

MIE

MEDIO IMPORT EXPORT SRL
Soluzioni e Prodotti B2B

**ARTICOLI
MEDICO
SANITARI**

CATALOGO
GENERALE

MIE

MEDIO IMPORT EXPORT SRL

Soluzioni e Prodotti B2B

Benvenuti in MIE

Gentili Clienti,

questo Catalogo è il risultato di un lavoro meticoloso che ha come chiaro obiettivo la definizione di un assortimento completo per i nostri clienti.

Accanto alla parte prettamente estetica e medica, ben illustrata nel presente catalogo, ricordiamo che MIE è in grado di fornire molti altri articoli per le seguenti categorie: Igiene del Bagno, Prodotti chimici per la pulizia, Disinfestazione, Attrezzature, Macchine, Gestione Rifiuti Catering, DPI, Divise, Abbigliamento Professionale.

In un mondo che corre e pretende sempre di più, garantiamo le consegne con mezzi propri e/o con corrieri espressi in tutta Italia, nell'arco di 48/72 h.

La struttura logistica di 2500 mq, un parco automezzi a metano per ridurre l'impatto sull'ambiente, ci rendono capaci di soddisfare la maggior parte delle esigenze.

Chiedete al nostro personale un'offerta o una consulenza tecnica, ci faremo in quattro per Voi.

Lavoriamo accanto a voi, per produrre risultati al di sopra delle vostre aspettative.





















Con Cordialità.

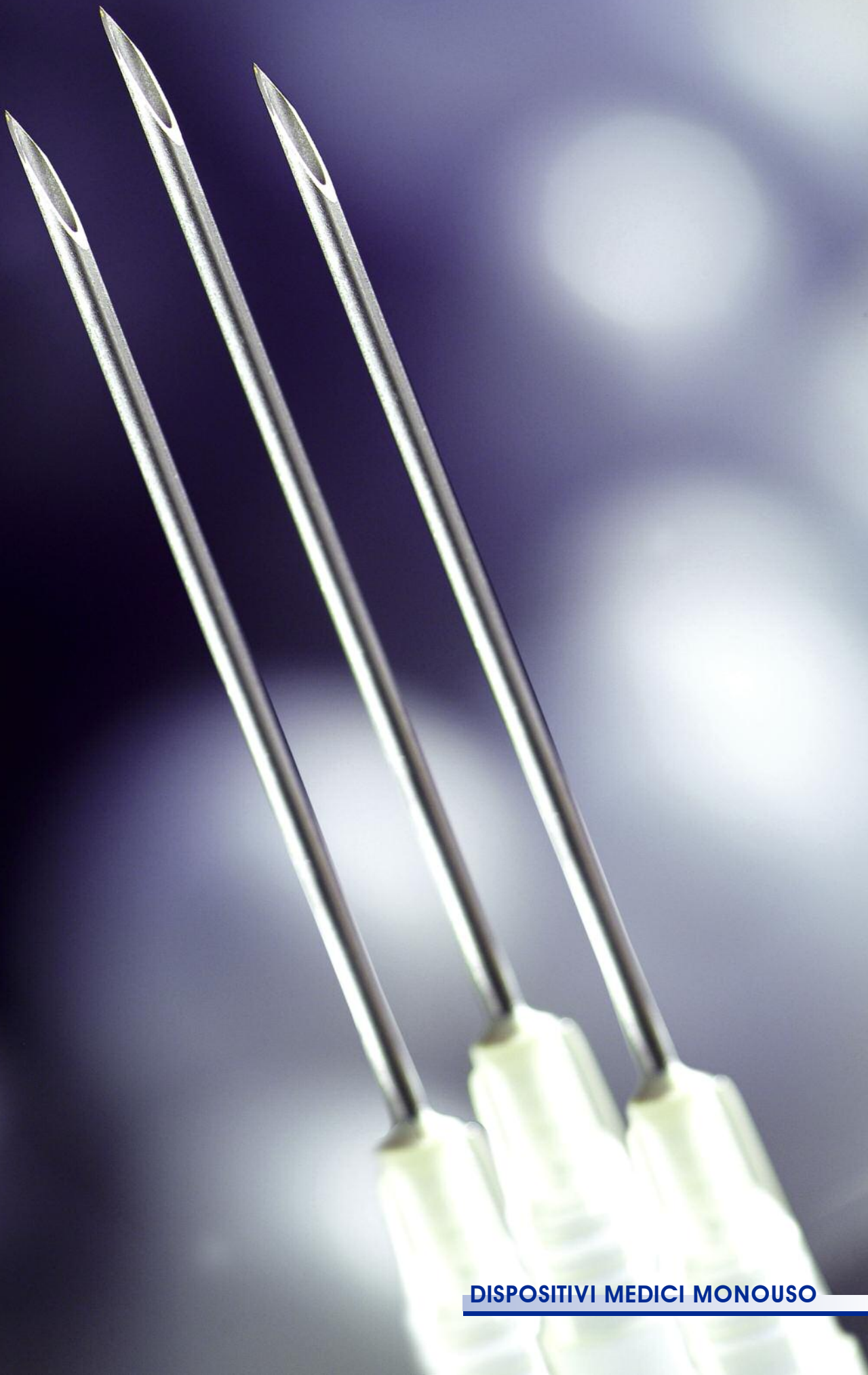
Marco Schiavo

General Manager Medio Import Export

MIE

INDICE

DISPOSITIVI MEDICI MONOUSO		Pagina...5	
IGIENE		Pagina...23	
STERILIZZAZIONE		Pagina...31	
DISINFETTANTI		Pagina...41	
GINECOLOGIA		Pagina...47	
OCULISTICA		Pagina...51	
DERMATOLOGIA E VASCOLARE		Pagina...55	
SANITARI		Pagina...57	
ARREDO AMBULATORIO		Pagina...65	
ABBIGLIAMENTO SANITARIO		Pagina...77	



Siringhe ed aghi

Siringhe monouso nella gamma completa con ago e senza ago, con cono Luer e Luer Lock. Cilindro ed asta in polipropilene atossico ad alta trasparenza. Sterilizzazione a raggi gamma, garantita visivamente dalla presenza del bollino rosso sull'esterno dell'imballo. Data di scadenza e lotto di facile lettura.

Siringhe monouso con ago indolore



Siringa	CC 1 Ins.	G 30 100 U
Siringa	CC 1 Ins.	G 29 100 U
Siringa	CC 1 Ins.	G 28 100 U
Siringa	CC 1 Ins.	G 27 100 U
Siringa	CC 1 Ins.	G 26 100 U
Siringa	CC 1 Ins.	G 25 100 U
Siringa	CC 2,5	G 23 (N.16)
Siringa	CC 2,5	G 23 (N.14)
Siringa	CC 2,5	G 22 (N.12)
Siringa	CC 2,5	G 21 (N.2)
Siringa	CC 5	G 23 (N.16)
Siringa	CC 5	G 23 (N.14)
Siringa	CC 5	G 22 (N.12)
Siringa	CC 5	G 21 (N.2)
Siringa	CC 5	G 22 (N.12)
Siringa	CC 5	G 21 (N.2)
Siringa	CC 10 Cen.	G 23 (N.14)

Siringa	CC 10 Cen.	G 22 (N.12)
Siringa	CC 10 Cen.	G 21 (N.2)
Siringa	CC 10 Cen.	G 20 (N.1)
Siringa	CC 10 Cen.	G 20 Short (N.1)
Siringa	CC 10 Ecc.	G 22 (N.12)
Siringa	CC 10 Ecc.	G 21 (N.2)
Siringa	CC 10 Ecc.	G 20 (N.1)
Siringa	CC 10 Ecc.	G 19
Siringa	CC 20	G 22 (N.12)
Siringa	CC 20	G 21 (N.2)
Siringa	CC 20	G 20 (N.1)
Siringa	CC 20	G 19

Siringhe monouso senza ago

Siringa/S/ago	CC 30 Ecc.
Siringa/S/ago	CC 30 Luer Lock
Siringa/S/ago	CC 50 Luer Lock
Siringa/S/ago	CC 50 Catetere
Siringa/S/ago	CC 50 Ecc.



Siringhe BD senza ago

SIRIN/BD 30 ML	LUER LOCK CONO CENTRALE
SIRIN/BD 30 ML	CONO ECCENTRICO
SIRIN/BD 50 ML	LUER LOCK CONO CENTRALE
SIRIN/BD 50 ML	CONO ECCENTRICO
SIRIN/BD 50 ML	CONO CATETERE
SIRIN100UL/L	SIRINGA 1 ML BD LUER LOCK
SIRIN3 L/L SIRINGA 3CC	LUER LOCK BD S/AGO
SIRIN5 L/L SIRINGA 5CC	LUER LOCK BD S/AGO
SIRIN10 L/L SIRINGA 10CC	LUER LOCK BD S/AGO

Aghi ipodermici MICROLANCE 3 BD Conf. da 100 pz.



MICROLANCE 19G	19GX1/4	L/30 mm
MICROLANCE 21G	21GX5/8	L/16 mm
MICROLANCE 23G	23GX1/4	L/30 mm
MICROLANCE 25G	25GX5/8	L/16 mm
MICROLANCE 27G	27GX1/2	L/13 mm
MICROLANCE 27G	27GX3/4	L/18 mm
MICROLANCE 30G	30GX1/2	L/13 mm
MICROLANCE 16G/18G	16/18GX1/5	L/40mm
MICROLANCE 19G	19GX1	L/25 mm
MICROLANCE 19G	19GX1/5	L/40 mm
MICROLANCE 19G	19GX2	L/50 mm
MICROLANCE 21G	21GX1	L/25 mm
MICROLANCE 21G	21GX1/5	L/40 mm
MICROLANCE 21G	21GX2	L/50 mm
MICROLANCE 23G	23GX1	L/25mm
MICROLANCE 25G	25GX1	L/25mm

Aghi farfalla - Box da 100 pz.

Per infusioni endovenose in condizioni di massima sterilità, atossicità e apirogenicità.



a/farfalla	G 18	(rosa)
a/farfalla	G 19	(crema)
a/farfalla	G 20	(giallo)
a/farfalla	G 21	(verde)
a/farfalla	G 22	(nero)
a/farfalla	G 23	(azzurro)
a/farfalla	G 25	(arancione)
a/farfalla	G 27	(grigio)

Aghi monouso, punta indolore con triplice affilatura - Box da 100 pz.



ago	G 25 luer	arancione
ago	G 23 luer N.16	celeste
ago	G 23 luer N.14	azzurro
ago	G 22 luer N.12	nero
ago	G 21 luer N. 2	verde
ago	G 20 luer N. 1	giallo
ago	G 19 luer	crema
ago	G 18 luer	rosa

Ago cannula DELTA VEN.



Per procedure endovenose periferiche intermittenti. Ago cannula con valvola di iniezione sterile, apirogeno, atossico munito di 3 strisce radiopache.

SCATOLA DA 50 PZ. STERILIZZAZIONE AD ETO.

1V/14 - 16 - 17 - 18 - 20 - 20 - 24 - 26

GAUGE MONOVIA

2V/14 - 16 - 17 - 18 - 20 - 22 - 24 - 26

GAUGE DOPPIA VIA

Aghi Mesorelle, sclerosanti, multiniettori

Aghi Mesorelle - Confezione da 100 pezzi



27G	4 mm	per mesoterapia
27G	6mm	per mesoterapia
27G	12mm	per mesoterapia
27G	25mm	per scleroterapia e filler
27G	40mm	per filler
30G	4mm	per mesoterapia
30G	6mm	per mesoterapia
30G	12mm	per scleroterapia e filler
30G	25mm	per scleroterapia e filler
30G	40mm	per filler
31G	4 mm	Per mesoterapia
31G	6 mm	Per mesoterapia
31G	12 mm	Per scleroterapia e filler
31G	25 mm	Per scleroterapia e filler
32G	4 mm	Per mesoterapia
33G	4 mm	Per mesoterapia
32G	12 mm	Per scleroterapia e filler
33G	12 mm	Per scleroterapia e filler

S.I.T. (SKIN INJECTION THERAPY)

Il S.I.T. va innestato su una normale siringa monouso preriempita, la parte a campana va posata sulla pelle e va mantenuta premuta durante l'iniezione. La tecnica della Microterapia superficiale consente di ottenere dal farmaco iniettato la sua massima attività.



32G x 2 mm.

Box da 25 pz.

Multiniettori circolari e lineari



RC5A27 circolare 5 uscite c/aghi 27Gx4mm
Confezione da 25 pezzi cad.

RC5A30 circolari 5 uscite c/aghi 30Gx4mm
Confezione da 25 pezzi cad.

RC5A32 circolari 5 uscite c/aghi 32Gx4mm
Confezione da 25 pezzi cad.

RL3A27 lineari 3 uscite c/aghi 27Gx4mm
Confezione da 25 pezzi cad.

RL3A30 lineari 3 uscite c/aghi 30Gx4mm
Confezione da 25 pezzi cad.

RL3A32 lineari 3 uscite c/aghi 32Gx4mm
Confezione da 25 pezzi cad.

RL5A27 lineari 5 uscite c/aghi 27Gx4mm
Confezione da 25 pezzi cad.

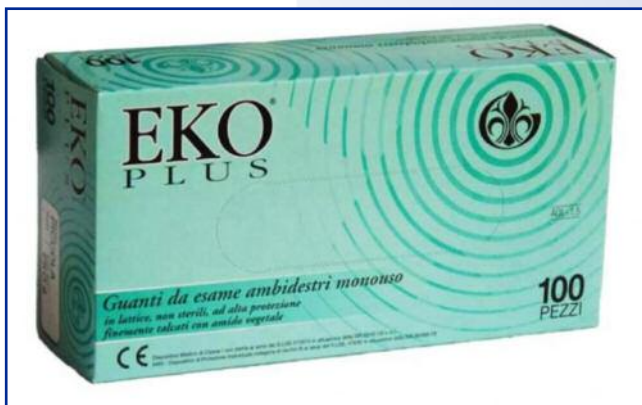
RL5A30 lineari 5 uscite c/aghi 30Gx4mm
Confezione da 25 pezzi cad.

RL5A32 lineari 5 uscite c/aghi 32Gx4mm
Confezione da 25 pezzi cad.

RC circolari 3/5/7 uscite
Confezione da 50 pezzi cad.

RL lineari 3/5/7 uscite
Confezione da 50 pezzi cad.

“EKO”



In puro lattice di gomma naturale non sterile. Sensibile e resistente, assicura protezione e presa ideale in ogni condizione di utilizzo. Finemente talcato con amido di mais vegetale, conforme alle norme della Farmacopea Internazionale USP. Conformi alla normativa CE. Adatto per uso ospedaliero, ambulatoriale e per medicazione.

Misure: EX-SM, SM, M, L, XL.

Box da 100 guanti. Cartone da 10 box.

EKO

“EKOZERO”



Guanto monouso in NITRILE, non sterile, totalmente privo di talcatatura, LATEX FREE. Certificato come DPI di III categoria per la protezione dell'operatore da rischi chimici e biologici. Indicato per pelli sensibili. Sensibilissimo, particolarmente morbido e nello stesso tempo molto resistente. La superficie microruvida assicura una presa ottimale in ogni condizione di utilizzo. Il prodotto è anche testato per il contatto intermittente con sostanze alimentari.

Colore: Bianco

Misure: XS - S - M - L - XL.

Box da 100 guanti. Cartone da 10 Box.

EKO ZERO

“DOC BLACK POWDER FREE”



Guanto monouso in nitrile, non sterile. Superficie microruvida. Totalmente privo di talcatatura la sua elevata resistenza lo rende adatto per l'impiego sia nel settore estetico che nel settore professionale.

Colore: Nero

Misure: SM, M, L, XL.

Box da 100 guanti Cartone da 10 box

RL/GUA565

“DOC Powder Free”



In puro lattice di gomma naturale non sterile, deproteinizzato, non clorinato. Sensibile e resistente, assicura protezione e presa ideale in ogni condizione di utilizzo per la sua superficie microruvida. Totalmente privo di talcatatura, è ideale per pelli sensibili. Adatto per uso ospedaliero, ambulatoriale e per medicazione.

Misure: EX-SM, SM, M, L.

Box da 100 guanti. Cartone da 10 box.

DOCPW

“DOC Powder Free Clorinato”

In puro lattice di gomma naturale non sterile, deproteinizzato. Sensibile e resistente, assicura protezione e presa ideale in ogni condizione di utilizzo per la sua superficie microruvida. Totalmente privo di talcatatura, è ideale per pelli sensibili. Adatto per uso ospedaliero, ambulatoriale e per medicazione.

Misure: EX-SM, SM, M, L, XL.

Box da 100 guanti. Cartone da 10 box.

DOCCL

"DOC ZERO"



Monouso in nitrile, anallergico. Sensibile e resistente, la superficie microruvida assicura presa ideale in ogni condizione di utilizzo. Conforme alle norme della Farmacopea Internazionale USP. Conformi alla normativa CE.

Adatto per uso ospedaliero, ambulatoriale e per medicazione. Disponibile nella lunghezza di 400 mm e con spessore elevato, consigliabile per tutte le applicazioni in cui sia richiesta un'elevata protezione.

Colore: Blue

Misure: XS, SM, M, L, XL.

Box da 100 guanti. Cartone da 10 box.

ZEROPW Totalmente privo di talcatura

"DOC ai Copolimeri su carta"



In polietilene elasticizzato su supporto di carta. Ottima protezione, elasticità e sensibilità. Ideale per indagini urologiche, ginecologiche, ostetriche, etc.

Misure: EX-SM, SM, M, L, XL.

COPNS NON STERILE

Box da 100 pz. Cartone da 10 box.

COPST STERILE

Box da 200 pz. Cartone da 12 box.

DISPOSITIVI MEDICI MONOUSO

"DOC ZERO 400 MM"



Guanto monouso in nitrile non sterile, powder free. La superficie microruvida garantisce una presa ottimale in ogni condizione di utilizzo. Adatto per uso ospedaliero ed ambulatoriale. La lunghezza di 400mm e l'elevato spessore lo rendono consigliabile per tutte le applicazioni in cui sia richiesto un elevato grado di protezione dell'operatore.

Misure: S, M, L.

Box da 50 guanti. Cartone da 10 box.

ZERPW 400 Privo di talcatura

"U.VI"



In cloruro di polivinile non sterile ambidestro, sensibile e resistente, assicura protezione può essere utilizzato sia come dispositivo medico che come dispositivo di protezione individuale.

Box da 100 guanti. Cartone da 10 box.

50121 Tg. S

51122 Tg. M

50123 Tg. L

50124 Tg. XL

“DOC STERILI” Powder Free “deproteinizzati”



In puro lattice di gomma naturale, senza polvere, ipoallergenico e deproteinizzato. La superficie microruvida garantisce una presa ottimale in ogni condizione di utilizzo.

Metodo di sterilizzazione a Raggi Gamma. Conforme alle norme della Farmacopea Internazionale USP.

Conformi alla normativa CE.

Misure: 6 - 6,5 - 7 - 7,5 - 8 - 8,5 - 9.

Box da 50 paia.

Cartone da 200 paia.

DOCCH/PF/ST

“DOC CHIRURGICI STERILI”

In puro lattice di gomma naturale a bassissimo contenuto di proteine del lattice. La forma anatomica assicura massima confortevolezza. La superficie microruvida garantisce una presa ottimale in ogni condizione di utilizzo. Finemente talcato con amido di mais. Metodo di sterilizzazione a Raggi Gamma. Conforme alle norme della Farmacopea Internazionale USP.

Conformi alla normativa CE.

Misure: 6 - 6,5 - 7 - 7,5 - 8 - 8,5 - 9.

Box da 50 paia.

Cartone da 200 paia.

DOCCH./ST

“DOC CHIR.ZERO” Powder Free



Guanto chirurgico sterile in nitrile. Forma anatomica, superficie microruvida. Totalmente privo di talcatatura, ideale per pelli sensibili.

