

| | | prodotto | CND | Descrizione prodotto |
|---------|---|-------------------------------|------------|---|
| Lotto 1 | | CEROTTO IN TELA. | M050101 | Cerotto con supporto in tela 100% cotone o viscosa,all'ossido di zinco (dal 15 al 30 %), permeabile all'aria e al vapore acqueo,morbido,altamente conformabile,ad elevata adesività e resistenza, tensile alla trazione, con adesivo non allergizzante,rimovibile in maniera atraumatico e senza lasciare residuo di adesivo in situ, montato su rocchetto in plastica con alette per la facile apertura. Idrorepellente e radiotrasparente.Conforme alla F.U. vigente.Marcatura CE. Dispositivo medico classe I.Latex free.Conforme normativa 93/42 CEE e smi.Normativa UNI vigente.Certificazioni ISO. |
| | a | | | a)rotolo lunghezza non < m 5 - altezza cm 5 - AERATO |
| | b | | | b) rotolo lunghezza non < m 5 - altezza cm 10 - PERFORATO |
| Lotto 2 | | CEROTTO IN T.N.T IPOALLERGICO | M050101 | Cerotto adesivo, aerato,in TESSUTO NON TESSUTO,permeabile all'aria e al vapore acqueo(traspirante),morbido, altamente conformabile, con adesivo non allergizzante, rimovibile in maniera atraumatica e senza lasciare residui di adesivo, montato su rocchetto in plastica, con alette per la facile apertura. Il cerotto non deve presentare difficoltà allo strappo. Latex free.Conforme alla F.U. Marcatura CE. Dispositivo medico classe I.Conforme normativa 93/42 CEE e smi. Normativa UNI vigente.Certificazioni ISO. |
| | | | | rotolo di lunghezza non inferiore a m 9 altezza 5 cm |
| Lotto 3 | | CEROTTO IN SETA ARTIFICIALE | M050101 | Cerotto adesivo in SETA artificiale, aerato, permeabile all'aria e al vapore(traspirante), morbido, altamente conformabile,non estensibile con adesivo ipoallergenico,rimovibile in maniera atraumatica,resistenza alla trazione, senza lasciare residui di adesivo,montato su rocchetto in plastica, con alette per la facile apertura .Il cerotto non deve presentare difficoltà allo strappo. Non devono presentarsi sfilacciamenti sulla linea di rottura del cerotto.Latex free.Conforme alla F.U. marcatura CE Dispositivo medico classe I. Conforme normativa 93/42 CEE- e smi.Normativa UNI vigente.Certificazioni ISO. |
| | a | | | a) rotolo lunghezza non inferiore a m 5 Altezza 2,5 cm |
| | b | | | b) rotolo lunghezza non inferiore a m 5 Altezza 5 cm |

