN PLASTICA:

50 x 60 cm da 200 strappi

50 x 80 cm da 150 strappi



Protective disposable bibs in roll available in two qualities: paper/plastic and plastic.

The aprons in paper/plastic are made by a sheet of paper with high absorbent power coupled with a sheet of waterproof polyethylene.

Medical Device Class I

PACKING: 12 pre-cut rolls in one carton.

PAPER/PLASTIC BIBS DIMENSIONS:

50 x 60 cm - 80 sheets/each

50 x 80 cm - 60 sheets/each

PLASTIC BIBS DIMENSIONS:

50 x 60 cm - 200 sheets/each

50 x 80 cm - 150 sheets/each

MANTELLINE CON TASCA



45



Mantelline con apposita tasca raccoglitrice realizzate in Tissue pura ovatta di cellulosa altamente assorbente accoppiato con polietilene altamente impermeabile. Morbide e confortevoli, assicurano un'eccellente protezione del paziente.

Prodotto di Classe I

CONFEZIONE:

600 pz. | cartone

DIMENSIONE:

36 x 68 cm + 10 cm



Bibs with pocket made of one ply of highly absorbent cellulose tissue and one of waterproof polyethylene. Extremely soft and comfortable, they assure an excellent protection to the patient.

Medical Device Class I

PACKING:

600 pcs | carton

DIMENSION:

36 x 68 cm + 10 cm



COLORED FACE MASKS

MASCHERINE COLORATE

46



Prodotte in tessuto non tessuto, a 3 strati, completamente prive di fibre di vetro e amianto con barretta nasale in alluminio modellabile.

Tutti gli strati permettono una perfetta respirazione. Sono disponibili con elastici in cotone e con lacci.

Prodotto di Classe I

CONFEZIONE:

50 pz. in una scatoletta
20 scatolette in un cartone



Made in woven non woven material, with 3 plies, completely free of glass and asbestos fibres; nose band is made by soft aluminium.

All plies allow a perfect breathing. Available with earloops (cotton round elastic bands) and with long bands.

Medical Device Class I

PACKING:

50 pcs in one box
20 boxes in one carton



COPRIRIUNITO E COPRITESTIERA COLORATI



47

COPRIRIUNITO
CHAIR SHEET AND CHAIR COVER



COPRIRIUNITO

Monouso TNT 30 gr/m². Il set copriunito è formato da coprischienale e coprisedile (25 sets). Copritestiera monouso TNT 30 gr/m² (100 pz.). Disponibili altri colori su richiesta

Prodotto di Classe I



Disposable chair sheet and chair cover
TNT 30 gr/m² (25 sets).
Disposable head rest cover TNT 30 gr/m²
(100 pcs).
Others colors available on request.

Medical Device Class I



COPRITESTIERA
HEAD REST COVER



TRAY PAPER

TRAY PAPER

48



it

Fogli in carta crespata di colore verde, azzurro, bianco, giallo e arancio permeabili alla sterilizzazione a vapore e Ossido di Etilene. Ideali per il fondo dei vassoi.

Offrono ottime prestazioni come barriera, resistono all'umidità e sono stabili dopo il ciclo di sterilizzazione, riducendo al minimo la condensazione acqua.

CONFEZIONE:

250 fogli | Dimensioni: 28 x 18 cm

en

Crepe paper sheets in green, blue, white, yellow and orange colors permeable to steam and EO sterilization. Perfect to cover the bottom of trays.

They provide the best possible barrier because they are damp-resistant and stable after the sterilization cycle.

PACKING:

250 sheets | Dimensions: 28 x 18 cm



GUANTO PER PULIRE I PAZIENTI

it

Il panno è per il 50% in poliestere e 50% in poliammide, composto da microfibra che permette di rimuovere facilmente lo sporco senza detergere

Prodotto di Classe I.

CONFEZIONE:

500 pz. | cartone guanto per i pazienti

DIMENSIONE:

20x16,5 cm

23x16.5 cm

en

The cloth is made by 50% polyester and 50% polyamide. It is made by microfibers which allow to remove dirty without any detergent.

Medical Device Class I

PACKING:

500 pcs | carton

DIMENSION:

20x16,5 cm

23x16.5 cm



GHIACCIO TNT E GHIACCIO PLASTICA

50



GHIACCIO TNT
WOVEN NO WOVEN FAST COLD



Sacchetti monouso per freddo istantaneo indicati in caso di traumi, per lenire il dolore e prevenire la formazione di ematomi o gonfiori.

Disponibili in TNT (tessuto non tessuto) e in materiale plastico.

I sacchetti SOGEVA si differenziano per il taglio diritto e antistrappo che garantisce maggior resistenza e tenuta.

Prodotto di Classe IIA

CONFEZIONE:

24 sacchetti in un cartone

DIMENSIONI:

13,5 x 16,5 cm



Disposable bags for fast cold; within seconds you have an ice-cold compress in case of traumas, to soothe the pain and to prevent hematomas or swellings.

Available in woven non woven and in plastic material.

SOGEVA bags are specially studied with a straight cut which grants an high resistance and strenght.

PACKING:

24 bags in one carton

DIMENSIONS:

13.5 x 16.5 cm

Medical Device Class IIA



GHIACCIO PLASTICA
PLASTIC FAST COLD

GEL CALDO/FREDDO | GHIACCIO SPRAY | SPRAY IPOTERMIZZANTE

it

SOGEVA GEL

Gelatina riutilizzabile caldo/freddo.