In puro lattice di gomma naturale, senza polvere, ipoallergenico e deproteinizzato. La superficie microruvida garantisce una presa ottimale in ogni condizione di utilizzo.

Metodo di sterilizzazione a Raggi Gamma. Conforme alle norme della Farmacopea Internazionale USP. Conformi alla normativa CE.

Misure: 6,5 - 7 - 7,5 - 8 - 8,5

Box da 50 paia

Cartone da 200 paia

DOC/CHIRZEROPF

Cuffie, cappellini, mascherine, soprascarpe

Cuffie



CUFFIA ROTONDA CON ELASTICO IN TNT TRASPIRANTE, MODELLO AMPIO.

CONF. BOX INTERNO PER 100 PEZZI
CART. PER 10 BOX

01230 VERDE
01230/002 BIANCO
01230/003 CELESTE

Cappellini



CAPPELLINO IN TNT MORBIDO E TRASPIRANTE, ALLACCIATURA POSTERIORE REGOLABILE CON FETTUCCE SCORREVOLI.

CONF. BOX INTERNO PER 100 PEZZI
CART. PER 10 BOX

01204 VERDE
01204/003 CELESTE

Mascherine



MASCHERINA CHIRURGICA CON FETTUCCE IN TNT TRASPIRANTE, TRE STRATI SUPERFILTRANTE CON BARRETTA STRINGINASO. COLORE: AZZURRO
CONF. BOX INTERNO PER 50 PEZZI.
CART. PER 20 BOX

05100

MASCHERINA CHIRURGICA CON ELASTICI IN TNT TRASPIRANTE, TRE STRATI SUPERFILTRANTE CON BARRETTA STRINGINASO.

COLORE: AZZURRO
CONF. BOX INTERNO PER 50 PEZZI
CART. PER 20 BOX

05200

Soprascarpe



SOPRASCARPA IN POLITENE IMPERMEABILE, ALTO ALLA CAVIGLIA CON ELASTICO. COLORE AZZURRO.

CONF. BUSTA PROTETTIVA INTERNA PER 100 PEZZI
CART. PER 25 BUSTE.

02875



SOPRASCARPA IN TNT TRASPIRANTE, ALTO ALLA CAVIGLIA CON ELASTICO.

CONFEZIONE BOX INTERNO PER 100 PEZZI
CART. PER 10 BOX.

02520
BIANCO

02500
VERDE

Camici

CAMICE CHIRURGICO PROTETTIVO CON POLSINO PER PICCOLI INTERVENTI, IN TNT TRASPIRANTE. ALLACCIATURA POSTERIORE CON CINTA IN VITA E LACCI AL COLLO, PLSINI IN MAGLINA, STERILE.

Misura Unica - Cartone da 50 pz (imbustato singolarmente)

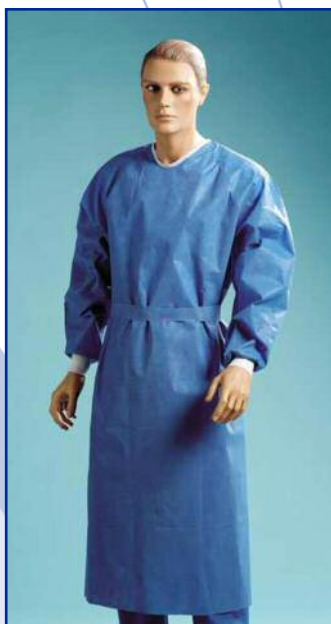
03351/003 CELESTE



Camice in TNT per paziente, allacciato posteriormente, polsino con elastico. Misura unica.

CONF. DA 10 PEZZI.
CARTONE DA 100 PEZZI.

E03200 Bianco
03200 Verde
03200/003 Azzurro



Camice in SMS idrorepellente, totalmente saldato ad ultrasuoni, modello monolaccio, allacciatura al collo e cinta in vita. Polsini in maglia tubolare. Piegatura per indosso con tecnica asettica.

MISURE: M - L - XL

CONFEZIONE
DA 40 PEZZI.

0066359



Camice rinforzato sterile in TNT idrorepellente, protezione interna anteriore e maniche in TNT politenato. Cuciture doppie, modello avvolgente. Allacciatura con velcro regolabile al collo e 4 cinte con cartoncino anticontaminazione in vita. Polsini in maglia tubolare. Piegatura per indosso con tecnica asettica 2 tovagliette assorbenti. COL. AZZURRO MIS. M/L/XL LUNG.CM. 120/130/145.

CONF. INVOLUCRO AVVOLGENTE ANTICONTAMINAZIONE, BUSTA PEEL-TO-OPEN CARTA-POLITENE. CART. CON INVOLUCRO INTERNO PROTETTIVO PER 32 PEZZI.

03551/0063672



Camice chirurgico avvolgente sterile in SMS idrorepellente traspirante, cuciture doppie, modello avvolgente, allacciatura con velcro regolabile al collo e 4 cinte con cartoncino anticontaminazione in vita. Maniche RAGLAN. polsini in maglia tubolare. Piegatura per indosso con tecnica asettica 2 tovagliette Assorbenti. COL. AZZURRO MIS. M/L/XL LUNG.CM. 120/130/145.

CONF. INVOLUCRO AVVOLGENTE ANTICONTAMINAZIONE, BUSTA PEEL-TO-OPEN CARTA-POLITENE. CART. CON INVOLUCRO INTERNO PROTETTIVO PER 32 PEZZI.

03505/063681



CAMICE RINFORZATO STERILE IN SMS IDROREPELLENTE TRASPIRANTE, PROTEZIONE INTERNA ANTERIORE E MANICHE IN TNT POLITENATO. CUCITURE DOPPIE, MODELLO AVVOLGENTE. ALLACCIATURA CON VELCRO REGOLABILE AL COLLO E QUATTRO CINTI CON CARTONCINO ANTICONTAMINAZIONE IN VITA. POLSINI IN MAGLINA TUBOLARE. MANICHE RAGLAN. PIEGATURA PER INDOSSO

CON TECNICA ASETTICA 2 TOVAGLIETTE ASSORBENTI. COL. AZZURRO MIS. M/L/XL LUNG. CM. 120/130/145.

CONF. INVOLUCRO AVVOLGENTE ANTICONTAMINAZIONE, BUSTA PEEL-TO-OPEN CARTA-POLITENE. CART. CON INVOLUCRO INTERNO PROTETTIVO PER 36 PEZZI.

03555/0063684

CAMICE CHIRURGICO EXTRA PROTECTION STERILE. PARTE ANTERIORE E MANICHE IN SMS DUE STRATI SUPERASSORBENTE (POLITENE ESTERNO) PARTE POSTERIORE IN SMS IDROREPELLENTE. MODELLO AVVOLGENTE. ALLACCIATURA CON VELCRO REGOLABILE AL COLLO E QUATTRO CINTI CON CARTONCINO ANTICONTAMINAZIONE IN VITA.



POLSINI IN MAGLINA TUBOLARE. MANICHE RAGLAN. PIEGATURA PER INDOSSO CON TECNICA ASETTICA 2 TOVAGLIETTE ASSORBENTI. COL. AZZURRO MIS. M/L/XL LUNG. CM. 130/140/150.

CONF. INVOLUCRO AVVOLGENTE ANTICONTAMINAZIONE, BUSTA PEEL-TO-OPEN CARTA-POLITENE. CART. CON INVOLUCRO INTERNO PROTETTIVO PER 36 PEZZI.

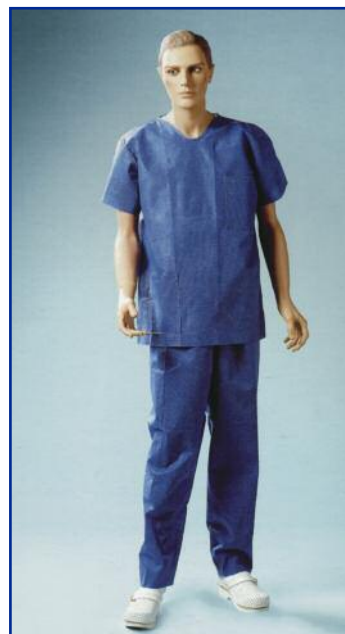
03565/0062807



TNT idrorepellente FabriJet 1. Modello avvolgente. Cuciture doppie. Allacciatura con velcro regolabile al collo e quattro cinte in vita. Polsini in maglina. Piegatura per indosso con tecnica aseptica. 2 Tovagliette assorbenti.

COLORE: AZZURRO
MISURE: M - L - XL

03501/0063669



CASACCA CON MANICHE CORTE, SCOLLO A V. TRE TASCHE, PANTALONE CON ALLACCIATURA IN VITA. TNT IDROREPELENTE.

COLORE: AZZURRO
MISURE: XS - S - M - L - XL - XXL
CONF. BUSTA PROTETTIVA INTERNA SINGOLA
CART. DA 50 COMPLETI.

NWSUIT

Sonde, cateteri, rasoi, set enteroclisma

CATERI URETRALI NELATON MONOUSO IN PVC TRASPARENTE FEMMINILI.

CH08F BLU
CH10F NERO
CH12F BIANCO
CH14F VERDE
CH16F GIALLO

Sonde di alimentazione



SONDE STERILI PER ALIMENTAZIONE SENZA DEHP LUNGHEZZA CM. 50 C/ADATTATORE E SIGILLATURA PLOG. SCATOLA. DA 100 PZ

22150 CH5 **22151 CH6**
22152 CH8 **22153 CH10**

Cateteri



CATERI FOLEY 2 VIE IN PURO SILICONE CONFEZIONE SINGOLA STERILE.

SCATOLA DA 5PZ

CR310 CH12
CR311 CH14
CR312 CH16
CR313 CH18
CR314 CH20
CR315 CH22
CR316 CH24

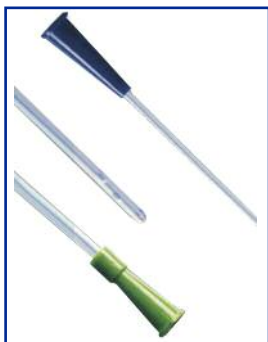
CATERI FOLEY 2 VIE IN LATTICE SILICONATO CONFEZIONE SINGOLA STERILE.

SCATOLA DA 10 PZ

CR110 CH12
CR120 CH14
CR130 CH16
CR140 CH18
CR150 CH20
CR160 CH22
CR170 CH24

CATERI URETRALI NELATON MONOUSO IN PVC TRASPARENTE MASCHILI

CH08M BLU
CH10M NERO
CH12M BIANCO
CH14M VERDE
CH16M GIALLO
CH18M ROSSO



Cateteri di aspirazione

CATERI D'ASPIRAZIONE STERILI SENZA DEHP ADATTATORE CONICO MIS. 50CM/90CM.

SCATOLA DA 100 PZ

CH6 **CH8**
CH10 **CH12**
CH14

Rasoi

RASOI PER USO MEDICALE BILAMA E TRICOTOMIA.

RASOIO BILAMA
 SCATOLA DA 100 PZ

RASOIO TRICOTOMIA
 SCATOLA DA 50 PZ



Set enteroclisma

ENTEROCLISMA DA VIAGGIO FORNITO IN UNA SCATOLA DI CARTONE CON CANNULE E SACCA GRADUATA.

SCATOLA DA 100 PZ

S/ENTEROCLISMA-08116R

SACCHETTI MINIGRIP PORTA RIFIUTI IN PLASTICA TRASPARENTE.

MISURA: 15X22 CM.

SA18604

PINZA MEDICAZIONE MONOUSO STERILE.

P/MED.STER.

FORBICE MONOUSO STERILE

F/MED. STER.



Cerotto MICROPORE (TNT)



Cerotto ipoallergenico ad alta adesività e traspirabilità dovuta alla trama delle fibre di Rayon non tessute che garantiscono un corretto passaggio di aria e ossigeno.

Misure: cm 2,5 x 9,14 mt. Cf. da 12 rotoli
3M15301

Misure: cm 5 x 9,14 mt. Cf. da 6 rotoli
3M15302

Cerotto DURAPORE (SETA)



Cerotto ipoallergenico ideale per passaggio di tubi di drenaggio, stecche o supporti in genere; consente un facile e veloce utilizzo senza alcuna sfilacciatura o perdita di fibre.

Misure: cm 2,5 x 9,14 mt. Cf. da 12 rotoli
3M15381

Misure: cm 5 x 9,14 mt. Cf. da 6 rotoli
3M15382

TEGADERM



Medicazione sterile in poliuretano. Ideale per il fissaggio di siti d'inserzione nella terapia endovenosa, sia essa centrale che periferica perchè consente di monitorare eventuali segnali d'infezione (rossore, gonfiore). Utilizzabile anche per altre specialità (oculistica, dermatologia, etc.).

3M1622W MIS: cm. 4,4 x 4,4 Cf. da 100 Pz.

3M1624W MIS: cm. 6 x 7 Cf. da 100 Pz.

3M1626W MIS: cm. 10 x 12 Cf. da 50 Pz.

STERI-STRIP R



Nastro sterile per sutura cutanea rinforzato in fibre di Rayon non tessute. Risolve gli aspetti più critici del processo di guarigione della ferita garantendo un più rapido sviluppo della forza tensile dei tessuti, ottimi risultati estetici e minori rischi d'infezione. Facile da applicare.

Confezioni da 50 buste

3M1540R MIS: mm. 3 x 75

3M1541R MIS: mm. 6 x 75

3M1542R MIS: mm. 6 x 38

3M1547R MIS: mm. 12 x 100

Bende in tessuto elastico bianco

Bende per fasciature compressive e contenitive



- BENDAPIC5X4.5**
- BENDAPIC10X4.5**
- BENDAPIC15X4.5**
- BENDAPIC20X4.5**

Benda elastica Flexa Max



Benda elastica compressiva ad alta estensibilità. Compressione bilanciata. Indicata per la profilassi contenitiva, per il trattamento delle insufficienze venose e delle trombosi. Bendaggio di sostegno in caso di fratture, distorsioni e lussazioni.

Misure disponibili:

- FLEXA Cm.6 x7 mt.**
- FLEXA Cm.8 x7 mt.**
- FLEXA Cm.10x7 mt.**
- FLEXA Cm.12x7 mt.**

Benda in tessuto elastico bianco tipo Ideal

Benda a compressione leggera lavabile e riutilizzabile.



- BENDAPICIDEAL6X5**
- BENDAPICIDEAL10X5**
- BENDAPICIDEAL15X5**

- BENDAPICIDEAL8X5**
- BENDAPICIDEAL12X5**
- BENDAPICIDEAL20X5**

Cerotto in striscia



Striscia adesiva con tampone assorbente. In TNT più strato filtrante antiaderente e adesivo ipoallergenico.

SA16440 50X8 cm

Cerotti Standard



Cerotti sterili in PE microperforato.

CEROTTI STRIP Cf. 1000 Pz
SA16415 ASSORTITO Cf. 20 Pz

Soffix Stretch



TNT adesivo, estensibile, ipoallergenico e microforato.

- SA16363** 5 m x 2.5 cm
- SA16364** 5 m x 5 cm
- SA16365** 5 m x 10 cm
- SA16369** 2,5 m x 15 cm
- SA16370** 10 m x 10 cm
- SA16371** 10 m x 15 cm
- SA16372** 10 m x 20 cm
- SA16373** 10 m x 30 cm

Cerotti Pic Soffix a rochetto



- SA08700** 1,25 cm x 9,14 m (TNT o Seta)
- SA08720** 2,5 cm x 9,14 m (TNT)
- SA08740** 5 cm x 9,14 m (TNT)
- SA08640** 2,5 cm x 9,14 m (Seta)
- SA08660** 5 cm x 9,14 m (Seta)

Comprese, cotone, garze

Comprese adesive con tampone assorbente



SA/C/16525	5 x 7 cm	Cf. 5 PZ
SA/C/16530	10 x 8 cm	Cf. 5 PZ
SA/C/16540	10 x 15 cm	Cf. 5 PZ
SA/C/16550	10 x 20 cm	Cf. 2 PZ
SA/C/16556	10 x 25 cm	Cf. 2 PZ
SA/C/16558	10 x 30 cm	Cf. 2 PZ

Medicazione Oculare con tampone centrale in TNT, adesivo ipoallergenico. Confezione singola sterile.



SA/C/16560
Conf. 100 Pz.

Cotone idrofilo

Cotone Idrofilo 100%
da 1 Kg.
Marchio CE



C/I.CE 1Kg

Ovattina agugliata

Ovattina agugliata (Cotone di Germania) in cotone 100%. Cf. da 1 Kg. Misure disponibili: Cm. 10 - 15 - 20



OV/Agugl.

Faldella

Faldella in garza idrofila monouso, 8 strati, cucita.



Faldella 10x10 - Conf. 100 Pz.

Pezze laparotomiche

Laparotomiche di garza idrofila monouso in puro cotone 12/8 fili, 4 strati, con filo radiopaco. Cf. da 100 pz. Marchio CE.

Misure:
25 x 25
30 x 30
40 x 40
50 x 50



P.L. Misura

Bende orlate

Bende orlate in garza di cotone 12/8 fili. Cf. da 10 bende.



Misure:
Cm. 5 x 5 mt.
Cm. 7 x 5 mt.
Cm. 10 x 5 mt.
Cm. 15 x 5 mt.
Cm. 20 x 5 mt.

B/Orl.G.Idr.

Garza idrofila

Comprese di Garza idrofila monouso in puro cotone 12/8 fili in cf. da da 1 Kg. Misure disponibili: 10x10 - 15x15 - 20x20 - 30x30 - 40x40 - 50x50.



G.Misura

Garza idrofila in conf. sterile

Comprese di garza idrofila in Cf. sterile. Misure disponibili: Cm. 10x10x25 - 15x15x25 - 20x20x25.



C/ST.

Comprese TNT

Compresa in TNT piegata, la configurazione a più strati consente un'elevata assorbenza e morbidezza. Sono sterili e confezionate in busta peel-open, per facilitarne l'apertura. Misure: 10x10x25 pz.



C/10x10TNT - Sterili

Lame, bisturi, penne, bendaggi specialistici

Lame per bisturi



Lame per bisturi in acciaio inox, confezionate singolarmente in fogli di alluminio, sterili.

Misure:

10 - 11 - 12 - 15 - 18 -
20 - 21 - 22 - 23 - 24.

Conf. da 100 Pz.

L/BISTURI



Bisturi

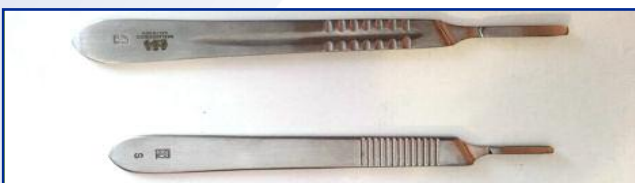


Bisturi monouso con manico in ABS e lama in acciaio inox. Confezionati singolarmente in busta sterile.

Misure: 10 - 11 - 12 - 15 - 18 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24.
Conf. da 10 Pz.

BISTURI/MON.ST

Portalame in acciaio inox



GM26913 Portalame N.3 per lame da 10 a 15

GM26914 Portalame N.4 per lame da 18 a 25

Penne dermatografiche sterili



Adatte per chirurgia generale, vascolare, neurologica e radiologica. Sterilizzate a raggi gamma. L'inchiostro color viola è atossico, resistente al trattamento pre-operatorio e rimovibile con alcool isopropilico. Nella confezione è incluso un regolo centimetrato.

P/dermatologica Conf. da 10 Pz.

Hypafix

Fascia autoadesiva ipoallergenica in TNT di poliestere bianco, porosa e conformabile.

HYP/5x10
HYP/10x10
HYP/15x10
HYP/20x10
HYP/30x10



Fixomull

Garza adesiva ipoallergenica in poliacrilato, anelastica in viscosa bianca, aerata.



FIX/5x10
FIX/10x10
FIX/15x10
FIX/20x10
FIX/30x10

Tensoplast

Benda elastica adesiva porosa, supporto in cotone e viscosa, colore naturale, bordi morbidi con cimosa non ricoperti dall'adesivo, con linea gialla centrale ed adesivo ad alta tenuta nel tempo, estensibilità circa 70%.

TENS/5X4,5
TENS/7,5X4,5
TENS/10X4,5



Elettrocauteri, tappeti, termometri

Elettrocauteri

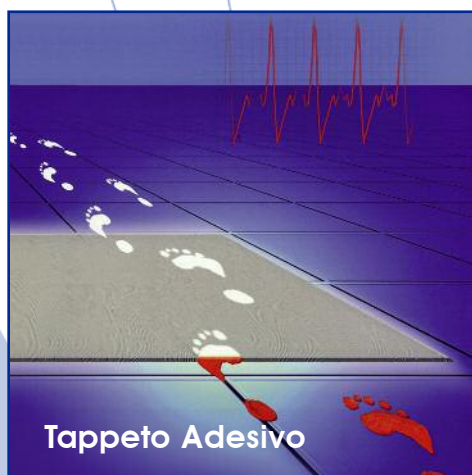
Elettrocauteri per cauterizzazione di piccoli vasi, a seconda della versione utilizzata la temperatura sulla punta operativa è di:

600° C (punta fine) per interventi in oftalmologia,
800° C (punta rigida) per rimozione di ematomi sottoungueali,
1200° C (punta fine) per interventi in ginecologia e ORL.

7244 HTC	(1200°)	P.Fine
7266 HTC	(1200°)	P. Larga
7255 LTC	(600°)	P.Fine
7288 MTC	(800°)	P. Rigida
7277 HTC	(1200°)	P. Fine



TREAD STEP



Il tappeto decontaminatore antibatterico TREAD STEP è composto da 1 strato di 30 fogli di film plastico di polietilene e ricoperto su entrambi i lati, da 2 fogli protettivi che ne garantiscono l'integrità durante il trasporto, lo stoccaggio ed il posizionamento. Ogni foglio è cosparso di apposito collante atossico che non lascia alcuna traccia su ruote, etc., e di un principio antibatterico che risulta attivo contro i principali organismi.

I fogli sono numerati letteralmente in ordine decrescente (da N. 30 a N. 1).

T/DEC.45 X 120

T/DEC.90 X 120

ACCESSORI:

BASE METALLICA IN ACCIAIO INOX PORTA TAPPETO

ECST/S/B45X120

ECST/S/B/90X120

Termometri



Il Termometro a Infrarossi T2020 da Viso è adatto per misurare la temperatura corporea, senza necessità di contatto. Grazie alla sua facilità di utilizzo, sarà possibile leggere il valore misurato in 1 minuto, direttamente sul display LCD. Inoltre, un'allarme

sonoro, conferma l'avvenuta misurazione della temperatura. I risultati, verranno automaticamente salvati. In particolare, il termometro è in grado di misurare temperature fino a 40°C.

Per questo motivo, grazie alla sua alta precisione, il termometro ad infrarossi può essere utilizzato sia per adulti che per bambini, soprattutto nei luoghi pubblici ad alta frequentazione che richiedono un controllo accurato della temperatura corporea. Batterie AA non incluse.

5252FR202



TERMOMETRO DIGITALE °C. Precisi, affidabili e di facile utilizzo, presentano le seguenti caratteristiche:

- intervallo di temperatura 32,0°C - 42,0 °C
- memoria ultima lettura
- allarme acustico
- spegnimento automatico
- batterie
- lettura in 60 secondi

25560

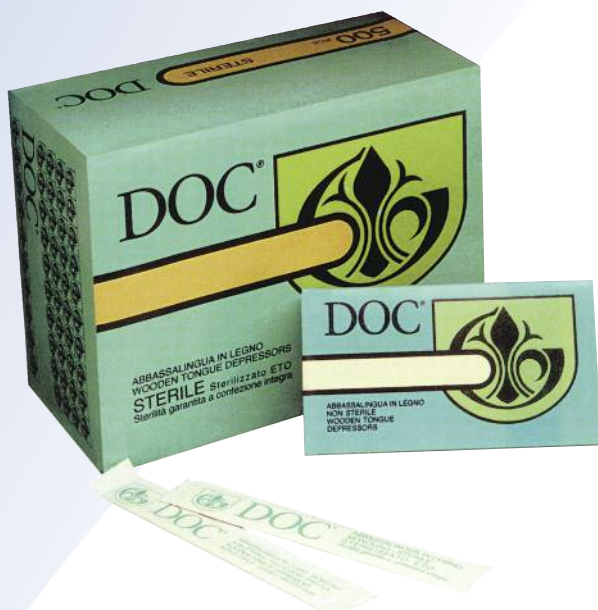
Kit Medicazione, Sutura e Rimozione sutura

	MEDICAZIONE	SUTURA	RIMOZIONE
TELINO	+	+	+
PINZA CHIRURGICA		+	
PORTAGHI		+	
PINZA ANATOMICA	+	+	+
PINZA AD ANELLI	+	+	+
PINZA EMOSTATICA KELLY		+	
FORBICI RETTE		+	
COMPRESSE DI GARZA 7,5X7,5X8 cm.	+	+	+
TAMPONI DI GARZA 35 mm (5PZ.)	+	+	+
GUANTI IN LATTICE MEDI		+	+
SACCHETTO MONOUSO GRANDE	+	+	+
FORBICI LITNAUER			+
CEROTTO MEDICAZIONE 15X12 cm.			+
COMPRESSE GARZA 10X10 X 8 cm.			+



26930 Medicazione
26931 Sutura
26932 Rimozione

Abbassalingua



Abbassalingua in legno di betulla



ABBASSALINGUA N/ST
ABBASSALINGUA ST.

DISPOSITIVI MEDICI MONOUSO

MIE



Bobine



Bobina industriale 800 strappi 2 veli bianca gofrata, ottima resistenza al bagnato, estrazione interna.

55947 Conf. da 2 bobine

Rotoli



Rotolo asciugamano ad estrazione interna . pura ovatta di cellulosa, 2 veli, gr./mq. 21, 500 strappi, finitura gofrata .Conf da 6 pz

28000 Conf. da 6 rotoli



Rotolo asciugamano ad estrazione interna 91mt. pura ovatta di cellulosa, 2 veli, gr./mq. 21, 240 strappi, finitura liscia.

96724 Conf. da 12 rotoli

Asciugamani a "V"



Gli asciugamani piegati a V Tork Advanced Flushable Sono 2 veli, pura cellulosa, ideali per gli ambienti in cui gli asciugamani possono essere gettati nel WC piuttosto che nel cestino dei rifiuti. Compatibili con i dispenser Tork per asciugamani piegati a V, questi asciugamani sono indicati per gli ambienti più esigenti. L'affidabile sistema di erogazione singola consente di ridurre consumi e sprechi.

Mis: 23x23 cm

Imballo da 15 pacchetti x 250 fogli

290190

Asciugamani a "Z"



Asciugamani piegati a "Z" Tork Advanced 2 veli, gofrato disinchiato, colore bianco. Mis 25x23 imballo 15 x250 fogli. H3 system.

290163

Veline



Veline multiuso intercalate 2 veli, pura cellulosa, mis: 20x21

68100

Box da 100 veline

68350

Box da 150 veline



Carta igienica



Carta igienica Mini Jumbo 135 mt, in pura ovatta di cellulosa, 2 veli, gr./mq. 17, finitura goffratura micro.

Conf. da 12 rotoli

65923



Carta igienica exclusive rotolo, 3V, decorata e profumata in pura cellulosa goffratura Butterfly 200 strappi.

Imballo 4 rotoli x 10 pacchi.

66039



Carta igienica a fogli intercalati Tork Premiumextra soffice, 2 veli, colore bianco, mis. 11x21, 30 pacchetti x 252 fogli.

114276



Carta Igienica rotolone 476 str. 2 veli pura cellulosa. Imballo 4 rotoli x 10 confezioni.

66038

Lenzuolini, sacchetti, copri sedile, distributori

Lenzuolini



Lenzuolino medico

- Cellulosa 100%
- Veli: 2
- H: 60 cm
- L: 80 mt
- Qt. collo: 6 rotoli

76507



Lenzuolino medico

- De inch Eco.
- Veli: 2
- H: 60 cm
- L: 70 mt
- Qt. collo: 6 rotoli

76723



Solarium

- Veli: 2
- H: 46 cm
- L: 50 mt.
- Qt.collo: 6 rotoli

76530

IGIENE

Sacchetti



Sacchetti per cestino vari colori da 20 lt

204020 Pz. 1000 a cartone

Sacchi per pattumiera in plastica vari colori da 50 lt.



204060 Pz. 250 a cartone

Copri sedile e distributori



Copri sedile igienico VIP SEAT in carta 1 velo, colore bianco. Mis: 43x38

750160 Pz. 250



Distributore per copri sedile igienico VIP SEAT, colore bianco. Per 750160

344080 VIP SEAT

Distributori



Distributore per asciugamani a C e a V colore bianco chiusura a chiave finestra di controllo livello carta. Sistema H3

553000

Distributore per carta igienica a fogli intercalati colore bianco chiusura a chiave finestra di controllo livello carta.

556000



Distributore per Facial Tissue colore bianco.

270023



Distributore per sapone, colore bianco, chiusura a chiave, finestra di controllo livello.

551000 1 litro
561000 475 ml



Tork Matic® Dispenser asciugamani a rotolo bianco. Sistema H1

551000



Distributore per carta igienica a rotolo Mini Jumbo, colore bianco, con chiavetta di chiusura.

555000



Distributore per sacchetti in carta per assorbenti igienici. Colore: Avorio.

Distr./S.Ig

Sacchetti in carta per assorbenti

Sacchetti in carta per assorbenti igienici.



45540

Cavalletti, saponi, deodoranti

Cavalletti



Tork wallstand cavalletto a muro o da banco per bobina 800 strappi.

01300



Tork W4 - Panni piegati misure 39,4x42,7x20,6 per panni tork

654000

Saponi



Sapone liquido Tork Premium 475 ml liquido delicato e lievemente profumato. 1000ml schiuma (2500 erogazioni) 1000ml antimicrobico schiuma

400501 6 Fl. da 1000 ml schiuma delicato

520800 6 Fl da 1000ml schiuma antibrobbico

400502 8 Fl. da 475 ml. liquido delicato



Totem Autoportante per flacone igienizzante per Flacone P400A OIG con dosatore da 380 ml.

TOTEM_IG

Gel lavamani disinfettante a base alcolica con clorexidina. Emolliente e profumato 380 ml confezione da 12 pz



P400A OIG

Deodoranti e disinfettanti



Air freshener 1+3 refill. Starter kit Contiene un dispenser elettronico programmabile fino a 90 gg +3 bombolette di diversa fragranza

972000

Germo Spray. Spray germicida disinfettante GERMO per ambienti, mani, punti di iniezione, combatte le fermentazioni organiche che generano cattivi odori. Flacone da 400 ml.



Composizione chimica: Cloruro di alchilbenziloelammonio 100 mg - Ortufenilfenolo 20 mg - oli essenziali - alcool isopropilico, con formulanti e propellenti q.b. a 100 gr. - aroma di limone. (Presidio Medico Chirurgico).

NGE4MULS



Asciugamani monouso per le attività del settore come parrucchieri e centri estetici che necessitano di prodotti di qualità ma allo stesso tempo dal prezzo non troppo elevato, in modo da garantire ai clienti igiene e professionalità. Infatti, diversamente da asciugamani in cotone, lino e spugna, gli asciugamani monouso non vengono riutilizzati e lavati: il cliente ha così la sicurezza di un prodotto igienico, unico e di qualità. In particolare, gli asciugamani monouso in tessuto non tessuto sono dedicati a chi cerca cura e morbidezza, un prodotto di prima qualità.

- ASC 453** 30x40 gofrato 50 pz
- ASC 468** 40x70 gofrato 80 pz
- ASC 465** 45x80 gofrato 100pz
- ASC 452** 100x200 gofrato x doccia 20 pz



Fascia per capelli in TNT, ideale per essere utilizzata in occasione di massaggi facciali, peeling, scrub o altri trattamenti per il viso. Le fasce per capelli monouso sono disponibili confezioni da 100 pezzi,

imbustati singolarmente. Questo permette di poterle sostituire facilmente dopo ogni utilizzo. Fascia per capelli in TNT, ideale per essere utilizzata in occasione di massaggi facciali, peeling, scrub o altri trattamenti per il viso.

ACC405 100 pz



Tanga donna.
Misura unica.
Polybag

ACC389 100 pz.



Slip unisex nero
imbustato singolarmente

GR048M1
Conf. 100 pz.



Pantalone per
pressoterapia

ACC397
Conf. 100 pz



Coprilettino (bianco o giallo) con elastici.
Misure 80x200 cm

GR039-B (bianco) 5x10 pz
GR039-G (giallo) 5x10 pz

Lenzuola, federe, slip, ciabatte, kimono



Lenzuolo in TNT traspirante, colore bianco, piegato singolarmente.

11200 Misura 70x200 - Cf. da 250 pz.

11102 Misura 140x240 - Cf. da 125 pz.



Federa in TNT traspirante, colore bianco. Confezionamento da 250 pezzi.

12100/030



Coprimaterasso in TNT traspirante, lacci per il fissaggio inferiore, interamente elasticizzato. Misura cm 200x120x15. Colore bianco. Confezionato singolarmente. Cartone da 100pz..

11360



Coprimaterasso in polietilene, spessore 30 micron, colore blu. Misura: cm 200x90x20. Colore Azzurro. Cartone da 100 pz.

11340



Ciabattina infradito in polietilene espanso. Facile montaggio. Conf. da 12 paia.

E716



Pantofola in TNT, colore bianco, modello chiuso. Conf. da 50 paia.

E70-2



Ciabattina in TNT, con fascia superiore a tre elastici, colore bianco. Conf. da 50 paia.

E70-3



Slip in TNT traspirante elastico in vita e sgambature. Colore bianco, misure: L/XL. Conf. da 100 pz. in dispenser da 6.

06800



Kimono in TNT, allacciato anteriormente. Colore blu. Conf. da 100 pz.

03820



Camice in TNT allacciato posteriormente, polsino con elastico. Conf. da 100 pz.

E03200 Bianco
03200 Verde
03200/003 Azzurro



STERILIZZAZIONE

La Sterilizzazione

La sterilizzazione è un processo che deve rispettare precisi requisiti a prescindere dal settore di impiego, sia esso medicale che estetico.

Il D.Lgs del 9 Aprile 2008, N.81, con l'art.266 sancisce che:

Le norme del presente titolo si applicano a tutte le attività nelle quali vi è rischio di esposizione ad agenti biologici. Conseguentemente l'Art. 271 impone che il datore di lavoro applica i principi di buona prassi microbiologica, ed adotta, in relazione ai rischi accertati, le misure protettive e preventive. Gli Art. 272 e 273 impongono che il datore di lavoro, adotti misure igieniche preventive ove ci sia rischio di esposizione ad agenti biologici. Inoltre l'Art.274 afferma che: "...siano applicate procedure che consentono di manipolare, decontaminare ed eliminare senza rischi per l'operatore e per la comunità, i materiali ed i rifiuti contaminati."

Ricordiamo inoltre che il D.M. 28 Settembre 1990 che: "...non è possibile identificare con certezza tutti i pazienti con infezione HIV,...è necessario definire precauzioni finalizzate alla protezione dal contagio con riferimento alle attività che vengono prestate.

Da quanto appena riportato, risulta evidente che se vengono utilizzati dei dispositivi medici, soprattutto se invasivi, questi debbano essere sterili.

Per processo di sterilizzazione si intende qualsiasi processo, fisico o chimico, che porta alla distruzione di tutte le forme di microrganismi viventi ed altri agenti biologici.

Inoltre, la norma tecnica UNI EN 556-1 stabilisce che per dichiarare un prodotto sterile si deve avere la probabilità che al massimo non sia sterile un prodotto su 1 milione di prodotti sterilizzati, ovvero il livello di sicurezza di sterilità SAL (Sterility Assurance Level) sia pari a 6.

Il processo di sterilizzazione viene ben definito e descritto dalle "Linee guida sull'attività di sterilizzazione" a cura dell'Istituto Superiore per la Prevenzione e la Sicurezza del Lavoro (ISPESL).

L'Art.6,8 riporta che "Il vapore è il mezzo sterilizzante più sicuro, rapido, economico non inquinante. Le stesse linee guida ISPESL fanno esplicito riferimento alla norma tecnica UNI EN 13060:2009 "Piccole sterilizzatrici a vapore" che classifica esattamente i carichi da sterilizzare in base a precise caratteristiche fisiche.

- Materiali solidi: Dispositivi senza vuoti e cavità
- Corpi porosi: Materiali semplici o composti che possono assorbire fluidi.
- Corpi cavi: Dispositivi che presentano cavità e vengono suddivisi a loro volta in:

Tipo A: dispositivi con cavità cieche e/o di piccolo diametro che hanno un rapporto diametro/lunghezza < 75 (es: manipoli e turbine).

Tipo B: dispositivi con cavità di grosse dimensioni con un rapporto di diametro/lunghezza < 7 (es: cannule e tubi).

Sempre la UNI EN 13060-2009 classifica le autoclavi a vapore nelle seguenti classi:

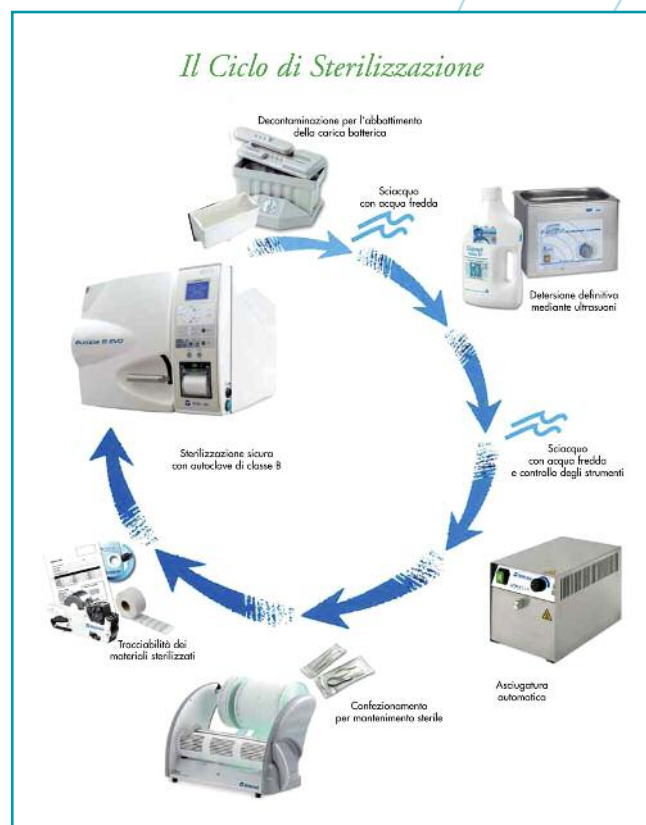
- Classe B. (Big small sterilizers) Adatte a sterilizzare dispositivi confezionati non, carichi solidi, porosi e cavi di Tipo A e B.

- Classe S. (Specified by the manufacturer), caratteristiche specificate dal costruttore, pertanto il tipo di carico deve essere anch'esso specificato dal costruttore.

- Classe N. (Naked solid products), adatte a sterilizzare solo dispositivi solidi e non confezionati.