Prodotto di Classe IA

CONFEZIONE | DIMENSIONI:

75 pz. | 5,5 x 12 cm

25 pz. | 14 x 18 cm

25 pz. | 14 x 24 cm

25 pz. | 11 x 26 cm

SOGEVA ICE SPRAY

Ghiaccio spray in bomboletta pronto all'uso.

Prodotto di Classe IIA

CONFEZIONE:

24 pz. | cartone

SOGEVA COLD

Spray ipotermizzante indicato per test di vitalità pulpare.

Prodotto di Classe IIB

CONFEZIONE:

25 pz. | cartone



en

SOGEVA GEL

Reusable cold/hot gelatine.

Medical Device Class IA

PACKING | DIMENSION:

75 pcs | 5,5 x 12 cm

25 pcs | 14 x 18 cm

25 pcs | 14 x 24 cm

25 pcs | 11 x 26 cm

SOGEVA ICE SPRAY

Spray ice in bottle ready to use.

Medical Device Class IIA

PACKING:

24 pcs | carton

SOGEVA COLD

Spray with local hypothermal, it is used for test of pulpal vitality.

Medical Device Class IIB

PACKING:

25 pcs | carton



COTTON ROLLS

RULLI DI COTONE

52



it

Rulli salivari 100% cotone, non sterili monouso.

Prodotto di Classe I

DIMENSIONI:

0,8 mm | 1,0 mm | 1,2 mm

300 gr.

en

Not sterile disposable cotton rolls 100% pure cotton.

Medical Device Class I

DIMENSIONS:

0.8 mm | 1.0 mm | 1.2 mm

300 gr.

VASSOI MONOUSO COLORATI

it

VASSOI MONOUSO

Portastrumenti monouso in plastica atossica e antistatica, ideali da sovrapporre a vassoi in alluminio o in plastica. Disponibili nella misura small e standard.

CONFEZIONE: 400 pz.

DIMENSIONI MISURA SMALL:

18,3 x 14 x h 1,7 cm

DIMENSIONI MISURA STANDARD:

28,4 x 18,3 x h 1,7 cm



en

DISPOSABLE TRAYS

Disposable trays in non toxic and antistatic plastic suitable to be overlapped to aluminium and plastic trays. Available in small and standard size.

PACKING: 400 pcs in one carton.

DIMENSIONS SMALL SIZE:

18.3 x 14 x h 1.7 cm

DIMENSIONS STANDARD SIZE:

28.4 x 18.3 x h 1.7 cm



STERILE DENTAL KIT

KIT DENTALE STERILE

54



it

KIT DENTALE STERILE

È un kit di prima visita odontoiatrica monouso e sterile costituito da pinzetta, specchietto e specillo in plastica con le estremità in acciaio inox. Il kit sterile è imbustato singolarmente.

Prodotto di Classe 1S

CONFEZIONE:

- 1 kit da 3 pezzi in doppia busta sterile.
- 10 kit in sacchetto trasparente.
- 5 sacchetti in un cartone.

en

STERILE DENTAL KIT

It is a first dental visit kit, disposable and sterile, made by three items such as mirror, probe and tweezers in plastic material with inox steel at the ends. The sterile kit is single packed.

Medical device class 1S

PACKING:

- 1 kit with 3 items in double sterile pouches.
- 10 kits in one transparent bag.
- 5 bags in one carton.



COLORED CUPS

BICCHIERI COLORATI



55



Bicchieri monouso disponibili in diversi colori

Prodotto di Classe I

CONFEZIONE:

3000 pz. | cartone



Disposable cups several colors.

Medical Device Class I

PACKING:

3000 pcs | carton



SEKUFILM A/B



SEKUFILM A

Film protettivo monouso per siringhe aria/acqua, micromotori e tubi di raccordo realizzato in polietilene resistente e trasparente già pretagliato.

Prodotto di Classe I

CONFEZIONE: 250 strappi.

DIMENSIONE: 5,5 x 45 cm

SEKUFILM B

Film protettivo monouso per cordoni, turbine e manipoli realizzato in polietilene resistente e trasparente già pretagliato.

Prodotto di Classe I

CONFEZIONE: 250 strappi.

DIMENSIONE: 4,5 x 45 cm



SEKUFILM A

Single use protective film for air/water syringes, air motors and tubes made by pre-cut resistant and transparent polyethylene.

Medical Device Class I

PACKING:

250 pre-cut sheets

DIMENSION:

5.5 x 45 cm

SEKUFILM B

Single use protective film for tubings, turbines and hand pieces made by pre-cut resistant and transparent polyethylene.

Medical Device Class I

PACKING:

250 pre-cut sheets

DIMENSION:

4.5 x 45 cm

BARRIER FILM



Pellicola adesiva per la protezione di manici, pannelli, lampade, siringhe aria/acqua. Rotolo da 1200 strappi in un dispenser.

Prodotto di Classe I

CONFEZIONE:

1200 strappi

DIMENSIONI SINGOLO STRAPPO:

largh. 10 cm – lungh. 15 cm



Adhesive film for the protection of sleeves, panels, lights, air/water syringes. Each roll is made by 1.200 pre-cut sheets and packed in one dispenser box.

Medical Device Class I

PACKING:

1200 pcs

DIMENSIONS OF EACH SHEET:

width 10 cm – length 15 cm



TAPPETO DECONTAMINANTE

58



Tappeto decontaminante adesivo multistrato removibile semirigido prodotto in polietilene a bassa densità adesivizzato con collante acrilico in sospensione acquosa. È usato come barriera antibatterica e anti-polvere.

Prodotto di Classe I

CONFEZIONE:

4 tappeti da 30 fogli in un cartone.

DIMENSIONI:

45 x 115/120 cm
60 x 115/120 cm
90 x 115/120 cm

Altre dimensioni disponibili su richiesta.



Semirigid removable multilayer adhesive decontaminating mat made by low density polyethylene with acrylic adhesive in watery suspension used as antibacterial and antidust protection.

Medical Device Class I

PACKING:

4 mats with 30 sheets in one carton

DIMENSION:

45 x 115/120 cm
60 x 115/120 cm
90 x 115/120 cm

Other dimensions available on request.



CANNULE STERILI PIÙ MICROCANNULE



Cannule per aspirazione chirurgica in plastica con puntale colorato estraibile.

Prodotto di Classe IIA

DIMENSIONI:

puntale Ø 1,2 mm micro
puntale Ø 2,5 mm standard

CANNULA:

Ø 4,8 mm - lung. 13,5 cm

CONFEZIONE:

da 20 cannule sterili imbustate singolarmente e un adattatore n° 2



Tips for surgical aspiration made by a plastic material with colored removable tip.

Medical Device Class IIA

DIMENSIONS:

tip Ø 1,2 mm micro
tip Ø 2.5 mm standard

ASPIRATION TIP:

Ø 4.8 mm - length 13.5 cm

PACKING:

20 sterile blutip single packed and one adapter nr. 2



CANNULE MOD. A/B/C CON ADATTATORI

60



CANNULE PER ASPIRAZIONE MOD. A/B/C

Cannule d'aspirazione sagomate, non sterili, realizzate in materiale plastico molto resistente e sterilizzabile a vapore fino a 135°. **Disponibili nel colore bianco e in vari modelli.** Sono disponibili anche gli adattatori per cannule prodotti con lo stesso materiale e sterilizzabili a vapore fino a 135°. **Disponibili nel colore bianco e in vari modelli.**

ADATTATORE NUMERO 1

per trasferire le cannule con \varnothing 11 mm su terminali di \varnothing 16 mm.

ADATTATORE NUMERO 2

per trasferire le cannule con \varnothing 11 mm, aspirasaliva monouso e cannule con \varnothing 4,8 mm su terminali di \varnothing 16 mm.

ADATTATORE NUMERO 3

per aspirasaliva monouso e cannule con \varnothing 8,4 mm per terminali \varnothing 11 mm.

Prodotto di Classe I

CONFEZIONE MOD. A/B: 10 pezzi più adattatore.

CONFEZIONE MOD. C: 3 pezzi.



ASPIRATION TIPS MOD. A/B/C

Non sterile moulded aspiration tips made by a very resistant plastic material steam sterilizable until 135°. **Available in white color and different sizes.** Adapters for aspiration tips are available; they are made by a very resistant plastic material steam sterilizable until 135°. **Available in white color and different sizes.**

ADAPTER NUMBER 1

To use tips with \varnothing 11 mm on terminals \varnothing 16 mm.

ADAPTER NUMBER 2

To use tips with \varnothing 11 mm saliva ejector and tips with \varnothing 4,8 mm on terminals \varnothing 16 mm.

ADATTATORE NUMERO 3

for saliva ejector and tips \varnothing 8,4 mm on terminals \varnothing 11 mm.

Medical Device Class I

PACKING MOD. A/B: 10 pcs with adaptor

PACKING MOD. C: 3 pcs

GUAINE PROTETTIVE IN LATTICE

it

Barriera di protezione in lattice naturale biodegradabile, consente di riparare la superficie degli strumenti usati nella prassi giornaliera riducendo considerevolmente la carica batterica e le sostanze organiche.

L'estrema elasticità del lattice rende la guaina BARRIER LINE EVOLUTION molto versatile, potendo essere applicata a strumenti di forma diversa.

Disponibile nel modello universale di colore azzurro con superficie liscia sia interna che esterna.

Prodotto di Classe I

CONFEZIONE:

500 pz. confezionati in un sacchetto trasparente e all'interno di una scatola

en

Natural latex and biodegradable protection barrier allows to protect the surface of instruments daily used highly reducing bacterial invasion and organic substances.

The extreme elasticity of latex makes BARRIER LINE EVOLUTION sheaths very versatile and it can be applied to instruments with different forms.

Available in blue color universal type with inside and outside smooth surface.

Medical Device Class I

PACKING:

500 pcs packed in one transparent polybag and inside one box



SALIVA EJECTORS

ASPIRASALIVA

62



Aspirasaliva monouso non sterile in PVC atossico con anima metallica incorporata per il mantenimento della forma.

Il cappuccio d'aspirazione è rimovibile

Prodotto di Classe II



Not sterile saliva ejector, not toxic pvc and with metal inside core to keep the original saliva ejector. Aspiration tip is removable.