Quando si parla di sterilizzazione non bisogna solo pensare all'autoclave, ma ad un preciso insieme di procedure che impongono l'utilizzo di specifici appositi ed dispositivi. Il processo di sterilizzazione è composto da diverse fasi:

- RACCOLTA DEL MATERIALE DA STERILIZZARE
- DISINFEZIONE
- DETERSIONE
- ASCIUGATURA
- IMBUSTAMENTO
- TRACCIABILITA'
- STERILIZZAZIONE



RACCOLTA DEL MATERIALE DA STERILIZZARE

E' importante in questa prima fase di indossare i DPI (dispositivi di protezione individuale) adeguati secondo quello che prevede la legge.

DISINFEZIONE

Obbligatoria ai sensi dell'Art. 2 del 28 settembre 1990, prevede che i presidi riutilizzabili debbano, dopo l'uso, essere immediatamente immersi in un disinfettante chimico di riconosciuta efficacia nei confronti dell'HIV.

DETERSIONE o LAVAGGIO

Sciagquare in maniera manuale utilizzando acqua bidistillata poiche' i residui dell'acqua comune possono interferire con il processo di sterilizzazione, sia essere causa di danneggiamento degli strumenti.

ASCIUGATURA

Da effettuare a mano utilizzando panni o asciugamani in carta a secco.

IMBUSTAMENTO o CONFEZIONAMENTO

Consente di mantenere una volta sterilizzati e in confezione integra gli strumenti sterili per 30/60 gg. L'imbustamento deve essere effettuato con buste o rotoli che corrispondano a determinati requisiti per garantire l'efficacia di tutta la procedura fin qui descritta.

TRACCIABILITA'

Consiste nell'inserire all'interno della busta da sterilizzare degli indicatori di vapore che hanno la capacita' di variare di colore, una volta avvenuta la sterilizzazione in autoclave, per indicare se il vapore è penetrato all'interno della busta e quindi gli strumenti sono sterili.

STERILIZZAZIONE

Dopo aver eseguito il protocollo descritto, gli strumenti saranno immessi nell'autoclave per procedere alla sterilizzazione.

Tutto il processo sarà poi registrato, nel caso delle autoclavi con stampante, dall'inizio dalle impostazioni date con tutte le varie fasi fino al termine dell'asciugatura, e riportato sulla scontrino che uscirà automaticamente.

Vasca per disinfezione

Le vasche di disinfezione non sono prodotti tecnologici pertanto sarebbe stato molto semplice realizzare un dispositivo come tanti, inteso come contenitore di liquidi.

Tecno-Gaz ha invece voluto aprire un vero progetto di ricerca e sviluppo anche su questi dispositivi e il risultato è stato veramente positivo, in quanto anche le vasche di decontaminazione e disinfezione ARTICA, hanno peculiarità e caratteristiche uniche, che assicurano all'operatore un utilizzo, semplice, razionale, ma soprattutto sicuro. Le vasche ARTICA sono state realizzate con una speciale plastica compatibile con i liquidi chimici. Hanno un fondo sagomato che permette al contenitore portastrumenti di restare in sospensione, evitando così che i materiali possano andare a contatto con residui adagiati sul fondo della vasca stessa. Le vasche ARTICA sono corredate di:

- *coperchio totalmente asportabile, che permette una facile ed agevole sostituzione dei liquidi*
- *coperchio parziale, che permette l'inserimento degli strumenti, evitando l'apertura completa della vasca e la conseguente fuoriuscita di odori o esalazioni*
- *supporto corredate di timer meccanico, che permette di programmare e controllare il tempo di stazionamento degli strumenti ed assicurare che la fase di disinfezione sia completata correttamente*
- *cestello interno in plastica o a richiesta in acciaio inox.*

2086-S-3 Artica 1

2087-S-3 Artica 2

Vasche Ultrasuoni modello Ultra



Vasche per Detersione Strumenti

La detersione è una fase prioritaria e determinante per la riuscita del processo di sterilizzazione. Tecno-Gaz ha così deciso di dare massima attenzione alle vasche ad ultrasuoni, in quanto dispositivo estremamente importante.

Le vasche ad ultrasuoni ULTRA, sono state progettate e studiate per poter fornire uno strumento automatico completamente gestito elettronicamente, di facile utilizzo e di alta efficienza.

Tutte le soluzioni tecniche applicate sono state adottate per rendere semplice e razionale il lavoro degli operatori.

Le vasche ULTRA sono disponibili nelle seguenti versioni:

- ULTRA 3 (capacità 3 lt.)
- ULTRA 6 (capacità 6 lt.)
- ULTRA 12 (capacità 12 lt.)
- ULTRA 30 (capacità 30 lt.)

- ULTRA 3 (3 lt.) • ULTRA 6 (6 lt.)

Apparecchi universali con la capienza di 3 o 6 litri, perfettamente adatti alle applicazioni seguenti:

- In laboratorio: per la pulizia e la degasazione.
- Nei laboratori dentistici: con l'impiego del coperchio supporto per due bicchieri, che permette di preparare trapani e strumenti medici.
- Nella pulizia degli strumenti chirurgici.
- Nell'industria: per piccoli particolari meccanici e per gli attrezzi.

- ULTRA 12 (12 lt.)

Principalmente per la pulizia nelle officine durante la produzione.

- Applicazione in campo medico: permette di pulire una grande quantità di strumenti.
- Scarico posteriore con servizio manuale laterale.

- ULTRA 30 (30 lt.)

Apparecchio a ultrasuoni per la pulitura durante la produzione e le lavorazioni in officina.

- Particolarmente efficace per grandi pezzi meccanici e per particolari in metallo, prima della rifinitura e del trattamento delle superfici.
- Durante l'assistenza e la revisione: per la pulitura dei particolari in revisione
- Scarico posteriore con servizio manuale laterale

2790U - Vasca Ultrasuoni Mod. ULTRA 3 LT

2791U - Vasca Ultrasuoni Mod. ULTRA 6 LT

2792U - Vasca Ultrasuoni Mod. ULTRA 12 LT

2793U - Vasca Ultrasuoni Mod. ULTRA 30 LT

Ultra 3

Frequenza 38 Khz

Potenza assorbita 80 W / 280 W

Capienza 2,75 lt.

Dimensioni vaschetta

Larghezza 240 mm

Altezza 137 mm

Profondità 100 mm

Ultra 6

Profondità 200 mm

Frequenza 38 Khz

Potenza assorbita 600 W

Capienza 5,75 lt.

Dimensioni vaschetta

Larghezza 300 mm

Altezza 150 mm

Profondità 150 mm

Ultra 12

Frequenza 38 Khz

Potenza assorbita 1000 W

Capienza 12,75 lt.

Dimensioni vaschetta

Larghezza 300 mm

Altezza 240 mm

Ultra 30

Frequenza 38 Khz

Potenza assorbita 1500 W

Capienza 28 lt.

Dimensioni vaschetta

Larghezza 500 mm

Altezza 300 mm

Profondità 200 mm

Multisteril



Autoclavi

Disinfezione, Ultrasuoni, Risciacquo ed Asciugatura TUTTO IN UNO!!

Un dispositivo indispensabile che annulla i rischi degli operatori. Da oggi però esiste MultiSteril il primo dispositivo multiuso automatico, in grado di procedere autonomamente alle fasi più critiche e complesse del ciclo di sterilizzazione.

È sufficiente inserire gli strumenti nell'apposita vasca e MultiSteril procederà automaticamente alle seguenti fasi:

- disinfezione chimica
- sciacquo
- detersione in ultrasuoni
- sciacquo
- asciugatura

Tutto senza toccare nulla con le mani, senza l'ausilio di un operatore, senza contaminazione esterne. Un dispositivo indispensabile che annulla i rischi degli operatori, riduce i tempi di impiego per le operazioni di sterilizzazione e abbatte i costi complessivi. Gestirete un solo dispositivo, in grado di farvi risparmiare tempo, denaro e assicurandovi un trattamento dei materiali assolutamente perfetto.

2053S

Andromeda Vacuum XP



Autoclave a vapore con pompa
 ANDROMEDA VACUUM XP è munita di una potente pompa del vuoto che ad inizio ciclo espelle le sacche d'aria presenti nella camera, mentre al termine della fase di sterilizzazione assicura un'ottima asciugatura. Un sofisticato sistema elettronico garantisce un costante monitoraggio su pressione, temperatura e tempo. Può funzionare anche senza la presenza dell'operatore poiché tutte le funzioni sono automatiche. ANDROMEDA VACUUM XP ha un dispositivo di bloccaggio sullo sportello di tipo elettromagnetico. L'automatismo

totale di ogni fase del ciclo impedisce ogni possibile errore umano anche da parte di personale inesperto. Camera in acciaio inox, riscaldata uniformemente tramite resistenza a fascia. Doppio serbatoio per acqua pura e utilizzata. Caricamento automatico dell'acqua.

ANDROMEDA VACUUM XP dispone di 5 cicli di sterilizzazione: 134° C - 121° C per strumenti liberi ed imbustati, più un ciclo "flash" per sterilizzazioni rapide. ANDROMEDA VACUUM XP è fornita con stampante integrata nella plancia.

Vuoto meccanico con pompa
 Le autoclavi mod. Andromeda Vacuum Xp Plus - Andromeda Vacuum Xp, adottano un sistema di vuoto con pompa. Prima del ciclo di sterilizzazione, una pompa provoca una forte depressione o vuoto, asportando tutte le sacche d'aria presenti nella camera di sterilizzazione e all'interno delle buste e dei materiali. La pompa del vuoto è costruita con speciali membrane per l'aspirazione di aria calda e vapore. Il vuoto con pompa assicura anche un'ottima qualità del ciclo di sterilizzazione di strumenti liberi ed imbustati. Alla fine del ciclo di sterilizzazione, la pompa si aziona nuovamente per facilitare e migliorare la fase di asciugatura. Questo sistema di vuoto è adottato per le autoclavi in grado di sterilizzare carichi di tipo S.

Peculiarità Andromeda Vacuum Xp
 Stampante integrata

Predisposizione per connessione a pc

Predisposizione per connessione memory card

Predisposizione connessione a rete idrica

5 Cicli operativi

2066S

Hydra EVO Plus



Hydra EVO Plus è un'autoclave a vapore d'acqua con vuoto termodinamico per la sterilizzazione di strumenti.

2 cicli di sterilizzazione; possibilità di selezionare il ciclo a 134°C oppure a 121°C.

Chiusura con perno di sicurezza operatore. Metodo termodinamico per l'espulsione delle sacche d'aria "fredda". Camera interamente in acciaio inox riscaldata con resistenza monocorpo per garantire uniformità di calore. 4 trays in alluminio.

Cicli prestabiliti non manipolabili
Tutti i cicli sono prefissati e garantiscono sempre una sicura sterilizzazione dei materiali trattati. Non vi è nessuna possibilità di intervento e di manipolazione dei cicli da parte degli operatori e ciò evita qualsiasi tipo di possibile errore umano.

Temperature prefisse
Le temperature impostate sui cicli delle nostre autoclavi sono 134°C e 121°C. I cicli 134°C sono normalmente utilizzati per la sterilizzazione di materiali solidi e ferrosi. I cicli 121°C sono utilizzati per materiali sensibili.

Cicli operativi
La linea Hydra EVO sono munite di 2 cicli di sterilizzazione:

- 1 ciclo di sterilizzazione a 134°C
- 1 ciclo di sterilizzazione a 121°C

Serbatoio acqua
La linea autoclavi mod. Hydra EVO sono munite di un solo serbatoio di acqua. Questo serbatoio deve essere caricato con acqua distillata o demineralizzata e serve anche come raccolta di acqua già usata, la quale viene riutilizzata per nuovi cicli.

Sicurezze sul portello
Il portello è munito di 2 sicure:
- una meccanica che non permette l'apertura in caso di pressione
- una dinamica, gestita dalla speciale forma della guarnizione della porta

Sicurezze applicate
- Valvola di sicurezza certificata
- Ped sulle camere di sterilizzazione
- Isolamento della camera con materiale ceramico certificato

Controlli sulla macchina
Controllo sull'acqua che entra in camera:
il controllo si basa sulla verifica degli incrementi di pressione durante la fase di preriscaldamento.
Se la pressione non aumenta di un certo valore entro un certo tempo allora la macchina si blocca e va in allarme

Termostato di sicurezza per sentire subito la "non presenza" dell'acqua in camera; Controlli legati al tempo.

2006L-S-2

Compact Plus



Mobile sterilizzazione con piano d'appoggio per autoclave, un vano porta tray e due ripiani. Interni regolabili in altezza. È utilizzabile per tutti i tipi di autoclavi.

Caratteristiche tecniche
Profondità mm 600
Peso Kg 53
Altezza mm 850
Larghezza mm 510

2032S

Steril Compact



Mobile sterilizzazione con vano autoclave, vano sigillatrice con piano scorrevole, reparto trays con apposito supporto e cassettone portaoggetti o portarifiuti. Razionale e pratico.

Caratteristiche tecniche

Altezza mm 1800

Larghezza mm 600

Peso Kg 80

Profondità mm 520

2025S



L'impegno primario di un'azienda come Tecno-Gaz è quello di realizzare un prodotto con soluzioni, caratteristiche e peculiarità uniche, che assicurino all'utente massima affidabilità e sicurezza.

I nostri uffici ricerca, con il supporto e la collaborazione di enti esterni, hanno realizzato un sistema straordinario che è stato applicato per la prima volta alle nostre autoclavi, questo innovativo dispositivo è il P.I.D.

P.I.D. è l'acronimo di proporzionale integrale derivato ed è la massima espressione dei controlli a catena chiusa. La struttura di questo sofisticato controllo è semplice e flessibile. P.I.D. assicura un costante controllo e monitoraggio a tutto il sistema funzionale dell'autoclave, intervenendo automaticamente nel caso di anomalie sui parametri tecnici ed elettronici non corretti.

Un dispositivo che si comporta come "un vero e proprio tecnico" con capacità di diagnosi e intervento in tempo reale.

Una soluzione che limita anomalie ed allarmi, garantendo massima affidabilità e limita al minimo eventuali fermi della macchina.

Sigillatrice Modello ONE



Sigillatrice Mod.ONE, un prodotto di ultima generazione, costruita con l'obiettivo di ridurre i tempi di sigillatura e monitorare la qualità della saldatura.

One assicura:

- Banda di saldatura di 12 millimetri
- Barra saldante 32 cm
- Estrema facilità inserimento carta
- Controllo elettronico attivo sulla coppia di resistenze
- Possibilità di selezionare la temperatura a seconda della carta da utilizzare: semplice / corrugata
- Visibilità della zona di taglio
- Segnalazione possibile cattiva saldatura

Inseribile in tutti i mobili di sterilizzazione

Caratteristiche tecniche

Dimensioni esterne (LxHxP) mm 440 x 170 (240) x 400 mm

Peso Kg 8

Larghezza saldatura mm 12

Tensione 230 V - 50/60 Hz

Lunghezza saldatura mm 32

Assorbimento W 320

2165-S

Sigillatrice Opera Automatic

Opera Automatic è una sigillatrice a rullo, con sistema di trascinamento automatico a fotocellula.

Questa è la massima espressione in materia di tecnologia applicata alla sigillatura medica, è utilizzata nei centri medici, studi dentistici, ospedali e cliniche, assicurando altissima produzione, massima rapidità operativa e nessuna manutenzione ordinaria, utilizza buste pretagliate e saldate su 3 lati. Opera Automatic è completa di stampante integrata che durante il ciclo di sigillatura imprime automaticamente sulla busta la data di confezione.



namento e data di scadenza, nonché le simbologie normative richieste.

Tale soluzione importantissima, permette di avere sempre il controllo sul reale stato di mantenimento sterile degli strumenti. Sul lato dell'apparecchiatura, vi è anche una scheda elettronica di controllo e gestione che permette la regolazione dei parametri di utilizzo.

L'utilizzo di questa macchina è semplice e razionale, basta inserire la busta con lo strumento sull'apposito supporto della sigillatrice e la fotocellula automaticamente trascina autonomamente la busta, saldandola e imprimendo i dati del confezionamento. Tale azione può essere continuativa e ripetitiva assicurando grandissima produzione e riduzione sostanziale dei tempi.

Tutti gli studi che intendono certificare e documentare tutte le procedure di sterilizzazione devono dotarsi di Opera Automatic.

Caratteristiche tecniche

Altezza mm 163

Larghezza mm 485

Profondità mm 218

Peso Kg 13,5

Assorbimento max. W 500

Tensione 230 V - 50/60 Hz

Larghezza saldatura mm 12

2042-S

Nuovo sistema di archiviazione chiamato

Sterildocs

STERILDOCS.

Ogni possessore di un dispositivo medico ha l'obbligo di valutare periodicamente la sua efficienza adottando procedure definite dal produttore, da norme o direttive vigenti. Per le autoclavi esistono test specifici e sistemi di controllo definiti da direttive, leggi regionali e normative. I test certificano la valenza e l'efficienza dell'apparecchiatura e devono essere archiviati e mantenuti preferibilmente per 10 anni, in quanto la responsabilità del professionista si estingue appunto dopo tale periodo.

Lo **STERILDOCS** è un contenitore a settori così suddiviso:

- Sezione supporto dvd Protocolli operativi



- Sezione istruzioni Protocolli scritti comprendenti test di sterilizzazione

- Sezione scheda anagrafica studio e apparecchiatura

- Sezione dove vengono annotati tutti i dati dello studio e dell'autoclave

La carta è filigranata, non permette modificazioni o correzioni.

Sezione archivio è suddivisa a settori, identificata con una grafica specifica che permette di archiviare agevolmente ogni test dando evidenza a data, cicli ecc.

L'archiviazione è semplice, razionale, ordinata e permette di poter gestire organicamente tutti i tests di ogni autoclave.

280-S

Test

TEST BOWIE DICK, pacco monouso per il test giornaliero dell'autoclave. **ESTERNO**: il pacco è confezionato in un involucro di carta crespata medicale sigillata da un'etichetta

adesiva asportabile con i dati del prodotto e con indicatore chimico di viraggio per cicli vapore. **INTERNO**: il pacco è composto da 2 strati filtranti composti da fogli di carta di grado medicale, al cui centro è posizionato l'indicatore chimico per il test di Bowie & Dick. Tale confezionamento garantisce una costante compattezza all'intero pacco, consentendo la corretta permeazione del vapore attraverso i pori della carta stessa. **CARATTERISTICHE E VANTAGGI**: dimensioni contenute, l'etichetta esterna è dotata di un indicatore virante che segnala al primo colpo d'occhio se il pacco è stato processato, chiara interpretazione del risultato, scheda interna virante dotata di spazi per l'archiviazione dei dati, attendibilità del test, risparmio di tempo e spazio.

Il prodotto è realizzato in conformità alle normative: EN867-1 CLASSE B; EN 867-2; EN 867-4; BS 7720; EN 554; EN 285; ISO 11140 Classe 2.

ECSTEST B/DICK Scatole da 20 pz.





PACCO BIOLOGICO MONOUSO PER AUTOCLAVI A VAPORE BIOPACK, è stato creato per il controllo dei cicli di sterilizzazione a vapore in autoclave. Il pacco è composto da

un involucro in cartone contenente vari strati di carta di grado medicale, provvisti, nella parte centrale di apposito alloggiamento ne quale è stato collocato l'indicatore biologico BIO-CECK-STEAM. All'interno dell'involucro, è contenuta un'appropriata scheda di registrazione, che potrà essere prelevata a ciclo avvenuto e sulla quale possono essere riportati i dati salienti al ciclo di sterilizzazione effettuato. L'indicatore biologico in fiala è composto da un corpo ed un cappuccio plastico, da una fialetta di brodo di coltura ed un disco di cartoncino filtrante inoculato con spore di Bacillus Stearothemophilus. La fiala È etichettata con un indicatore chimico realizzato su supporto adesivo che permette di verificare l'esposizione del test al ciclo.

Il nuovo test pronto all'uso BIOPACK è di facile uso ed interpretazione per mezzo del viraggio di colore, riduce significativamente le possibilità di contaminazione garantendo attendibilità e assicurando risultati privi di errori. E' conforme alle seguenti normative: EN 866, ISO 11138 e USP e tutte le adeguate sottosezioni.