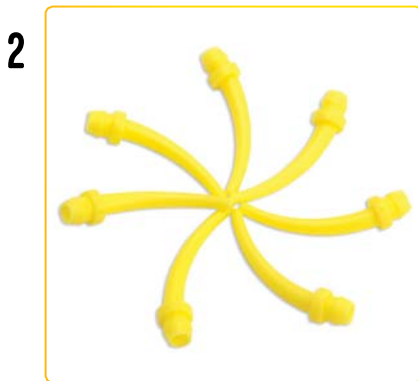
Medical Device Class II



MISCELATORI



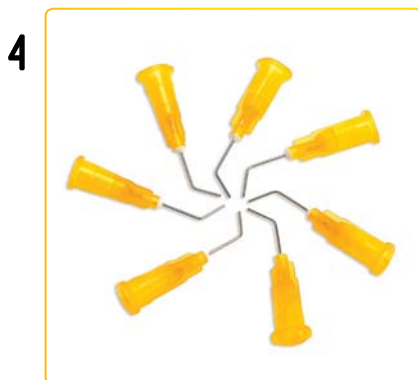
PR0021CANS 50 pcs/bag



PR0021BECS N-1 oral tip 100 pcs/bag



PR0077ANES 25G 50 pcs/bag



PR0077ETP 18G# 50 pcs/bag



PR0076CADS 10# 50 pcs/bag



PR0076CACs 14# 50 pcs/bag



PR0075CAMS N-3# 100 pcs/bag

- 1 Puntali miscelatori | Mixing tips
- 2 Terminali intraorali | Intraoral terminals
- 3 Aghi direzionali | Directional needles
- 4 Aghi direzionali | Directional needles
- 5 Puntali miscelatori | Mixing tips
- 6 Puntali miscelatori | Mixing tips
- 7 Terminali intraorali | Intraoral terminals

Prodotto di Classe I / Medical Device Class I

MISCELATORI



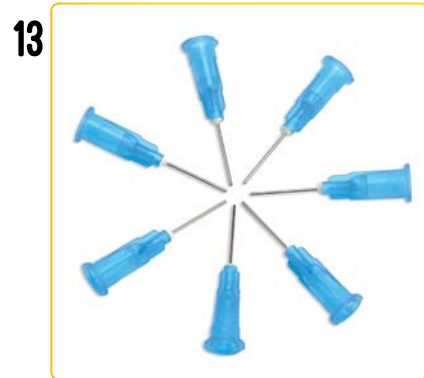
PR0070CANS 1-# 50 pcs/bag



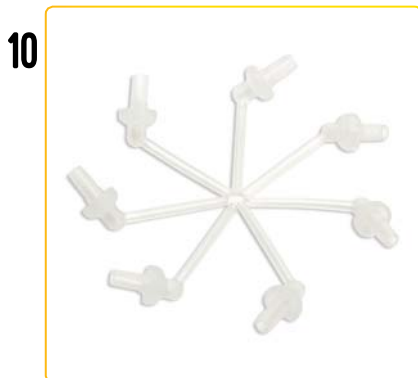
PR0020DBPS 3# 50 pcs/bag



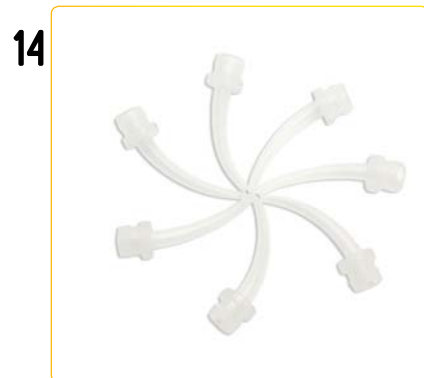
PR0076CAAS 5# 50 pcs/bag



PR0077AAZ 23G 50 pcs/bag



PR0075CAFS N-8 100 pcs/bag



PR0021BEDS N-7 10 pcs/bag



PR0076CABS 6# 50 pcs/bag

- 8 Puntali miscelatori | Mixing tips
- 9 Puntali miscelatori | Mixing tips
- 10 Terminali | Terminals
- 11 Terminali | Terminals
- 12 Puntali miscelatori | Mixing tips
- 13 Aghi direzionali | Directional needles
- 14 Terminali | Terminals



03

GUANTI MONOUSO PROFESSIONALI

en | Disposable professional gloves

GUANTI DA ESAMINAZIONE IN LATTICE CON POLVERE - BIANCO 67

en | White powdered latex examination gloves

GUANTI DA ESAMINAZIONE IN LATTICE CON POLVERE - VERDE..... 68

en | Green powdered latex examination gloves

GUANTI MONOUSO IN LATTICE SENZA POLVERE 69

en | Powder free latex disposable gloves

GUANTI MONOUSO IN VINILE 70

en | Vinyl disposable gloves

GUANTI MONOUSO IN NITRILE 71

en | Nitrile disposable gloves

GUANTI DA ESAMINAZIONE IN LATTICE CON POLVERE - BIANCO



I nostri guanti da esaminazione in lattice sono monouso e ambidestri con superficie liscia o ruvida con o senza polvere e con un'alta sensibilità tattile e una morbidezza intrinseca che permette un comfort superiore e una naturale vestibilità evitando l'affaticamento della mano anche dopo un utilizzo prolungato. Sono dotati di bordo rinforzato anti-arrotolamento al polso che assicura una facile calzabilità. Non sono sterili e non sono sterilizzabili; prodotti in puro lattice naturale e ipoallergenici, garantiscono alte proprietà di barriera contro le infezioni. **Sono disponibili nel colore bianco.** I nostri guanti sono testati e certificati in conformità alle seguenti norme:

DIR 93/42/CEE

ASTM D3578 (05)

AQL 0,65 S.I.L. S-2 (controlli dimensionali e funzionali)

AQL 1,5 G.I.L. (controlli visivi)

EN 374 PART 2-3

EN 455 PART 1-2-3

Prodotto di Classe I



Our Latex examination gloves are disposable and ambidextrous with smooth or rough surface, with or without powder. They allow an high sensitivity and a tactile softness to have an higher comfort to avoid hand weariness even after a long use. Latex gloves are produced with reinforced beaded cuff which assures an easy and good use. They are not sterile and they can not be sterilized; they are manufactured in pure natural latex and hypoallergenic to guarantee high properties against infections. **They are available in white colors.** Our gloves are inspected and certified in conformity with the following norms:

DIR 93/42/CEE

ASTM D3578 (05)

AQL 0,65 S.I.L. S-2 (dimensional and function inspections)

AQL 1,5 G.I.L. I (visual inspections)

EN 374 PART 2-3

EN 455 PART 1-2-3

Medical Device Class I



GUANTI DA ESAMINAZIONE IN LATTICE CON POLVERE - VERDE



I guanti con polvere sono leggermente lubrificati con polvere di origine vegetale di amido di mais biocompatibile e bio-assorbibile conforme alle norme della Farmacopea Internazionale (USP) che consente un agevole inserimento della mano. Sono disponibili nel colore verde.

Prodotto di Classe I

CONFEZIONE:

100 pz in una scatoletta
10 scatolette in un cartone.



Powdered gloves are lightly lubricated with absorbable cornstarch conforms to International Pharmacopea norms (USP) which allows an easy insertion of the hand. They are available in green colors.

PACKING:

100 pcs in one box
10 boxes in one carton

Medical Device Class I

GUANTI MONOUSO IN LATTICE SENZA POLVERE



I guanti senza polvere sono monouso e ambidestri con superficie ruvida e sono indicati in caso di pelle particolarmente sensibile in quanto l'assenza di polvere elimina il rischio di irritazioni causate da allergie all'amido di mais.

La superficie ruvida e lo speciale rivestimento in polimeri consentono una maggiore presa degli strumenti e facilitano l'inserimento della mano.

Sono disponibili nel colore lattice naturale.

Prodotto di Classe I

CONFEZIONE:

100 pz in una scatola
10 scatole in un cartone



Disposable and ambidextrous latex examination gloves with rough surface and with a high sensitivity and a tactile softness which allow a higher comfort in order to avoid hand weariness even after a long use. They are not powdered so they eliminate the risk of irritations caused by cornstarch or by a very sensitive skin.

Rough surface and the special polymer coated technique provide a secure grip in the handling of instruments and create an easier wearing which allows a better hold of instruments.

They are available in latex natural color.

Medical Device Class I

PACKING:

100 pcs in one box
10 boxes in one carton



GUANTI MONOUSO IN VINILE



70



Sono guanti monouso e ambidestri con **superficie liscia**. Non sono sterili e non sono sterilizzabili; il guanto prodotto in 100% vinile elimina le reazioni allergiche associate alle proteine del lattice.

Sono disponibili con e senza polvere. Il modello senza polvere consente l'utilizzo del guanto in vinile anche alle persone che soffrono di irritazioni causate da allergie all'amido di mais o da una pelle particolarmente sensibile.

I nostri guanti sono testati e certificati in conformità alle seguenti norme:

AQL 0.65 S.I.L. S-2 (controlli dimensionali e funzionali)

AQL 1.5 G.I.L. I (controlli visivi)

EN 455 PART 1-2-3

EN 374 PART 2-3

ASTM D-5250-00_{E4}

DIR 93/42 CEE

Prodotto di Classe I



Disposable and ambidextrous gloves with smooth surface. They are not sterile and they can not be sterilized; the gloves are manufactured in 100% vinyl and they eliminate the allergic reactions caused by latex proteins. They can be powdered or not powdered so they can also be used by people who suffer skin's irritations caused by cornstarch or with a very sensitive skin.

Our gloves are inspected and certified in conformity to the following norms:

AQL 0.65 S.I.L. S-2 (function and dimensional inspections)

AQL 1.5 G.I.L. I (visual inspections)

EN 455 PART 1-2-3

EN 374 PART 2-3

ASTM D-5250-00_{E4}

DIR 93/42 CEE

Medical Device Class I

GUANTI MONOUSO IN NITRILE



I guanti in nitrile sono dotati di bordo rinforzato anti-arrotolamento al polso che assicura una facile calzabilità. Sono disponibili nel colore azzurro. Sono testati e certificati in conformità alle seguenti norme:

ASTM D6319 00 A^{E3}

AQL 0.65 S.I.L. S-2 (controlli dimensionali e funzionali)

AQL 1.5 G.I.L. I (controlli visivi)

EN 455 PART 1-2-3

EN 374 PART 2-3

DIR 93/42/CEE

Sono guanti monouso e ambidestri con superficie ruvida. Non sono sterili e non sono sterilizzabili; il guanto prodotto in 100% nitrile elimina le reazioni allergiche associate alle proteine del lattice. Sono disponibili con e senza polvere. Il modello senza polvere consente l'utilizzo del guanto in nitrile anche alle persone che soffrono di irritazioni causate da allergie all'amido di mais o da una pelle particolarmente sensibile. La superficie ruvida consente una miglior presa degli strumenti.

Prodotto di Classe I



Disposable and ambidextrous gloves with rough surface. They are not sterile and they can not be sterilized; the gloves are manufactured in 100% nitrile and they eliminate the allergic reactions caused by latex proteins.

They can be powdered or powder free so they can also be used by people who suffer skin's irritations caused by cornstarch or with a very sensitive skin. Rough surface allows a better hold of instruments. **Nitrile gloves are produced with reinforced beaded cuff which assures an easy and good use and they are available in light blue color.** Our gloves are inspected and certified in conformity with the following norms:

ASTM D6319 00 A^{E3}

AQL 0.65 S.I.L. S-2 function and dimensional inspections)

AQL 1.5 G.I.L. I (visual inspections)

EN 455 PART 1-2-3

EN 374 PART 2-3

DIR 93/42/CEE

Medical Device Class I



04

BANDANE IN COTONE COLORATE

en | Colored cotton bandanas

BANDANE IN COTONE COLORATE 73

en | Colored cotton bandanas

BANDANE IN COTONE COLORATE

it

Bandane in gabardine di cotone con lacci posteriori adattabile a tutte le misure.