ECSBIO-PACK6 Conf. da 20 pz.

Integratori



INTEGRATORI PER IL CONTROLLO DELLA STERILIZZAZIONE A VAPORE.

La sterilizzazione con autoclave a vapore si ottiene mediante l'intervento combinato di livelli stabiliti e standardizzati di tempo,

temperatura e concentrazione di vapore saturo. Creato allo scopo di controllare detti parametri e stabilire, al termine di ogni ciclo, l'avvenuta sterilizzazione. Sono facili da usare e da leggere, forniscono un risultato immediato, preciso ed attendibile nel pieno rispetto delle norme vigenti.

Gli integratori sono costruiti con cartoncino di altissima qualità e stampati con inchiostri atossici, hanno degli spazi sui quali è possibile annotare la data di sterilizzazione, materiali e norme dell'operatore stesso oltre alle informazioni relative alla produzione, scadenza e numero di lotto.

STRISCETTE Conf. da 250 pz.

Indicatori



INDICATORI BIOLOGICI BIO-CECK, sono progettati allo scopo di verificare l'efficacia degli apparecchi per la sterilizzazione a vapore e ad ossido di etilene in modo rapido e sicuro. Contengono spore batteriche su supporto cartaceo, inserito in un piccolo tubo di materiale termoplastico contenente il liquido di coltura, all'interno di questo tubo è inserita una piccola ampolla in vetro riempita con uno speciale formulato a base di estratto di caseina di soia con un indicatore di colore che vira da viola a giallo in caso di crescita di spore. Gli indicatori biologici sono facili da usare, consentono un risparmio economico, sono dotati di una chiusura ermetica che non permette eventuali rischi di contaminazioni, riportano sull'etichetta un indicatore virante che cambia di colore se la fiala è stata sottoposta a processo,

riportano su ogni etichetta il numero di lotto e il periodo di scadenza della fiala stessa. E' conforme alle seguenti normative: EN 866, ISO 11138 e USP e tutte le adeguate sottosezioni.

E' conforme alle seguenti normative: EN 866, ISO 11138 e USP e tutte le adeguate sottosezioni.

ECSBIO-CHECK98-E1

Conf. da 200 pz.



Nastri



NASTRI ADESIVI PER STERILIZZAZIONE A VAPORE, A SECCO A ETO E NEUTRI, assolvono contemporaneamente le funzioni di adesivo da imballo ed indicatore di avvenuta sterilizzazione. L'adesivo utilizzato è di qualità superiore ed è stato realizzato per resistere alle alte temperature e all'umidità, aderisce perfettamente su tessuto, carta, metallo, plastica, vetro ecc., la parte esterna è contrassegnabile con normali matite, penne a sfera o stilografiche.

ECSV12	mm 12x50mt.
ECSV19/55mt	mm 19x55mt.
ECSV25	mm 25x50mt.

LE BUSTE ED I ROTOLI SONO COMPOSTE DA UN FILM LAMINATO TRASPARENTE (PELLICOLA DI POLIESTERE DI TIPO SPECIALE E POLIPROPILENE COPOLIMERO) E DA CARTA KRAFT MEDICALE UMI-DORESISTENTE DI COLORE BIANCO, STUDIATA PER OTTENERE PROTEZIONE ANTIBATTERICA. IL FILM LAMINATO TRASPARENTE E' CONFORME ALLA PR EN 868-3 EUROPEA.

Buste

Buste piatte in carta medicale per sterilizzazione a vapore o a gas.

AMS101	Mis: cm. 7,5 X 15 cm.
AMS102	Mis: cm. 7,5 X 20 cm.
AMS103	Mis: cm. 7,5 X 2,5 cm.
AMS104	Mis: cm. 7,5 X 30 cm.
AMS110	Mis: cm. 10 X 15 cm.
AMS111	Mis: cm. 10 X 20 cm.
AMS112	Mis: cm. 10 X 25 cm.
AMS113	Mis: cm. 10 X 30 cm.
AMS118	Mis: cm. 15 X 20 cm.
AMS119	Mis: cm. 15 X 25 cm.
AMS120	Mis: cm. 15 X 30 cm.
AMS121	Mis: cm. 15 X 35 cm.
AMS124	Mis: cm. 20 X 30 cm.
AMS125	Mis: cm. 20 X 35 cm.
AMS126	Mis: cm. 20 X 40 cm.

*Buste a soffietto in carta medicale per sterilizzare a vapore autosigillanti.
Conf. da 200 pz.*



AMS175	Mis: cm. 10x30x5 cm
AMS176	Mis: cm. 15x40x5 cm
AMS178	Mis: cm. 15x45x5 cm.
AMS179	Mis: cm. 20x40x5,5 cm.
AMS180	Mis: cm. 20x50x5,5 cm.
AMS181	Mis: cm. 25x50x5,5 cm.
AMS182	Mis: cm. 30x55x8,0 cm.
AMS183	Mis: cm. 30x60x8,0 cm.
AMS184	Mis: cm. 50x60x11,0 cm.

*Buste piatte in carta medicale per sterilizzare a vapore o a gas autosigillanti.
Conf. da 200 pz.*



AMS153	Mis: cm. 9,0 x 23 cm
AMS155	Mis: cm. 14 x 23 cm.
AMS160	Mis: cm. 19 x 23 cm.
AMS163	Mis: cm. 30 x 23 cm.
AMS165	Mis: cm. 33 x 23 cm.
AMS166	Mis: cm. 14 x 33 cm.

Rotoli



Rotoli piatti in carta medicale per sterilizzare a vapore o a gas 200 MT.

AMS205	Mis: cm. 5,0 x 200 mt
AMS207	Mis: cm. 7,5 x 200 mt.
AMS210	Mis: cm. 10 x 200 mt.
AMS215	Mis: cm. 15 x 200 mt.
AMS220	Mis: cm. 20 x 200 mt.
AMS225	Mis: cm. 25 x 200 mt.
AMS230	Mis: cm. 30 x 200 mt.
AMS235	Mis: cm. 35 x 200 mt.
AMS240	Mis: cm. 40 x 200 mt.



Disinfettanti della cute

Perossido di idrogeno al 3%, 10 V. da 1 LT.



A/OSSIG.1 LT



Alcool denaturato in flacone in plastica da 1 LT

ALCOOL 1 LT

Alcool denaturato in tanica da 5 LT

ALCOOL 5 LT

POV-IODINE 100
(Polivinilpirrolidone - iodio 10%).
Disinfezione del campo operatorio e disinfezione cute integra. Composizione chimica:
principio attivo polivinilpirrolidone-iodio g 10 eccipienti: tensioattivo non ionico, sodio fosfato bibasico, acido citrico anidro, glicerina, acqua depurata q.b.a 100 g.



POV/INE Fl. 1 lt
POV/INE Fl. 250 ml
POV/INE Fl. 125 ml

LH NEW CLOREXIDINA 70
PMC (principio attivo Clorexidina digluconato gr 0,5, Alcool etilico Ph 6,5+/-0,5)
Disinfettante Idroalcolico per cute integra pronto all'uso. Indicato per la disinfezione delle mani del personale della sala operatoria e del personale sanitario in genere.

06LH0052 Fl. 1lt x 12



GERMOXID è un disinfettante per cute pronto all'uso, che contiene Clorexidina con azione battericida a lungo termine. La Clorexidina mostra una comprovata attività ad ampio spettro contro batteri Gram Positivi e Gram Negativi.



F510 Conf. 12 PZ

LH INDOLORE 70. Antisettico-Antibatterico per la disinfezione delle mani e della pelle in genere. E indicato per la disinfezione delle mani del personale della sala operatoria e del personale sanitario in genere.

06LH0060 lt 1x12 flaconi



NEODAL INCOLORE. Soluzione alcolica incolore per antisepsi della cute lesa (terapia iniettiva e fleboclisi), antisepsi delle mani e preparazione del campo operatorio. Pronta all'uso a base di Benzalconio cloruro con attività microbiologica su batteri, gram+, gram-, miceti, virus. Composizione chimica: Benzalconio cloruro g. 0,25, alcool etilico g. 70, coformulanti, eccipienti ed acqua depurata q.b. a 100.

NEODAL Fl. 1 lt



LH Ioda 10 è soluzione acquosa a base di polivinilpirrolidone iodio pronta all'uso. Indicata per la disinfezione della cute integra; preparazione e delimitazione del campo operatorio.

LHIOD10125 fl. 125 ML
LHIODO1005 fl. 500 ML



LH DERMOWASH (Sapone Antisettico con dosatore ad AZIONE PROFONDA. Principio attivo CLOREXIDINA G 2 +/-0,5. Profumo fiorito. CONFEZIONI:

06LH0030 ml 30x12 bustine

06LH0031 ml 500 x 12

06LH0032 lt 1x12



GERMOCID SOAP 1 Lt
Sapone antisettico per la disinfezione delle mani del chirurgo o della cute. Indicato per lavaggi frequenti.

36630



Disinfettanti per ambienti/strumenti



Sanity K
Soluzione concentrata da diluire a base clorexidina gluconato e polifenolo. Disinfezione di materiali contaminati, risanamento di ambienti ad elevato tasso di carica batterica, disinfezione di superfici.

PF09010 SANITY K 1 Lt

PF09014 SANITY K 5 Lt tanica



EXTRAZYM PLUS

Per il lavaggio e dertesione dispositivi medici. Idoneo anche per il lavaggio con apparecchi ad ultrasuoni. **Composizione chimica:** enzimi tensioattivi anionici, non anionici, coformulandi e acqua bidistillata.

LH EXTRAZYM PLUS 1 Lt

LH EXTRAZYM PLUS 5 Lt tanica



BIOFARM ALCOLICO FERRI 1 Lt

Disinfezione di strumentario chirurgico pulito, decontaminazione di strumentario chirurgico e dispositivi medici, conservazione sterile temporanea di strumentario chirurgico.

PF009



Labioben. Per pavimenti, sanitari, piani in genere, celle frigorifere e attrez. alimentari. Detergente, fungicida. Uso manuale, meccanico e irradiazione. (P.M.C. N° 14.922). Settore: ospedali, cliniche, cucine, comunità, ind. casearia, alimentare e zootecnica.

0144L10/N 5 lt. x 4 pz.



BACTISINE ALCOLICO 2000

Dispositivo Medico CE. Principio attivo: Benalconio cloruro Antiossidante: Sodio Nitrito. DISINFETTANTE. Soluzione alcolica al 70%. Pronto all'uso. Disinfezione e conservazione aseptica di strumenti attrezzature e macchinari.

04FA0210 lt 1x12 flaconi



GERMOCID SPRAY consente una disinfezione completa e rapidissima di: sale operatorie - gabinetti dentistici - ambulatori - sale d'attesa. Svolge anche una radicale azione deodorante. Per la disinfezione di ambienti di normali dimensioni non superare l'erogazione di 3 o 4 secondi.

36620

Disinfettanti, spugnette, detergenti

PEROXILL 2000

Detergente a base di acido peracetico da attivare. Presidio medico CE. Barattolo da 1 kg + misurino x 6 pz

04FA0100



LH Deterphenol plus 2000

Miscela di 3 derivati polifenolici. Disinfettante di medio livello CE. Principi attivi: Miscela di 2 derivati polifenolici.

04AM0016 lt 1x12 fl.



Spugnette



Spugnette imbevute di antisettico detergente liquido a base di clorexidina gluconato o di polivinilpirrolidone iodio. Busta da 10 ml, spazzolino spugna e coltellino per la pulizia sotto ungueale. Conf. Monouso sterile.

S/CLOREX

S/IODIO

S/SECCO (spugna + spazzolino+coltellino)

Germocid Polvere

Composizione chimica:

- Precursori acido peracetico
- Coformulanti.
- Produzione italiana

Indicato per una sterilizzazione e/o disinfezione rapida a freddo di endoscopi, fibre ottiche, strumenti chirurgici e odontoiatrici, trasduttori, etc. Può essere utilizzato anche con lava endoscopi automatici. Nessun impatto ambientale.



36640

Detergenti

Germocid Basic

Ideale per la pulizia e disinfezione di superfici ad uso medico in materiale non sensibile all'alcool pronto all'uso. L'associazione tra clorexidina e Sali di ammonio quaternario e insieme all'alto contenuto di alcool garantiscono un ampio spettro di efficacia verso: gram+/-, virus HIV, HBV e HCV.

36615 GERMOCID BASIC 750 ml



LH GAMMA PLUS

Principi attivi:

Didecil-dimetil-ammonio cloruro - O-fenil-fenolo. LH GAMMA PLUS è un disinfettante ad ampio spettro d'azione, attivo a freddo sia su Gram positivi sia su Gram negativi, acido-resistenti e micobatteri. Attivo inoltre contro i virus, anche su quelli lipofili, gruppo al quale appartengono l'HIV, l'HBV, l'HCV ed altri.

02LH0010 1 lt

02LH0011 5 lt



BACTISINE SPRAY PMC principio attivo Benzalconio Cloruro ml 500 x 12 pz (disinfezione e deodorazione di: aria, superfici, tessuti, tende, materassi, cuscini, telefoni, cellulari, cuffie, carrelli, scarpe, cestini, attrezzature palestra, tavolette wc, accessori, impianti di climatizzazione).

05AM0130 Conf. ml 500x12



BACTIZYME SPRAY 2000
Dispositivo Medico CE
Principio Attivo:
Benzalconio Cloruro
Alcool isopropilico
Miscela Enzimatica
Detergente, disincrostante,
disinfettante Enzimatico.
Pronto all'uso. Rapido ed
efficace su dispositivi medici,
strumenti chirurgici, attrezza-
ture ospedaliere ed ambuto-
riali.

04LH0030 ml 750x12



PH 7. Materiale:
tessuto non tessuto,
m o r b i d o .
Profumazione: nes-
suna. Dimensione:
20x20 cm. Principio
Attivo: Didecil-
dimetil-ammonio
cloruro, O-fenil-
fenolo.

04LH0015



*Amuchina. Piantana per
dispenser elettronico e
Dispenser elettronico.*

386310 Piantana

386317 Dispenser elettronico



*Amuchina Gel X-GERM
Disinfettante Mani è un
gel antisettico, studiato
per disinfettare a fondo
la pelle delle mani.*

419631 80 ml

419626 ml 500 x 12pz

419627 ml 5000 x 2pz.



*LH GEL. Per la disinfezione e
detersione rapida delle mani
e della cute in genere. Per la
disinfezione in terapia inietti-
va. La presenza di glicerina
garantisce un'azione idra-
dante. CONFEZIONI:*

06LH0020 ml 100 x 50

06LH0024 ml 500 x 12

06LH0022 lt 1x12



*LH INCOLORE 70 Dispositivo
Medico - CE 0051
Soluzione idroalcolica a base
di clorexidina digluconato,
antisettico per la disinfezione
delle mani e della cute inte-
gra.*

481036 lt 1x12



*GERMOXID 250 ML (germozero)
è un disinfettante per la cute
pronto all'uso che contiene clo-
rexidina con azione battericida
a lungo termine. La Clorexidina
mostra una comprovata attività
ad ampio spettro contro batteri
Gram+ e Gram-, massima com-
patibilità con l'epidermide, non
irrita la cute e non macchia.*

33635



*Amuchina Gel x Germ. Presidio medico chirurgico
Disinfettante mani gel.*

XGERM5000 5 lt Conf. da 2 taniche



Salviette detergenti mani cm 18x15 con clorodexina e alcool.

A239N 15 pz.



IGIENIZZANTE SUPERFICI imbevuta con alcool etilico al 70%. Panno adatto a tutte le superfici. Rispetta le linee guida ISS Covid.19.

A386 60 pz.



IGIENIZZANTE PAVIMENTI PER OXI 0.5 20 pz cm 42x12, 10 cf x ct (apertura pop-up tappo in plastica). Panni imbevuti con soluzione Biocida a base di PEROSSIDO DI IDROGENO, efficace contro batteri gram+/-, funghi, lieviti, spore e virus. Soluzione testata secondo la ISO EN 14476.

A392 20 pz.



Salviette imbevute con soluzione Biocida a base di PEROSSIDO DI IDROGENO.

A406 60 pz.



LAVETTA SAPONATA cm. 19x21. Ideale per ospedali e RSA o per assistere una persona non autosufficiente, riducendo i tempi per la pulizia del corpo e gli sprechi d'acqua. Compatibile con il naturale ph 5.5 della pelle e utilizzabile anche senza risciacquo.

A6576 12 pz.



MIE175 Detergente idroalcolico pronto all'uso al 75% di alcool senza profumo, indicato per la pulizia e l'igienizzazione delle superfici.

MIE175 Conf. ml 750x12pz



SANYMANI Detergente istantaneo pronto all'uso a base alcolica per le mani, idoneo anche per la pulizia delle superfici. Formulato principalmente per quei settori dove non è previsto l'uso di acqua e asciugamani.

SM500 Conf. ml 500x12pz



Speculum, Cytobrush, Ayre, cauteri, tamponi, kit

Speculum monouso

Speculum vaginale monouso con regolazione graduale a vite, prodotti in materiale plastico atossico trasparente, in confezione singola sterile ad ossido di etilene sottovuoto.

Disponibili nelle misure:

- Piccola
- Media
- Grande.

03840105 (S)
29985 (M)
29984 (L)



Cytobrush



Spazzolino per prelievo citologico endocervicale monouso, lunghezza 24 cm. Nel PAP-TEST si usa in combinazione con la spatola di AYRE. Metodo di sterilizzazione: OSSIDO DI ETILENE.

rilizzazione: OSSIDO DI ETILENE.

29740 CF. DA 100 PZ. SINGOLI STERILI

Spatole Ayre

Spatole AYRE per prelievo di cellule esocervicali.

Spatole in legno di betulla sagomate, lunghezza 17,5 cm., in confezione singola sterile ad ossido di etilene sottovuoto.



29743 CF. DA 200 PZ. SINGOLI STERILI

29745 CF. DA 200 PZ.

Elettrocauteri



Elettrocauteri per cauterizzazione di piccoli vasi, 600°/1200° C (punta fine) per interventi in ginecologia STERILI.

06156R

(600°) P.Fine CF. DA 10 PZ

7244 HTC mm 174

(1200°) P.Fine CF. DA 10 PZ

7277 HTC mm 290

(1200°) P.Fine CF. DA 10 PZ



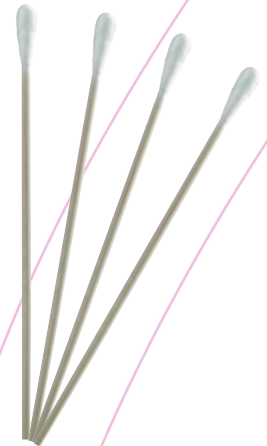
Punta fine

Tamponi cotonati

Tamponcini di cotone su supporto in legno di betulla, lunghezza cm. 15, in confezione singola sterile ad ossido di etilene sottovuoto.

29750

CF. DA 400 PZ.
SINGOLI STERILI



Kit PAP-Test



Per la diagnosi e la rilevazione di cellule anomale nella cervice. Comprende: 1 speculum a perno medio, 1 spatola di Ayre in legno, 1 spazzolino cityobrush, 1 portavetrino, 2 vetrini sabbati.

29702 CF. DA 50 PZ. Sterile

Vetrini, fissatore, gel, coprisonda, guanti

Vetrini



Vetrini portaoggetto sabbiati e molati. Mis.: 26x76 mm.

Vetrini/mol.smer26x76
CF. DA 72 PZ.

Vetrini coprioggetto Mis.: 18x18 mm.

VETRINI C/OGG
CF. DA 200 PZ.

Vetrini coprioggetto Mis.: 21x26 mm.

VETRINI C/OGG
CF. DA 1000 PZ.