CONFEZIONE:

10 pezzi/cartone

en

Cotton gabardine bandanas with laced back, adaptable to all measures.

PACKING:

10 pcs/carton



05

GUIDA ALL'USO DEI PERNI IN FIBRA INNOTECH

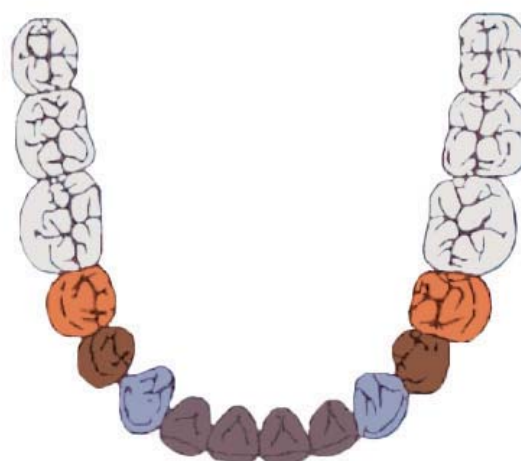
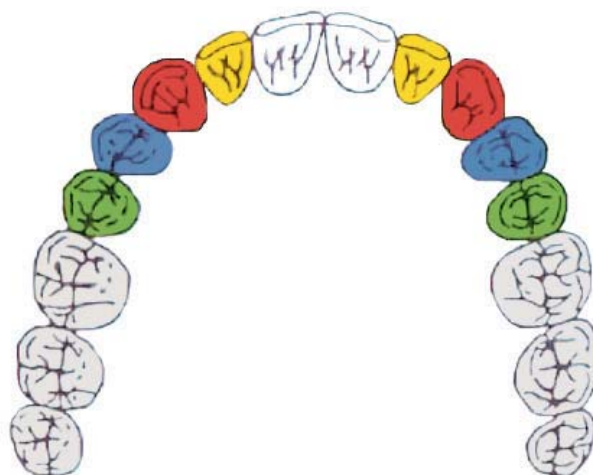
en | Guide to the use of the Innotech Fiber Posts

GUIDA A COLORI	75
en Color Guide	
C-POST MILLENIUM TRASLUCENT	76
en C-POST Millenium Traslucent	
MILLENIUM PLUS CONICAL TRASLUCENT	77
en Millenium Plus Conical Traslucent	
C-POST MILLENIUM BLACK	78
en C-POST Millenium Black	
MILLENIUM PLUS CONICAL BLACK	79
en Millenium Plus Conical Black	
LEVEL ONE	80
en Level One	
LEVEL ONE POST	81
en Level One Post	



GUIDA A COLORI

○	ILO-120/140 PLO-120/140 IA-120/140 IEN-120/140	IMP2-120 IP-100/120 IFS-100/120	
●	ILO-100/120 PLO-100/120 IA-100/120 IEN-100/120	IMP-50/60/70 IMP2-90 IP-90 IFS-90	
●	ILO-140 PLO-140 IA-140 IEN-140	IMP2-120 IAL-140 IAL-C-120 IP-120	IFS-120 IL-140 IL-C-120
●	ILO-120/140 PLO-120/140 IA-120/140 IEN-120/140	IMP2-100/120 IAL-120/140 IAL-C-120 IP-120	IFS-120 IL-120/140 IL-C-120
●	ILO-100/120 PLO-100/120 IA-100/120 IEN-100/120	IMP-70 IMP2-90/100 IAL-100/120 IAL-C-100/120	IP-90/100 IFS-90/100 IL-100/120 IL-C-100/120
●	ILO-120/140 PLO-120/140 IA-120/140 IEN-120/140	IMP2-100/120 IAL-120/140 IAL-C-100/120 IP-100/120	IFS-100/120 IL-120/140 IL-C-100/120
●	ILO-100/140 PLO-100/140 IA-100/140 IEN-100/140	IMP-50/60 IMP2-90 IP-90 IFS-90	
●	ILO-100/120 PLO-100/120 IA-100/120 IEN-100/120	IMP-70 IMP2-90/100 IAL-100/120 IAL-C-100/120	IP-90/100 IFS-90/100 IL-100/120 IL-C-100/120
●	ILO-100/120 PLO-100/120 IA-100/120 IEN-100/120	IMP-70 IMP2-90/100 IAL-100/120 IAL-C-100/120	IP-90/100 IFS-90/100 IL-100/120 IL-C-100/120
●	ILO-100/120 PLO-100/120 IA-100/120 IEN-100/120	IMP-70 IMP2-90/100 IAL-100/120 IAL-C-100/120	IP-90/100 IFS-90/100 IL-100/120 IL-C-100/120



●	ILO-120 PLO-120 IA-120 IEN-120	IMP2-100 IAL-120 IAL-C-120 IP-120	IFS-120 IL-120 IL-C-120
●	ILO-120/140 PLO-120/140 IA-120/140 IEN-120/140	IMP2-100/120 IAL-120/140 IAL-C-100/120 IP-100/120	IFS-100/120 IL-120/140 IL-C-100/120

C-POST MILLENIUM TRASLUCENT



Perni radiopachi in fibra di vetro cilindrici.

Prodotto di Classe IIA

FRESE:

0,8 | 1,0 | 1,2 | 1,4 | 1,7 | 2,0

CONFEZIONE:

Blister da 10 perni



Radiopaque glass fibre post cylindrical.

Medical Device Class IIA

DRILLS:

0,8 | 1,0 | 1,2 | 1,4 | 1,7 | 2,0

PACKING:

10 posts in blister

RADIOPACO

Radiopaco. Forma cilindrica. Disponibile in Fibra di Vetro e di Carbonio. Perno ideale per radici regolari ed ampie

RADIOPAQUE:

Radiopaque. Cylindrical shape. Available in Fiber Glass and Carbon Glass. Ideal for regular and wide root

C-POST MILLENIUM TRASLUCENT

	Ø	LUNGHEZZA
ILO280VR	0,80	21,00
ILO2100VR	1,00	21,00
ILO2120VR	1,20	21,00
ILO2140VR	1,40	21,00
ILO2170VR	1,70	21,00
ILO2200VR	2,00	21,00

MILLENIUM PLUS CONICAL TRASLUCENT



Perni radiopachi in fibra di vetro a conicità progressiva da .02 a .04. e da .04 a .05.

Prodotto di Classe IIA

FRESE:

0,8 | 1,0 | 1,2 | 1,4 | 1,7 | 2,0

CONFEZIONE:

Blister da 10 perni



Radiopaque glass fiber posts progressive taper .02 .04. / .04 .05

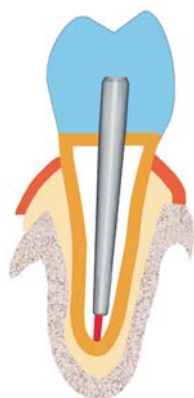
Medical Device Class IIA

DRILLS:

0,8 | 1,0 | 1,2 | 1,4 | 1,7 | 2,0

PACKING:

10 posts in blister



MILLENIUM PLUS CONICAL TRASLUCENT

		Ø MAX.	Ø MIN.	LUNGHEZZA	CONICITÀ
IMP6120VR	Mis. 1	1,20	0,50	20,00	.02.04
IMP6140VR	Mis. 2	1,40	0,70	20,00	.02.04
IMP6160VR	Mis. 3	1,60	0,90	20,00	.02.04
IMP6180VR	Mis. 4	1,80	1,10	20,00	.02.04
IMP6150VR	Mis. 1	1,50	0,50	20,00	.04.05
IMP6170VR	Mis. 2	1,70	0,70	20,00	.04.05
IMP6190VR	Mis. 3	1,90	0,90	20,00	.04.05
IMP6210VR	Mis. 4	2,10	1,10	20,00	.04.05

RADIOPACO

Radiopaco. Forma conica. Disponibile in Fibra di Vetro e di Carbonio. Perno ideale per qualsiasi tipo di canale radicolare. Speciale per preparazioni con strumenti Endodontici Standard

RADIOPAQUE:

Radiopaque. Conic shape. Available in Fiber Glass and Carbon Glass. Ideal for tight root canal. Special for preparation with Standard Endodontic Instruments.

C-POST MILLENIUM BLACK



Perni radiopachi in fibra di carbonio cilindrici.

Prodotto di Classe IIA

FRESE:

0,8 | 1,0 | 1,2 | 1,4 | 1,7 | 2,0

CONFEZIONE:

Blister da 10 perni



Carbon fibre posts cylindrical

Medical Device Class IIA

PACKING:

10 posts in blister

RADIOPACO

Radiopaco. Forma cilindrica. Disponibile in Fibra di Vetro e di Carbonio. Perno ideale per radici regolari ed ampie

RADIOPAUQUE:

Radiopaque. Cylindrical shape. Available in Fiber Glass and Carbon Glass. Ideal for regular and wide root

C-POST MILLENIUM BLACK

	Ø	LUNGHEZZA
ILO280CR	0,80	21,00
ILO2100CR	1,00	21,00
ILO2120CR	1,20	21,00
ILO2140CR	1,40	21,00
ILO2170CR	1,70	21,00
ILO2200CR	2,00	21,00

MILLENIUM PLUS CONICAL BLACK



Perni radiopachi in fibra di carbonio a conicità progressiva da .04 a .05.

Prodotto di Classe IIA

FRESE:

0,8 | 1,0 | 1,2 | 1,4 | 1,7 | 2,0

CONFEZIONE:

Blister da 10 perni



Radiopaque glass fibre posts progressive taper .04 .05.

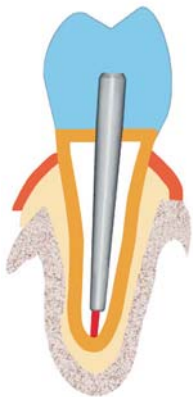
Medical Device Class IIA

DRILLS:

0,8 | 1,0 | 1,2 | 1,4 | 1,7 | 2,0

PACKING:

10 posts in blister



RADIOPACO

Radiopaco. Forma conica. Disponibile in Fibra di Vetro e di Carbonio. Perno ideale per qualsiasi tipo di canale radicolare. Speciale per preparazioni con strumenti Endodontici Standard

RADIOPAQUE:

Radiopaque. Conic shape. Available in Fiber Glass and Carbon Glass. Ideal for tight root canal. Special for preparation with Standard Endodontic Instruments.