Fissatore per citologia

Indicato per fissare il materiale cellulare strisciato sul vetrino portaoggetto, fissa rapidamente le cellule, rende stabile la colorazione e garantisce nel tempo la conservazione del prelievo. Fl da 250 ml.



29778 CF. DA 12 PZ.

Gel per ispezioni



Adatto per ispezioni urologiche e ginecologiche, totalmente privo di sale, anallergico.

GEL/260
GEL/1 LT
GEL/5 LT

Coprisonda in lattice



Per sonde ed ecografi doppler, lunghezza 17 cm diam.3.3cm.

Ogni coprisonda è imbastato singolarmente in busta sigillata.

29513

Cf. da 50 Pz.

"DOC ai Copolimeri su carta"



In polietilene elasticizzato su supporto di carta. Ottima protezione, elasticità e sensibilità. Ideale per indagini urologiche, ginecologiche, ostetricie, etc.

Misure:

EX-SM, SM, M, L, XL.

25714

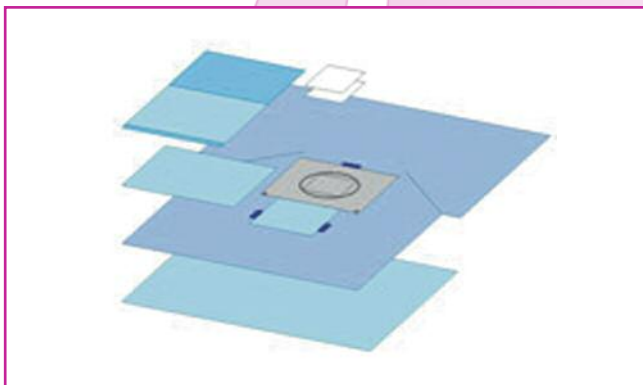
Box da 100 pz. Cartone da 10 box.

25709

Box da 200 pz. Cartone da 12 box.

Pacco parto cesareo, teli finestrati

Pacco parto cesareo

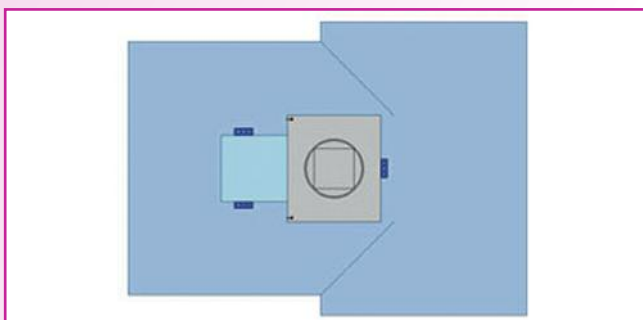


CARATTERISTICHE: SACCO TAVOLO MAYO IN LANINATO PLASTICO CON AREA ASSORBENTE, DIM. CM. 80X145, PIEGATURA PER APPLICAZIONE CON TECNICA ASETTICA. TOVAGLIETTE ASSORBENTI IN TISSUE DI CELLULOSA, 4 STRATI RINFORZATI DIM. CM. 30X40. LENZUOLO NEONATO IN TNT DUE STRATI FABRIJET 11, AREA RINFORZATA SUPERASSORBENTE DIM. 220X190X300. SACCA RACCOLTA LIQUIDI CONFORMABILE CON VALVOLE DI SCARICO, FINESTRATURA COM. 30X30 CON FILM DA INCISIONE, GUIDE PER CAVI E TUBI. TELO TAVOLO PORTA STRUMENTI IN TNT DUE STRATI FABIRJET 5, DIM. CM. 150X200 AVVOLGE TUTTI I COMPONENTI.

CONF. BUSTA PEEL-TO-OPEN IN TYVEK/POLITENE, DOPPIO CARTONE PER PEZZI 10

23644

Teli finestrati



TELO FINESTRATO A "T" - CESAREO

CARATTERISTICHE:

- TNT IDROREPELENTE FABRIJET 11
- AREA RINFORZATA SUPERASSORBENTE
- DIMENSIONI CM. 220X190X300
- SACCA RACCOLTA LIQUIDI CONFORMABILE CON VALVOLE DI SCARICO
- FINESTRATURA CM. 30X30 CON FILM DA INCISIONE
- GUIDE PER CAVI E TUBI

CONF. INVOLUCRO AVVOLGENTE ANTICONTAMINAZIONE, BUSTA PEEL-TO-OPEN IN TYVEK/POLITENE. CART. CON INVOLUCRO INTERNO PROTETTIVO PER 10 PEZZI.

CONF. BUSTA PEEL-TO-OPEN IN TYVEK/POLITENE, DOPPIO CARTONE PER PEZZI 10

61471

TELO FINESTRATO-CISTOSCOPIA

CARATTERISTICHE:

- TNT DUE STRATI SUPERASSORBENTE FABRIJET 3
 - DIMENS. CM. 170X240X125
 - FINESTRATURA ADESIVA CM. 9X20 ADESIVO CON FINGER-LIFT
 - SACCA RACCOLTA LIQUIDI CONFORMABILE CON FILTRO, VALVOLA DI SCARICO E ZONA ADESIVA ANTERIORE
 - GAMBALI INCORPORATI
- CONF. INVOLUCRO AVVOLGENTE ANTICONTAMINAZIONE, BUSTA PEEL-TO-OPEN IN TYVEK/POLITENE. CART. PER 15 PEZZI

0061881

TELO FINESTRATO-CISTOSCOPIA

CARATTERISTICHE:

- TNT DUE STRATI SUPERASSORBENTE FABRIJET 3
 - DIMENS. CM. 170X240X125
 - FINESTRATURA ADESIVA CM. 9X20 ADESIVO CON FINGER-LIFT
 - GAMBALI INCORPORATI
- CONF. INVOLUCRO AVVOLGENTE ANTICONTAMINAZIONE, BUSTA PEEL-TO-OPEN IN TYVEK/POLITENE. CART. PER 20 PEZZI

61879

TELO FINESTRATO - VIDEOLAPAROSCOPIA

CARATTERISTICHE:

- TNT IDROREPELENTE FABRIJET 11
 - DIMENSIONI CM. 250X225
 - FINESTRATURA ADDOMINALE ADESIVA CM. 20X20
 - FINESTRATURA PERINEALE ADESIVA CM. 5X15
 - GAMBALI INCORPORATI
- CONF. INVOLUCRO AVVOLGENTE ANTICONTAMINAZIONE, BUSTA PEEL-TO-OPEN IN TYVEK/POLITENE. CART. PER 16 PEZZI

62339

SACCA RACCOLTA LIQUIDI- PARTO CESAREO

- LAMINATO PLASTICO TRASPARENTE
 - DIMENSIONI CM. 80X80
 - BORDI CONFORMABILI
 - FINESTRATURA CM. 30X30 CON FILM DA INCISIONE
 - VALVOLE DI SCARICO
 - ADESIVI PER APPLICAZIONE
- CONF. INVOLUCRO AVVOLGENTE ANTICONTAMINAZIONE, BUSTA PEEL-TO-OPEN IN TYVEK/POLITENE. CART. PER 50 PEZZI

OGI.527.PL./0061485



Leica
WILD M690

Aghi per Chirurgia Oculistica

Aghi cannula (LCA)

CANNULE DA IDRODISSEZIONE.
L'estremità concava permette di separare la cortecchia dal sacco capsulare nell'intervento della cataratta. Sterilizzazione: per irradiazione secondo la normativa EN552. Validità della sterilità 3 anni.

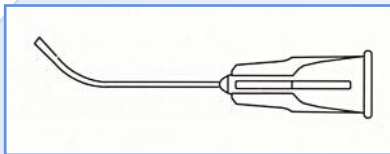
Box da 100 Aghi

R5037B 25G-0.50 x 22 mm.

R5039B 27G-0.40 x 22 mm.



Cannule da idrodissezione curva



R5038B 27G – 0.40 x 22 mm., curva

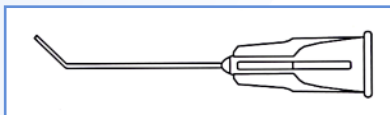
CANNULA DA IRRIGAZIONE RYCROFT
L'estremità extra-fine dell'ago permette durante l'intervento, di irrigare, mantenere la camera anteriore e umidificare regolarmente la cornea.

Particolarmente usato per la chirurgia della Cataratta. Angolato a 40° a 4mm dall'estremità. Materiale: polyethylene + inox. Sterilizzazione: per irradiazione secondo la normativa EN552. Validità della sterilità 3 anni.

Box da 100 Aghi



Cannule da Irrigazione RYCROFT



R1271C 25G – 0.50 x 22 mm

R1272C 27G – 0.40 x 22 mm

R1273C 30G – 0.30 x 22 mm

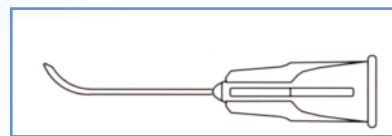
CANNULA DA ASPIRAZIONE O DI CHARLEUX. L'estremità arrotondata e particolarmente concava facilita l'aspirazione della massa cristallina durante l'intervento della cataratta.

Materiale: polyethylene + inox. Sterilizzazione: per irradiazione secondo la normativa EN552. Validità della sterilità 3 anni.



Box da 100 Aghi

Cannula aspirazione della cortecchia Charleux



R5020B CHARLEAUX 23G – 0.60 x 22 mm

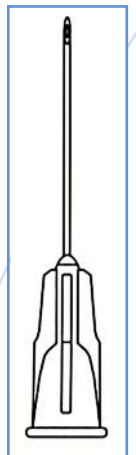
R5003B PASTORALE 23G – 0.60 x 22 mm

Aghi d'anestesia

Gli aghi d'anestesia sono usati per l'anestesia locale in oftalmologia. Materiale: polyethylene + inox. Sterilizzazione: per irradiazione secondo la normativa EN552. Validità della sterilità 3 anni.

Ago cannula per Anestesia Peribulbare

R1647B 25G – 0.50 x 22 mm

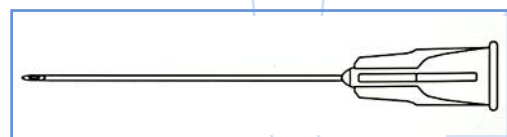


Ago cannula per Anestesia Retrobulbare

Box da 100 Aghi

R1636B 23G – 0.60 x 38 mm.

R1637B 25G – 0.50 x 38 mm.

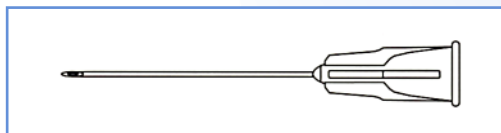


Aghi, bastoncini, protezioni oculari, compresse

Ago cannula per Anestesia Peri-retrobulbare

R5108B 25G – 0.50 x 32 mm.

R5109B 27G – 0.40 x 32 mm.



Bastoncini assorbenti a freccia

Concepiti per l'assorbimento dei fluidi e del sangue nella chirurgia della cataratta.

Materiale: Cellulosa (senza fibre) + polyethylene.

Sterilizzazione: per irradiazione secondo la normativa EN552.

Validità della sterilità 3 anni.

R1061C

Box da 300 pz. in blister da 5 bastoncini x 60



Protezioni oculari



Protezione oculare post-operatoria (cataratta).

Forma anatomica.

Materiale: Acrilico trasparente.

IKIT01010212

Conf. da 50 pz.

Bastoncini oculari



Bastoncini oculari affilati da ambedue le parti in tessuto non tessuto, molto assorbenti 64x5 mm

SAC15560

Conf. 400 Pz.

Faldelle di garza



Faldelle di garza idrofila (cotone 100%) monouso in 12/8 strati con bordo cucito mis: 10X10.

A11145 8 strati

A11157 12 strati

Elettrobisturi, coloranti, teli

Elettrobisturi

Per la cauterizzazione di vasi di piccole dimensioni, consentendo una perfetta emostasi. Sono autoalimentati e risultano estremamente maneggevoli. Il modello LTC 600° a bassa temperatura è particolarmente indicato per gli interventi di oculistica.



30553 Punta fine



Coloranti per cataratta e retina



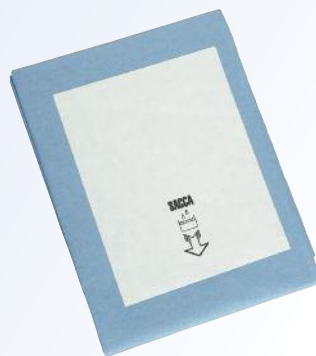
BLUE 018 HD: è trypan blue allo 0.18% con agente addensante, confezionato in siringhe da 0.7ml, per la colorazione reversibile delle membrane retiniche. L'agente addensante migliora il contatto del colorante con il tessuto, permettendo una visualizzazione perfetta delle membrane retiniche, e semplifica la chirurgia.

RMB 002 - 00

RS-BLUE: è trypan blue allo 0.05%, confezionato in flaconi da 1.5ml, per la colorazione reversibile dei tessuti umani durante gli interventi chirurgici. Garantisce una colorazione efficace e rapida della capsula durante gli interventi di cataratta, permettendo una visualizzazione precisa dei tessuti.

RSB 001 - 00

Teli oculistici



Telo Idrorepellente Fabrijet2 (IDRO 50), per chirurgia oculistica, idrorepellenti ai liquidi e permeabili ai gas. Sacca raccolta liquidi. Foro adesivo cm. 9x11. Membrana medica per inglobare ciglia e sopracciglia per il mantenimento del campo sterile. Sterili.

210571 Mis. 50x60 cm - Conf. da 150 Pz.

210572 Mis. 75x100 cm - Conf. da 100 Pz.

210574 Mis. 120x150 cm - Conf. da 50 Pz.

210575 Mis. 50x75 cm - Conf. da 160 Pz.

210576 Mis. 150x260 cm - Cf. da 40 Pz.
(doppia sacca di raccolta)

210507 Mis. 75x100 cm - Cf. da 100 Pz.
(foro quadrato)

Telini con foro adesivo



Telo Fabrijet 5 (biaccoppiato). Con foro diametro 6 cm. contornato da ampia zona adesiva medica per un sicuro ancoraggio sulla pelle anche in presenza di disinfettanti. Idonei nella delimitazione dei piccoli campi operatori.

34007 S/EX02

Telino cm 50x60, Conf. da 250 Pz.

34010 S/EX02

Telino cm 50x75, Conf. da 250 Pz.

34209 S/EX02

Telino cm 75x90, Conf. da 200 Pz.



Aghi, spray, elettrocauteri

Aghi Mesorelle - Confezione da 100 pezzi



27G	4 mm	per mesoterapia
27G	6mm	per mesoterapia
27G	12mm	per mesoterapia
27G	25mm	per scleroterapia e filler
27G	40mm	per filler
30G	4mm	per mesoterapia
30G	6mm	per mesoterapia
30G	12mm	per scleroterapia e filler
30G	25mm	per scleroterapia e filler
30G	40mm	per filler
31G	4 mm	Per mesoterapia
31G	6 mm	Per mesoterapia
31G	12 mm	Per scleroterapia e filler
31G	25 mm	Per scleroterapia e filler
32G	4 mm	Per mesoterapia
33G	4 mm	Per mesoterapia
32G	12 mm	Per scleroterapia e filler
33G	12 mm	Per scleroterapia e filler

S.I.T. (SKIN INJECTION THERAPY)

Il S.I.T. va innestato su una normale siringa monouso preriempita, la parte a campana va posata sulla pelle e va mantenuta premuta durante l'iniezione. La tecnica della Microterapia superficiale consente di ottenere dal farmaco iniettato la sua massima attività.



32G x 2 mm. Box da 25 pz.

MESO INDOLOR

SPRAY DESENSIBILIZZANTE DI SUPERFICIE PER USO MEDICO, PER MANUALITA' AMBULATORIALI (TATUAGGI, INIEZIONI SCLEROSANTI, INTERVENTI CUTANEI, MESOTERAPIA, ECC.)

MESOIND Fl. da 500 ml.



Multiniettori circolari e lineari



RC5A27 circolare 5 uscite c/aghi 27Gx4mm
RC5A30 circolari 5 uscite c/aghi 30Gx4mm
RC5A32 circolari 5 uscite c/aghi 32Gx4mm
RL3A27 lineari 3 uscite c/aghi 27Gx4mm
RL3A30 lineari 3 uscite c/aghi 30Gx4mm
RL3A32 lineari 3 uscite c/aghi 32Gx4mm
RL5A27 lineari 5 uscite c/aghi 27Gx4mm
RL5A30 lineari 5 uscite c/aghi 30Gx4mm
RL5A32 lineari 5 uscite c/aghi 32Gx4mm
 Confezioni tutte da 25 pezzi cad.
RC circolari 3/5/7 uscite - Cfz. 50 pz cad.
RL lineari 3/5/7 uscite - Cfz. 50 pz cad.

Elettrocauteri

Elettrocauteri per cauterizzazione di piccoli vasi, a seconda della versione utilizzata la temperatura sulla punta operativa è di:

600° C (punta fine) - interventi in oftalmologia
 800° C (punta rigida) - per ematomi sottoungueali
 1200° C (punta fine) per ginecologia e ORL.

7244 HTC	(1200°)	P.Fine
7266 HTC	(1200°)	P. Larga
7255 LTC	(600°)	P.Fine
7288 MTC	(800°)	P. Rigida
7277 HTC	(1200°)	P. Fine





SANITARI

Plicometri

Strumento d'alta precisione per la misurazione dello spessore del grasso sottocutaneo e valutazione della quantità di grasso totale di un soggetto. Possibilità di calibrazione.

Costruito secondo gli standard internazionali, il plicometro è provvisto di bracci a molla che esercitano una pressione di $10\text{g}/\text{m}^2$ e di una scala accurata in mm per la misurazione dello spessore di grasso. Facilitato nella lettura per una doppia scala con il display digitale. Una tabella apposita facilita, partendo dai dati rilevati, il calcolo percentuale di grasso e la valutazione dello stato generale del paziente. Fornito con astuccio in legno.



27346 DIGITALE



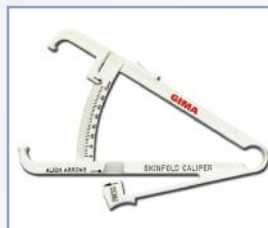
27320 MECCANICO



PLICOMETRO FAT-2. Plicometro leggero in alluminio per misurare il grasso corporeo. Scala di 67 mm ampia e di agevole lettura. Fornito in un astuccio protettivo trasportabile e con procedura di misurazione. Manuale multilingue in: GB, FR, IT, ES.

27349

SANITARI



Plicometro in plastica. Dimensioni 16,5x10x0,5 cm. Peso 22 g. Fornito in bustina di plastica inserita in una scatola.

27318



Plicometro economico e preciso, di produzione italiana. Misura lo spessore delle pliche cutanee in vari distretti dell'organismo, secondo le caratteristiche dello strumento ideato da Tanner e Whitehouse:

- pressione esercitata sulla plica: $10\text{g}/\text{mm}^2$ circa
- superficie di contatto sulla plica: $6 \times 11\text{mm}$ circa

Manuale multilingue: ITA, ENG, FRA, DEU, ESP. e GR.

27344

Craniometro



In materiale plastico, morbido, non estensibile, misura la circonferenza ed il diametro della testa del bambino fino a 60 cm.

27327

Calibro per ossa



Calibro a corsoio per la misurazione del ginocchio, del gomito, della spalla etc. Capacità di misura 150 mm.

27325



Bilancia Astra con altimetro estremamente robusta per misurazioni precise. Fabbricata in acciaio e ricoperta di gomma-lacca sbiancata ad alta resistenza. Dotata di rotelle per una facile movimentazione e di pedana antiscivolo. Misurazione leggibile da entrambi i lati dell'altimetro da 75 a 200 cm. Manuale d'uso in GB, ES, FR, IT, DE, GR, PT, AR.