MILLENIUM PLUS CONICAL BLACK

		Ø MAX.	Ø MIN.	LUNGHEZZA	CONICITÀ
IMP6120CR	Mis. 1	1,20	0,50	20,00	.02.04
IMP6140CR	Mis. 2	1,40	0,70	20,00	.02.04
IMP6160CR	Mis. 3	1,60	0,90	20,00	.02.04
IMP6180CR	Mis. 4	1,80	1,10	20,00	.02.04
IMP6150CR	Mis. 1	1,50	0,50	20,00	.02.04
IMP6170CR	Mis. 2	1,70	0,70	20,00	.02.04
IMP6190CR	Mis. 3	1,90	0,90	20,00	.02.04
IMP6210CR	Mis. 4	2,10	1,10	20,00	.02.04

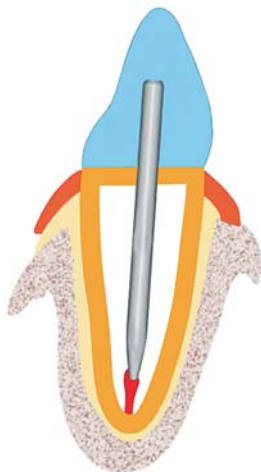
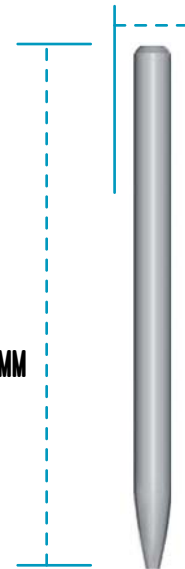
LEVEL ONE

LEVEL ONE



Ø 1,00 - 1,20 - 1,40 MM

L. 20 MM



RADIOPACO

Forma cilindrica. Disponibile in fibra di vetro e di carbonio. Perno ideale per radici regolari ed ampie.

Prodotto di Classe IIA

RADIOPAQUE

Cylindrical shape. Available in fiber glass and carbon glass. Ideal for regular and wide root.

Medical Device Class IIA

PERNI FIBRA DI VETRO - GLASS FIBRE POSTS

ILO-100-VR: Conf. 10 Perni - 10 Posts for box

ILO-120-VR: Conf. 10 Perni - 10 Posts for box

ILO-140-VR: Conf. 10 Perni - 10 Posts for box

PERNI FIBRA DI VETRO CON FRESE - GLASS FIBRE POSTS AND DRILLS

ILO-100-VRF: Conf. 10 Perni+Fresa - 10 Posts+drill

ILO-120-VRF: Conf. 10 Perni+Fresa - 10 Posts+drill

ILO-140-VRF: Conf. 10 Perni+Fresa - 10 Posts+drill

FRESE - DRILLS

FIC-100-F: Conf. 1 Fresa - 10 drill for box

FIC-120-F: Conf. 1 Fresa - 10 drill for box

FIC-140-F: Conf. 1 Fresa - 10 drill for box

PERNI FIBRA DI CARBONIO - CARBON FIBRE POSTS

ILO-100-CR: Conf. 10 Perni - 10 Posts for box

ILO-120-CR: Conf. 10 Perni - 10 Posts for box

ILO-140-CR: Conf. 10 Perni - 10 Posts for box

PERNI FIBRA DI CARBONIO CON FRESE - CARBON FIBRE POSTS AND DRILLS

ILO-100-CRF: Conf. 10 Perni+Fresa - 10 Posts+drill

ILO-120-CRF: Conf. 10 Perni+Fresa - 10 Posts+drill

ILO-140-CRF: Conf. 10 Perni+Fresa - 10 Posts+drill

Perni disponibili anche in blister sterilizzati a raggi gamma. Posts available also in blister sterilized with gamma rays.

LEVEL ONE POST



PERNI FIBRA DI VETRO - GLASS FIBRE POSTS

PLO-100-VR: Conf. 10 Perni - 10 Posts for box
 PLO-120-VR: Conf. 10 Perni - 10 Posts for box
 PLO-140-VR: Conf. 10 Perni - 10 Posts for box

PERNI FIBRA DI VETRO CON FRESA - GLASS FIBRE POSTS AND DRILLS

PLO-100-VRF: Conf. 10 Perni+Fresa - 10 Posts+drill
 PLO-120-VRF: Conf. 10 Perni+Fresa - 10 Posts+drill
 PLO-140-VRF: Conf. 10 Perni+Fresa - 10 Posts+drill

FRESE - DRILLS

FIC-100-F: Conf. 1 Fresa - 10 drill for box
 FIC-120-F: Conf. 1 Fresa - 10 drill for box
 FIC-140-F: Conf. 1 Fresa - 10 drill for box

PERNI FIBRA DI CARBONIO - CARBON FIBRE POSTS

PLO-100-CR: Conf. 10 Perni - 10 Posts for box
 PLO-120-CR: Conf. 10 Perni - 10 Posts for box
 PLO-140-CR: Conf. 10 Perni - 10 Posts for box

PERNI FIBRA DI CARBONIO CON FRESA - CARBON FIBRE POSTS AND DRILLS

PLO-100-CRF: Conf. 10 Perni+Fresa - 10 Posts+drill
 PLO-120-CRF: Conf. 10 Perni+Fresa - 10 Posts+drill
 PLO-140-CRF: Conf. 10 Perni+Fresa - 10 Posts+drill

Perni disponibili anche in blister sterilizzati a raggi gamma.
 Posts available also in blister sterilized with gamma rays.



RADIOPAQO

Forma cilindrica. Disponibile in fibra di vetro e di carbonio. Perno ideale per radici regolari ed ampie. Parte coronale ritentiva indicata per ricostruzioni di medie e grandi dimensioni.

Prodotto di Classe IIA

RADIOPAQUE

Cylindrical shape. Available in fiber glass and carbon glass. Ideal for regular and wide root. Retention Coronal part suitable for medium and big reconstruction.

Medical Device Class IIA



Via Primo Maggio Trav. IIIa 18/22 | 25035 Ospitaletto (BS) ITALY
Ph. +39 030 2500251 | Fax. +39 030 2500482
www.sogevasrl.com



Export sales department:
export@sogevasrl.com
Italian sales department
commerciale@sogevasrl.com