Caratteristiche tecniche

- Capacità: 200 kg
- Sensibilità: 100 g
- Dimensioni: 435x1485x565 mm
- Peso: 15,3 kg
- Piattaforma: 375 x 275 mm

27310



Bilancia Seca 756 con altimetro. La tradizione unita al design moderno. Con un meccanismo ad alta precisione che mostra il peso con l'aiuto di un indicatore rosso ben visibile dall'utilizzatore. Manuale d'uso in GB, ES, FR, DE, IT.

- Bilancia con marca metrologica per uso in campo medicale
- Bilancia calibrata classe III come richiesto dalle direttive CEE 90/384
- Bilancia approvata secondo le direttive 93/42 EEC

Caratteristiche tecniche

- Capacità: 160 kg
- Sensibilità: 500 g
- Peso: 18,5 kg
- Dimensioni: 628 x 360 x h 1000 mm
- Piattaforma: 360 x 350 mm con ruote

27284



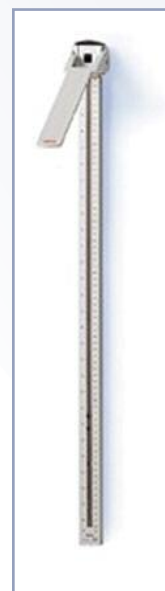
Bilancia meccanica a colonna con rilevazione del peso ad altezza visiva. Il peso viene misurato in maniera convenzionale, allineando i due bilancieri cromati. Manuale d'uso in GB, ES, FR, DE, IT.

- Bilancia con marca metrologica per uso in campo medicale
- Bilancia calibrata classe III come richiesto dalle direttive CEE 90/384
- Bilancia approvata secondo le direttive 93/42 EEC

Caratteristiche tecniche

- Capacità: 220 kg
- Sensibilità: 100 g
- Dimensioni: 520x1556x520 mm
- Peso: 21.7 kg
- Piattaforma: 350 x 360 mm

27296



Altmetro di ricambio per bilance Seca (per codice 27296).

27298

Bilance, Set ferri, Accessori inox



Modello tradizionale con quadrante largo e ben definito per rendere la lettura più semplice. La piattaforma di appoggio anti scivolo, ampia, bassa e resistente ai graffi è l'ideale per chiunque desideri misurare il proprio peso. Regolazione dello zero. Manuale d'uso in: GB, FR, IT, ES, DE, PT, PL.

Caratteristiche Tecniche

- Bilancia omologata per uso medico, calibrata Classe III
- Capacità: 150 kg - 330 lbs
- Sensibilità: 1000 g
- Dimensioni: 305 x 120 x 470 mm
- Peso: 3,5 Kg

27280/SECA761

BILANCIA A&D UC-351PBT-Ci HEALTH con Bluetooth

Una delle bilance sanitarie più all'avanguardia sul mercato. Progettata per un utilizzo semplice ma accurato, tale bilancia facilita la gestione del regime giornaliero del peso. Alla fine della misurazione, i dati vengono automaticamente inviati dalla bilancia al dispositivo di ricezione tramite Bluetooth.



Caratteristiche Tecniche

- Capacità: 150 kg / 330 lb
- Precisione: 100 g < 100 kg > 200 g
- Dimensioni: 350 x 350 x 39 mm
- Peso: 2,3 kg

27256

Bilancia Wireless HS4

Bilancia digitale di alta qualità, piatta e leggera, con piattaforma in vetro temperato, funziona online e offline. Grazie all'applicazione iHealth MyVitals, è possibile visualizzare le singole letture o le tendenze su lungo periodo, tracciare le calorie e le attività giornaliere, impostare obiettivi di peso, organizzare le registrazioni con grafici personalizzati e memorie illimitate. Commutabile kg/lb. Funzioni BMI nell'App. Scatola e manuale in 5 lingue (GB, FR, IT, ES, DE). Garanzia 2 anni.



Caratteristiche Tecniche

- Portata max: 180 kg (400 lbs)
- Dimensioni: 350 x 350 x h 28,5 mm
- Precisione: ±1%
- Alimentazione: 4 batterie AAA 1,5 V incluse

23506

Set ferri chirurgici

TROUSSE STANDARD IN SKY NERO COMPLETO DI:

- N.1 PINZA COKER RETTA CM.18
- N.1 PINZA KLEMMER RETTA CM.18
- N.1 PINZA KELLY RETTA CM. 16
- N.1 PORTAGHI CM.16
- N.1 FORBICE STANDARD CM. 14,5
- N.1 SONDA SCANALATA CURVA CM. 14
- N.1 PINZA ADSON 1:2 CM. 12
- N.1 PINZA STANDARD 1:2 CM.16
- N.1 PINZA STANDARD CM. 16
- N.1 SONDA BOTTONUTA CM. 16



SET/F.CHIR

Accessori inox

Costruite in ACCIAIO INOX 18/10 stampato.

CAPSULE

- TX252** Diam. 40 mm 20 ml
- TX253** Diam. 60 mm 50 ml
- TX254** Diam. 80 mm 120 ml



VASSOI RETTANGOLARI

- TX271** mm 150x200x25h
- TX272** mm 180x260x30h
- TX273** mm 220x300x30h
- TX274** mm 250x350x40h



BACINELLE RETTANGOLARI

- TX262** mm 220x170x50h
- TX263** mm 280x200x50h
- TX264** mm 320x240x50h
- TX265** mm 370x270x50h



BACINELLE RENIFORMI

- TX281** 20 cm/300 ml
- TX282** 25 cm/500 ml
- TX283** 28 cm/800 ml



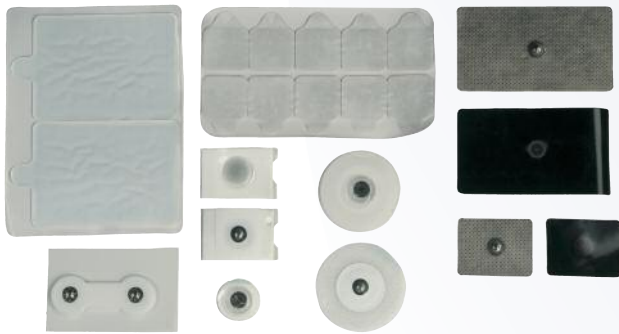
VASO PORTACOTONE

Vaso tondo in vetro con coperchio in acciaio inox.

- VASO/PORTAC.10** CM.10
- VASO/PORTAC.12** CM.12
- VASO/PORTAC.15** CM.15

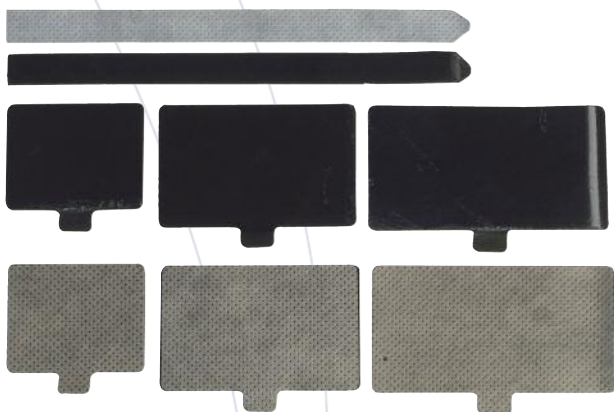


Elettrodi monouso



Elettrodo monouso altamente conduttivo con superficie di conduzione completamente gelata. Attacco a clip.

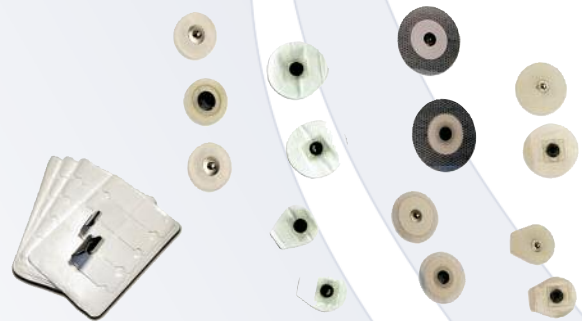
PG470	45x35mm
PG471	46x47mm
PG472	53x96 mm
PG473	45x80 mm
PG473/2	45x80mm DOPPIO ATTACCO
PG474	46x98mm
PG475	65x45mm
PG476	45x100mm
PG479/75	Diam.75mm
PG479/50	Diam.50mm
PG479/32	Diam.32mm



ATTACCO A LINGUETTA

PG100	70x90 mm
PG200	165x11 mm
PG470L	45x35 mm
PG471L	46x47 mm
PG474L	45x80 mm
PG475L	65x45 mm
PG476L	45x150mm

Elettrodi monouso ECG



ELETTODI MONOUSSO PER MONITORAGGIO E DIAGNOSTICA ECG.

Elettrodo circolare in foam pregellato con gel solido dotato di captatore in fibra di carbonio. Radiotrasparente.

F9070RM	ADULTI DIAM.50mm
9070PRM	PEDIATRICA DIAM. 40 mm

Elettrodo ovale in foam di dimensioni ridotte, pregellato con gel solido dotato di captatore ag/AgCl e connessione a clip.

F9079	ADULTI, dim.43x45 mm
F9079P	PEDIATRICA, dim.32x36 mm

Elettrodo circolare in TNT pregellato con gel solido dotato di captatore ag/AgCl e connessione a clip.

F2000	ADULTI, diam.55 mm
F2000P	PEDIATRICO, diam.40 mm

Elettrodo ovale in TNT A dimensioni ridotte pregellato con gel solido dotato di captatore ag/AgCl e connessione a clip.

F2079	ADULTI, dim.43x55 mm
F2079P	PEDIATRICO, dim.32x36 mm

Elettrodo circolare in foam di dimensioni ridotte, pregellato con gel solido dotato di captatore ag/AgCl e connessione a clip.

PG10S	Diam.26 mm
--------------	------------

Elettrodo a "francobollo" pregellato con gel solido, particolarmente indicato per monitoraggio di breve durata (Pronto Soccorso), Si collega ai cavi da ECG attraverso opportuno terminale a "coccodrillo".

F3000ECG	Dim. 34x22 mm
-----------------	---------------

Gel, piastre, elettrodi ECG, fasce

Gel per ultrasuoni/IPL/Laser

Il gel ECO è un ottimo conduttore per ultrasuoni, di aspetto cristallino, esente da sali e dall'effetto filo, completamente idrosolubile, resistente all'essiccamento, inodore e di facile rimozione, non unge e non si ossida nel tempo. IDONEO PER IPL E LASER. Disponibile nei formati:

G009 Flacone da 1000 MI.

G008 Flacone da 260 MI.

G0084 Sacca da 5000 MI.

G0066 Tanica da 5000 MI. Idoneo solo per ECO



Flacone da 1000 MI.

G009



Sacca gel da 5000 MI.

G0084



TANICA DA 5000 ML completa di flacone vuoto da 250 ml.

G0066

DISPENCER MANUALE riutilizzabile per tanica da 5000 ml.

G0067 Dispencer man. riut. per tanica

G0068 Dispencer man. riut. per tanica

Crema per tecarterapia

L'utilizzo della crema G016 durante i trattamenti a radiofrequenza permette di ridurre l'impedenza di contatto tra la sonda e la pelle. I conservanti e i coloranti utilizzati sono atossici e rigorosamente a norma di legge. Senza lattice.

G0016 FLACONE DA 1000 ML



Gel ECG

GEL ECG & EEG.

Gel 005 è un ottimo conduttore, studiato appositamente per annullare la resistenza tra la cute e gli elettrodi. Aspetto cristallino, è esente dall'effetto "filo". Inodore, idrosolubile e di facile rimozione.

G005 Flacone da 260 MI.

Indicato anche per procedure di defibrillazione

G004 Flacone Spray da 230 MI.

Ideale per la preparazione all'applicazione degli elettrodi monouso



Elettrodi ed accessori riutilizzabili ECG

ELETTRODI PERIFERICI A PIASTRA.



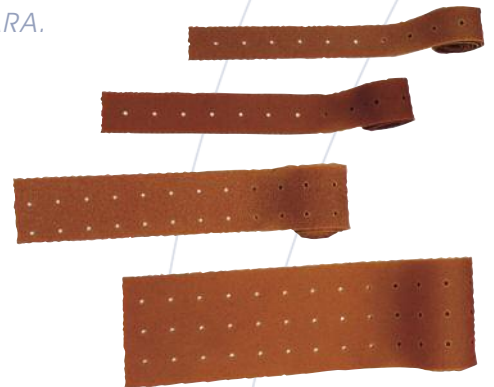
F9010 in Alpacca ADULTI

F9010SSC in Ag/AgCl ADULTI

F9010P in Alpacca PEDIATRICA

F9010PSSC in Ag/AgCl PEDIATRICA

FASCE IN PARA.



F9011 FASCIA IN PARA ALT. 25MM, LUNGH. 480 MM. VERSIONE ADULTI

F9011P FASCIA IN PARA ALT. 18 MM, LUNGH. 260 MM. VERSIONE PEDIATRICA

PG-905/3 FASCIA IN PARA ALT. 24 MM, 1 SERIE DI FORI, LUNGH. 350 MM.

PG-905/5 FASCIA IN PARA ALT. 24 MM, 1 SERIE DI FORI, LUNGH. 500 MM.

PG-913/15 FASCIA IN PARA ALT. 100 MM, LUNGH. 1500 MM. 6 SERIE DI FORI

Fasce elasticizzate ferma-elettrodi

Fasce elasticizzate FERMA-ELETTRODI con velcro di chiusura maschio/femmina riutilizzabili.



FASCIA ELAST. DA 30 MM, COLORE BLU

- PG965/4** LUNGH.400 MM.
- PG965/6** LUNGH.600 MM.
- PG965/8** LUNGH.800 MM.
- PG965/10** LUNGH.1000 MM.

FASCIA ELAST. DA 80 MM, COLORE BLU

- PG945/4** LUNGH.400 MM
- PG945/6** LUNGH.600 MM.
- PG945/8** LUNGH.800 MM.
- PG945/10** LUNGH.1000 MM.
- PG945/15** LUNGH.1500 MM.

FASCIA ELAST. DA 100 MM, COLORE BLU

- PG955/4** LUNGH.400 MM
- PG955/6** LUNGH.600 MM.
- PG955/8** LUNGH.800 MM.
- PG955/10** LUNGH.1000 MM.
- PG955/15** LUNGH.1500 MM.

Piastre monouso pregelate

PIASTRE GEL SOLIDO IN FOAM PER SISTEMI REM, COMPLETA DI CAVO LUNGHEZZA 280 CM.E TERMINALE TIPO VELLELAB.



F7920W/V ADULTI, Dim. 200x120 mm.
SUPERFICIE ATTIVA 136 cm²

F7920PW/V PEDIATRICA, Dim. 115x134 mm.
SUPERFICIE ATTIVA 73 cm²

F7920W/V ADULTI, Dim. 200x120 mm.
SUPERFICIE ATTIVA 136 cm²

F7920PW/V PEDIATRICA, Dim. 115x134 mm.
SUPERFICIE ATTIVA 73 cm²

CAVO CON LUNGHEZZA DA 300 CM.

F7820W/V ADULTI, Dim.216x106 mm.
SUPERFICIE ATTIVA 112 cm²

F7820PW/V PEDIATRICA, Dim. 158x90 mm.
SUPERFICIE ATTIVA 80 cm²

PIASTRE IN GEL SOLIDO MONOPARTITE COMPLETE DI CAVO LUNGHEZZA DA 300 CM. E TERMINALE BIPOLARE DIAMETRO 6,3 MM.

F7905W/6,3 ADULTI, Dim.200x120 mm.
SUPERFICIE ATTIVA 144 cm²

F7905PW/6,3 PEDIATRICA, Dim.115x134 mm.
SUPERFICIE ATTIVA 77 cm²

Occhiali, caschetti, maschere

Occhiali protettivi



Realizzati in policarbonato trasparente, offrono un ampio campo visivo ed un'eccellente qualità ottica. Particolarmente indicati per l'impiego nel settore medico-ospedaliero, possono essere sovrapposti ai normali occhiali da vista e sono autoclavabili. Confezionati in scatola di cartone singola e corredati di istruzioni d'uso e manutenzione. Norme EN 166, 167, 168, 170. Minimo vendita: 10 PZ.

Polysafe



Occhiale di protezione da raggio Laser. Monolente in bicarbonato antigraffio con linea avvolgente. Regolazione a frizione dell'inclinazione del frontale. Aste regolabili in lunghezza. Peso gr.35. COLORE: VERDE/NERO. A NORMA CE EN 166

UNIVET/529

Caschetti



CASCHETTO PROTECTOR caschetto protettivo ultraleggero che unisce sicurezza e praticità ad un disegno moderno ed elegante. Un modello unico per tutti utilizzabile anche sopra occhiali e mascherine, disponibile

in bianco. Viene fornito in un'elegante confezione singola con incluse 3 visiere di ricambio (due facciali ed una per la fronte) di facile sostituzione.

25642 - CASCHETTO

25643 - KIT VISIERE PROTECTOR (comprende 3 visiere di ricambio: 2 facciali, 1 per la fronte + 1 PROTEZIONE SCHIUMA)

Maschera protettiva



Caratteristiche innovative:

- Maschera con rotazione a 90°
- Schermo antiappannante
- Protezione totale dal viso contro spruzzi

Materiali di alta qualità:

- Banda in materiale elastico anallergico
- Sistema di rotazione in alluminio anodizzato
- Maschera in acetato preformato per adattarsi meglio al viso

Facili da usare:

- Banda elastica regolabile con fissaggio velcro
- Utilizzabile sopra occhiali da vista

Caratteristiche tecniche

- Schermo antiappannante spessore 0.5 mm
- Maschera con rotazione a 90°

25668



Lettini fisioterapici

Lettini confortevoli, ideali per fisioterapia, cardiologia e centri benessere. Legno di qualità superiore. Schienale regolabile in 13 posizioni. Imbottitura resistente in schiuma rivestita con tessuto lavabile. Disponibile in colore crema.

Caratteristiche Tecniche

- Schienale Regolabile in 18 posizioni
- Tappo foro naso-bocca incluso
- Dimensioni: 50 x 40 x h 77 cm
- Portata massima: 200 kg



Disponibile anche nel colore ciliegio.
27450

Letto di colore panna per cardiologia e visita medica. Struttura in noce Baja. Testata ad inclinazione regolabile. Imbottitura in gommapiuma ad alta densità. Rivestimento in sky lavabile. A richiesta foro facciale e dimensioni variabili in altezza ed in larghezza.

Caratteristiche Tecniche

- cm189x75x78h
- Portarotolo non compreso



MO715

Letto di colore verde per fisioterapia, massaggi, visita medica. Struttura in noce Baja. Testata ad inclinazione regolabile. Imbottitura in gommapiuma ad alta densità. Rivestimento in sky lavabile. A richiesta dimensioni variabili in altezza e in larghezza e/o foro facciale.

Caratteristiche Tecniche

- Portarotolo non compreso
- Mis. cm189x75x78h



MO710

Letino ad uno snodo "SIMPLEX 1"

LETTINO AD 1 SNODO "SIMPLEX 1"

Letino ad uno snodo con telaio a gambe smontabili in tubolare d'acciaio cromato diam.30x2mm. Testata regolabile con sistema autobloccante. Rivestimento standard in skai bianco autoestinguente.

Dim.75H190L60P
Colori nero, rosa,
panna, grigio,
marrone, blu,
rosso, giallo.



500/1

Letmino a uno snodo "LUX 1"

LETTINO A UNO SNODO "LUX 1"

Letmino ad uno snodo lux con portarotolo di serie. Telaio a gambe smontabili in tubolare d'acciaio cromato diam.40x1.5 mm con piedini regolabili. Rivestimento standard in skai bianco autoestinguente.



Dim.78H190L60P - Colori nero, rosa, panna, grigio, marrone, blu, rosso, giallo.

500/7

OPTIONAL: **OPT2** FORO FACCIALE

500/54-1 RIPIANO PORTASTRUMENTI

500/57 KIT RUOTE

500/56-B CASSETTO PORTASTRUMENTI



Letmino Fisioterapico Elettrico ARES

Letmino Fisioterapico Elettrico ARES. L 195 cm.
P 70 cm. H min.60cm. - max.93

Optional: Coppia di Braccioli / Portarotolo



DVE/4001

Lettono a due snodi "LUX 2"

LETTINO A DUE SNODI "LUX 2"

Lettono a due snodi. Telaio in tubolare d'acciaio cromato diam. 40x1.5mm. Gambe smontabili con piedini regolabili. Testata e pediera regolabili con sistema autobloccante. Rivestimento standard in skai bianco autoestinguente.

Dim.78H182L60P
Colori: nero, grigio,
panna, marrone, blu,
rosso, verde.

500/4



Poltrona pedicure, cosmetica, massaggi

Unica nelle sue funzionalita'. Può essere utilizzata sia nella pedicure, sia per trattamenti cosmetici, sia per massaggi. Regolazione dell'altezza, schienale e inclinazione del piano di seduta ottenute per mezzo di motori elettrici azionati da pulsantiera. Poggiagambe regolabile con sistema manuale e regolazione autobloccante. Poggiatesta e poggipiedi regolabili in escursione ed asportabili. Regolazione del gambale da 0 a 90° rispetto al piano di seduta. Rivestimento in skai autoestinguente.



Dim. Altezza regolabile: 65/90 cm.
Lunghezza regolabile: 182/205 cm.
Larghezza: 52 cm.
ABBINAMENTO COLORI DISPONIBILI:
Rivestimento Panna - Base Marrone
Rivestimento e Base : Bianco

547

OPTIONAL:

500/52-547

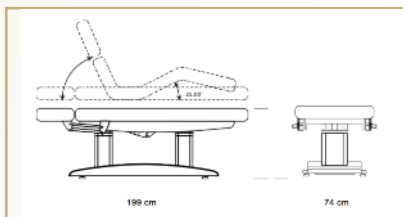
COPPIA BACINELLE PER MANICURE



Lettino OCEAN WOOD SPA

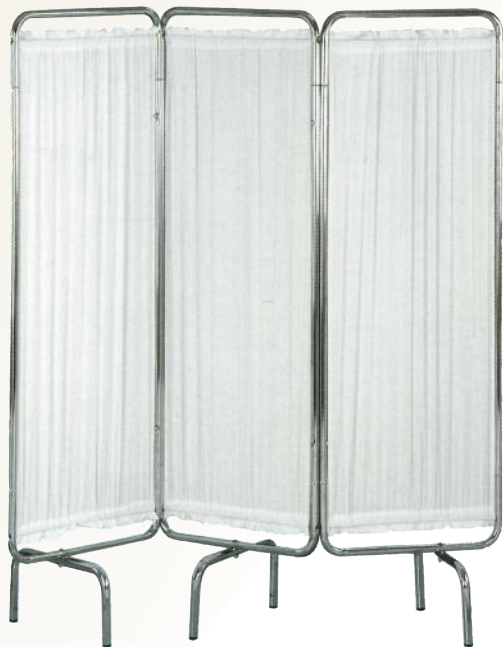


LETTINO ELETTRICO 4 MOTORI. Regolazione elettrica dell'altezza, dello schienale e del poggia gambe. Cuscino e foro poggiaviso. Finitura in legno. Rivestimento in sky ecopelle bianco. Portata massima: 175 kg. Specifiche tecniche: 300 watt 220-240V~50/60 Hz Peso: 98 Kg cm 199x74x66/86 h



376.002

Paraventi



STRUTTURA IN TUBO DI ACCIAIO CROMATO DI DIAMETRO 22, CON TELO IN PVC, COLORE BIANCO

DIMENSIONE DELLE ANTE: 168X50 CM.

OPTIONAL: KIT RUOTE.

242	A 2 ANTE	242/50	KIT RUOTE
243	A 3 ANTE	243/50	KIT RUOTE
244	A 4 ANTE	244/50	KIT RUOTE

STRUTTURA IN TUBO D'ACCIAIO CROMATO DIAMETRO 22, CON TELO IN COTONE.

COLORI DISPONIBILI: cromato, rosa, bianco, nero, salmone, blu, verde acqua, giallo, marrone.

DIMENSIONE DELLE ANTE: 164X50 CM.

OPTIONAL: KIT RUOTE.

600/42	A 2 ANTE	642/50	KIT RUOTE
600/43	A 3 ANTE	643/50	KIT RUOTE
600/44	A 4 ANTE	644/50	KIT RUOTE



Paraventi, scalini, carrelli



Struttura in noce Baja. Pannelli in MDF.
Possibilità di misure e colori diversi e
di aggiungere ulteriori ante.

Un'anta misura cm 170x54.
Cm 170hx162

MO760

Scalini



SCALETTA CON STRUTTURA SMONTABILE IN TUBO
D'ACCIAIO CROMATO DIAMETRO 22 MM. GRADI-
NI IN MATERIALE PLASTICO.

151 A 1 GRADINO

152 A 2 GRADINI



Un gradino,
telaio in noce
di Baja.
Piano antisdrucciolo.

Cm.27x40x25H

MO781

Scaletta ad 1 gradino



Due gradini,
telaio in noce
di Baja.
Piano antisdrucciolo.

Cm.40x48x36H

MO782

Scaletta a 2 gradini

Carrelli porta strumenti



OPTIONAL:





STRUTTURA SMONTABILE IN TUBOLARE D'ACCIAIO CROMATO. PIANTANE VERNICIATE NERE, RIPIANI IN BILAMINATO BIANCO,

512

- H CM 77 DUE RIPIANI DA CM 46X37

513

- H CM 85 TRE RIPIANI DA CM 58X37

514

- H CM 112 QUATTRO RIPIANI DA CM 46X37 PRESA ELETTRICA DI SERIE.



Carrello MAGIC con 4 ripiani in vetro temperato e sacca portatutto.

222

ARREDO AMBULATORIO



TROLLEY SPA 3. CARRELLO PORTAOGGETTI - EQUIPMENT TROLLEY. Struttura in legno tinto mogano. 3 ripiani. Mis: cm 61x44x80,5 h

370.072



TROLLEY ORIENT. CARRELLO PORTAOGGETTI-EQUIPMENT TROLLEY. Struttura in legno tinto acero. Mis: cm 54x47x80,5 h

350.311



PREMIUM 200. CARRELLO PORTAOGGETTI - EQUIPMENT TROLLEY. Struttura in alluminio verniciato. 3 ripiani in vetro temperato. Mis: cm 58x42x81,5 h

370.531

Carrelli, piantane, sgabelli



PREMIUM 100. CARRELLO PORTAOGGETTI - EQUIPMENT TROLLEY. Struttura in alluminio verniciato. 3 ripiani in vetro temperato. Mis: cm 53x38x86 h

370.530

Piantane per ipodermoclisi



A 2 O 4 GANCI, COSTRUITE IN TUBO DI ALLUMINIO ANODIZZATO. BASE IN PLASTICA PESANTE A 5 RAZZE SU RUOTE. REGOLABILI IN ALTEZZA DA 160 CM A 220 CM, 0,04 m/cubo. DISPONIBILI NEI COLORI: VERDE- GIALLO- BIANCO- BLU- ROSSO.

MO431 2 GANCI/SU PIEDINI

MO432 2 GANCI/SU RUOTE

MO433 4 GANCI/SU RUOTE

MO432 SU RUOTE
MO433 4 GANCI IN PLASTICA
MO434B CON RUOTE E GANCI BLU
MO434G CON RUOTE E GANCI GIALLI
MO434R CON RUOTE E GANCI ROSSI
MO434V CON RUOTE E GANCI VERDI

Sgabelli



SGABELLI ECO PELLE SKY. SGABELLO A SELLA CON SCHIENALE SADDLE STOOL WITH BACK: cm 50x50x82/97 h

370.574 Nero / Black

370.571 Bianco / White

SGABELLO A SELLA SADDLE STOOL: cm 35x45x51/67 h

370.572 Nero / Black

370.575 Bianco / White

SERVICE 1 - SGABELLO STOOL: cm 50x50x51/68 h

800.327 Nero / Black

800.316 Bianco / White

SGABELLO SAGOMATO SHAPED STOOL: cm 45x35x75/90 h

370.576 Nero / Black

370.573 Bianco / White

SWEET SIT LUXOR

*Dimensioni:
h min 55 x max 70 cm*

AT146D

Colori: bianco/nero



ARREDO AMBULATORIO

MIE

Sgabelli, carrelli



Sgabello "NANO" altezza cm.39.

219

Sgabello per "PEDI-CURE" con struttura in tubolare d'acciaio cromato di \varnothing 30 mm. Imbottitura in gomma piuma con rivestimento di serie in skai bianco autoestinguente. Poggiapolspaccio girevole, oscillante e regolabile in altezza.



518



DISPOSITIVO PEDICURE /
PODOLOGIA.
Con poggipiedi girevole,
oscillante e regolabile
in altezza. Telaio in tubolare
d'acciaio diam. 30mm
verniciato bianco.

518/1

SGABELLO ALTEZZA
CM. 60
Struttura in tubolare
diam. 30mm.



319



SGABELLO GIREVOLE
Regolabile in altezza
da cm. 43 a cm. 55
con sistema a vite.

519

Carrelli Medicazione



Carrelli professionali con struttura in acciaio verniciato e finiture esterne in plastica. I modelli Basic e Medicazione sono disponibili in 4 misure (small, standard, medium, large), il modello Emergenza in due misure.

Provvisti di cassetti, 1 cesto laterale ed 1 tavolo laterale extra. Dotati di 4 ruote in gomma pivotanti diam. 125mm. Produzione Italiana.

Caratteristiche Tecniche

- Misura modello: Small
- Dimensioni carrello senza accessori: 67 x 64 x h 100 cm
- Numero di cassetti: 4
- Misura cassetti (cm):
- 45 x 48 x h 13 (3)
- 45 x 48 x h 27

27477

Armadi, lampade



Armadio in lamiera di acciaio verniciata a polveri. Porte a cerniera in vetro temperato, conformi alle vigenti leggi, con serrature, battenti su guarnizione in gomma. Piani in lamiera di acciaio inox regolabili su cremagliere. Disponibili in tre diversi modelli:

- MO111** Cm 53x36x144 H (1 anta in vetro)
- MO115** Cm 75x38x169 H (2 ante in vetro)
- MO121** Cm 75x38x169 H (2 ante in vetro, 2 ante in lamiera)

Lampada con lente con stativo



Proiettore con lente biconvessa in vetro ottico completa di lampada fluorescente da 22 W, protetta da uno schermo frangiluce. Alimentatore elettronico 24V - cavo alimentazione e spina 2P - 24V. Disponibili 3.5 diottrie - 5 diottrie - 3.5 diottrie (bifocale da 7.5 diottrie).



Colori disponibili: cromato, arancio, avorio, bianco, blu, grigio, marrone, nero, rosso, verde. Accessori: morsetto in alluminio c/vite di ferro - morsetto in alluminio da tavolo - Attacco a muro e da tavolo - Carrello con asta diam. 25 - carrello con asta a cannocchiale bilanciata con molla basamento a 5 gambi - coperchio lente di ingrandimento - prolunga cm. 13.

- 100/LF3** (LENTE DA 3.50)
- 100/LF5** (LENTE DA 5.0)
- 100/LF8** (LENTE BIFOCALE)
- 70/82** (CARRELLO)

Lampada fluorescente dermatologica

Lampada fluorescente dermatologica per la visione di dettagli e colori invisibili alla luce normale.



31191 LAMPADA WOOD MANUALE



31192 LAMPADA WOOD SU CARRELLO

Nuovo modello con lente di ingrandimento (105x53mm - 4 diottrie) integrata. Dimensioni 200x195xh47mm peso 0,3 kg.

31195 LAMPADA WOOD DELUXE MANUALE

31199 LAMPADA WOOD DELUXE SU CARRELLO CON BRACCIO E MORSETTO



Tavoli, ottotipi, negativoscopi, portarifiuti

Tavolo servitore di Mayo in acciaio



Base in lega leggera a 5 razze su ruote diam. 50mm. Telaio e vassoio removibile in acciaio inox. Altezza regolabile.

MO275

Altezza regolabile manualmente da 90 a 115cm

MO276

Altezza regolabile con dispositivo idraulico da 90 a 125 cm

Ottotipi luminosi



Questi ottotipi luminosi sono stati progettati osservando le raccomandazioni cliniche al fine di garantire una luce extra bianca e una lettura accurata e precisa di ogni dettaglio.

Schermo costruito in acrilico e nel rispetto delle norme di sicurezza (fusibili, presa Shuko, luce verde On/Off,...). Prodotto in Italia. Grafico optometrico: Armagnac - 5 m Illuminato

Caratteristiche Tecniche

- Area di visione: 24 x 62 cm / 24 x 61 cm
- Dimensioni esterne: 29.5 x 67.5 x 12 cm / 29 x 66 x 2.5 cm
- Peso: 6 Kg / 2 Kg

27380 OTTOTIPO LUMINOSO ARMAGNAC - 5 mt.

27381 OTTOTIPO LUMINOSO MONOYER - 3 mt.

27382 OTTOTIPO LUMINOSO DECIMALE MISTO - 3 mt.

27383 OTTOTIPO LUMINOSO PEDIATRICO - 3 mt.

27384 OTTOTIPO LUMINOSO ANIMALI - 5.5 mt.

27388 TUBO NEON 700 - Ricambio per ottotipi luminosi

Negativoscopi



Negativoscopio da parete a luce fredda fluorescente. Diffusore monocromatico bianco. Costruiti in lamiera di acciaio verniciata e dispositivo reggi-pellicole in acciaio.

MO631 40x43cm. (bxh)

MO632 80x43cm. (bxh)

MO634 120x43cm. (bxh)

MO635 160x43cm. (bxh)

Portarifiuti per ambulatorio



A pedale con secchio portarifiuti interno in materiale plastico, estraibile. Coperchio removibile per una facile pulizia. Per il modello MO630 rullo dispenser incorporato; rimuovendo il sacco pieno si ha subito a disposizione il sacco nuovo

MO627 Portarifiuti a pedale in acciaio verniciato a polveri diam.25x38.5cm

MO628 Portarifiuti a pedale in acciaio inox diam.25x38.5cm

MO630 Portarifiuti a pedale in acciaio inox diam. 29x49cm



ABBIGLIAMENTO SANITARIO

Divise Unisex



CASACCA Unisex a "V" incrociata, mezza manica a Kimono, 2 tasche + 1 taschino, spacchetti laterali. Dalla tg. XXS alla XXXL. Tessuto: Tela operatoria. Colori: Bianco - Azzurro - Verde

A20



Casacca "Mimetico" • Unisex - Taglie dalla XS alla XXL • Tessuto : Fit Comfort • UNI/EN ISO 13688:2013 • Produzione Italia • Tessuto traspirante • Stampa in Sublimazione

FM047



Casacca con zip. Unisex - Taglie da XS alla XXL • Tessuto: Microfibra • UNI EN ISO 13688:2013 • Produzione Italia • 2 tasche laterali • Zip lunga

FM061 09



Pantalone gabardin cotton unisex elastico in vita. 2 tasche sul davanti, con asola e bottone. Disponibile nei seguenti colori:

- L393 01** Blue Navy
- L393 05** Rosso
- L393 02** Grigio
- L393 26** Bordeaux
- L393 04** Blue Royal
- L393 08** Nero
- L393 11** Bianco

Dalla taglia XS alla XXXL.

Casacche



- Casacca donna coreana*
- Taglie dalla S alla XXL
 - Tessuto: Work Resistant 170
 - UNI EN ISO 13688:2013
 - Produzione Italia
 - 1 tasca laterale
 - 3bottoni + zip laterale
 - Collo coreano

L417



- Casacca donna • Taglie dalla S alla XXL • Tessuto: Work Resistant 170 • UNI EN ISO 13688:2013 • Produzione Italia • 1 tasca lato cuore • 2 tasche laterali • Bottoni a pressione*

FM004



- Casacca donna • Taglie dalla S alla XXL • Tessuto: Work Resistant 170 • UNI EN ISO 13688:2013 • Produzione Italia*

L322



Casacca m/l uomo • Taglie dalla S alla XXL • Tessuto: Work Resistant 170 • UNI EN ISO 13688:2013 • Produzione Italia • 1 tasca laterale • 1 tasca lato cuore • Bottoni a pressione Inox • Costina ai polsi

FM010



Casacca "Tooth" • Unisex - Taglie dalla XS alla XXL • Tessuto : Fit Comfort • UNI EN ISO 13688:2013 • Produzione Italia • Tessuto traspirante • Stampa in Sublimazione

FM049

Camici Uomo



Camice uomo • Taglie dalla S alla XXXL • Tessuto: Microfibra • UNI EN ISO 13688:2013 • Produzione Italia

FM037

CAMICE UOMO MARCO bianco collo classico doppio uso aperto davanti, c/4 bottoni e asola, manica lunga c/orlo, 2 tasche + 1 taschino, martingala dietro libera, spacco dietro, in Drill Parigi 100% p.cotone, dalla taglia 44 alla 62.

C150



Camici Donna

Camice donna
 • Taglie dalla XS alla XXL
 • Tessuto : Microfibra
 • UNI EN ISO 13688:2013
 • Produzione Italia
 • 4 bottoni a pressione Inox



FM038



Descrizione: Polo senza bottoni sul collo, colore bianco.

B106 Uomo - Taglie dalla S alla XXXL

B107 Donna - Taglie dalla XS alla XXL



FM009 11

Pantalone unisex elastico in vita, 1 tasca posteriore, tessuto gabardin cotton. Taglie disponibili dalla XS alla XXXL.



Tshirt in cotone bianco da 160 gr, Taglie dalla S alla XXXL

B001 Uomo

B076 Donna



*Casacca donna coreana • Taglie dalla S alla XXL
• Tessuto: Work Resistant 170 • UNI EN ISO 13688:2013 • Produzione Italia • 1 tasca laterale
• 3bottoni + zip laterale • Collo coreano*

L417



CLOGS in lattice antistatici, sterilizzabile in autoclave a 133° C.

Dalla misura 33/34 alla 45/46

Colori: Bianco - Azzurro - Verde - Fucsia - Rosso.

CLOGS

Accessori

Cardigan in lana

- Unisex
- Taglie dalla XS alla XXL
- 50% Lana - 50% acrilico da 350 gr.
- Antipilling
- Produzione Italia

B244



Cardigan in felpa modello unisex, anti-pilling. Taglie dalla XS alla XXL. Colore: blu.

B326



Pile Unisex

- Taglie dalla XS alla XXXXL
- Tessuto : Pile 350 gr mq
- UNI EN ISO 13688:2013
- Produzione Italia
- 2 tasche laterali
- Elastico in vita e ai polsi
- Mezza Zip
- Antipilling

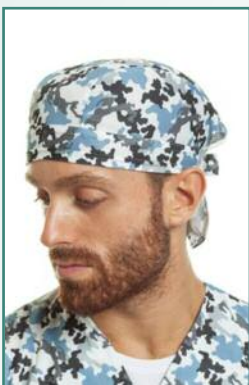
B037 11



CAPPELLINO MONOUSO CON VISIERA IN TNT TRASPIRANTE, C/ELASTICO POSTERIORE E VISIERA FRONTALE. COLORE BIANCO

BOX DA 100 PZ. CARTONE DA 500 PZ.

01280



BANDANA
FM048



BANDANA
FM054



BANDANA
FM050



BANDANA
L376

MIE

MEDIO IMPORT EXPORT SRL
Soluzioni e Prodotti B2B

Uffici e Deposito:

Via Al Quarto Miglio, 56 - 00178 Roma

Tel 06.87778136 -  +39 393.8985315

info@mediointerportexport.com

www.mediointerportexport.com

35395 88

35395 88

35395 88