| | | | | |
|---------|---|---|-----------|--|
| Lotto 4 | | CEROTTO IN MATERIALE PLASTICO (POLIETILENE MICROFORATO) | M050101 | Il cerotto deve essere costituito da un supporto in polietilene trasparente per un migliore controllo della medicazione, microforato, traspirante ed elastico. Il cerotto deve essere permeabile all'aria ed al vapore acqueo e idrorepellente. Morbido con adesivo ipoallergenico, rimovibile in maniera atraumatica e senza lasciare residuo di adesivo. Il cerotto non deve presentare difficoltà allo strappo e deve essere lacerabile in senso longitudinale e trasversale. Conforme alla F.U.vigente. Marcatura CE Dispositivo medico classe I. Conforme normativa 93/42 CEE-Latex free. Normativa UNI vigente. Certificazioni ISO. |
| | a | | | a) rotolo lunghezza non inferiore a m 9 Altezza 2,5cm |
| | b | | | b) rotolo lunghezza non inferiore a m 9 Altezza 5cm |
| Lotto 5 | | Medicazione adesiva monouso sterile in TNT e compressa assorbente centrale. | M04010101 | Medicazione per sito chirurgico con compressa assorbente centrale, monouso, sterile. Supporto in TNT estensibile, idrorepellente, permeabile al vapore acqueo e barriera per i microrganismi; massa adesiva in poliacrilato, ipoallergenica che consenta un distacco atraumatico senza lasciare residui sulla cute; adesivo sui 4 lati. Compressa/tampone ipoallergenica, radiotrasparente, in fibra di cellulosa o altro materiale idoneo, adeguata capacità assorbente, la parte della compressa a contatto con la ferita deve presentare uno strato di poliestere o altro idoneo materiale che garantisca una ridotta adesione alla ferita; rivestimento protettivo che consenta una facile applicazione della medicazione e compatibile con l'uso di guanti; confezionata in busta singola termosaldata che ne garantisca la sterilità. Latex free. Marcatura CE Dispositivo medico classe Is- Conforme normativa 93/42 CEE e smi. Normativa UNI vigente. Certificazioni ISO |
| | a | | | a) Dimensioni totali della medicazione cm: 6x9 circa |
| | b | | | b) Dimensioni totali della medicazione cm: 10x8 circa |
| | c | | | c) Dimensioni totali della medicazione cm: 10x15 circa |
| | d | | | d) Dimensioni totali della medicazione cm: 10x25 circa |
| Lotto 6 | | GARZE PIEGATE STERILI SENZA FILO DI BARIO | M02010201 | Compressa in garza idrofila sterile ad uso chirurgico, di puro cotone di prima qualità, colore bianco, tessitura regolare e non obliqua; esente da sfilacciature e difetti di tessitura e da candeggio; asciugatura con passaggio alla calandra; sostanze tensioattive entro i limiti previsti da Farmacopea; composta da più strati di garza, con bordi rivolti internamente non cucite chiuse in doppia in busta in modo tale da assicurare il mantenimento della sterilità. - Filato 32/40 - Titolo del tessuto 12/8 - Peso per mq gr 27 - 30 |

| | | | | |
|---------|---|---|-------------|---|
| | a | | | b) cm 10 x 10 - numero strati: 16 - |
| | b | | | d) cm 10 x 20 - numero strati: 16 - |
| Lotto 7 | | COMPRESSE DI GARZA PIEGATA NON STERILE | M02010201 | Compresse in garza idrofila non sterile; ripiegata a più strati e con bordi rivolti internamente onde evitare sfilacciature. Confezione da 100 unità - Filato 32/40 - Titolo del tessuto 12/8 - Peso per mq gr 27 - 30 |
| | a | | | cm 10 x 10 - numero strati 16 - |
| | b | | | cm 10 x 20 - numero strati 16 |
| | c | | | cm 7 x 9 - numero strati 16 |
| Lotto 8 | | GARZA IN COMPRESSE STERILI PIEGATE IN COTONE | M0201020101 | Garza in compresse piegate 100 % cotone (a norma L.194/99), STERILI, bianco. Le garze non devono rimanere adese alla busta al fine di evitare uno spreco di prodotto.Latex free.Marchio CE Dispositivo medico classe IIa.Conforme F.U.Certificazioni ISO-Normativa UNI vigente Corforme normativa 93/42 CEEsmi |
| | | | | MISURA cm 18 x 40 cm |
| Lotto 9 | | GARZA IDROFILA IN ZAFFI STERILE | M0201020101 | Benda in garza idrofila di cotone puro 100%,(a norma legge 194/99), STERILE. La garza orlata deve avere bordi longitudinali orlati al fine di evitare sfilacciamenti.Latex free. Conforme F.U.Dispositivo medico classe I.Certificazioni ISO-Corforme normativa 93/42 CEE smi.Normativa UNI vigente. Confezione singola |
| | a | | | cm 2 x 10 mt circa |
| | b | | | cm 5 x 10 mt circa |

| | | | | |
|----------|---|--|-------------|---|
| lotto 10 | | TAMPONE SCOLLATORE di garza idrofila di puro cotone 100% STERILE CON FILO RADIOPACO/ BARRETTA - TITOLO 12/12 | M0201050201 | Tampone (medicazione)STERILE in garza idrofila di puro cotone 100 % (a norma di legge 194/99), per uso chirurgico, Sterile ,titolo 12/12, ripiegato su se stesso, con bordi rivolti all'interno e fissati con elastico o con altro idoneo sistema, dotato di filo radiopaco o barretta saldamente incorporato nella medicazione. Il tampone scollatore, a forma cilindrica o ad oliva, deve avere consistenza adeguata all'utilizzo. Secondo F.U. vigente -.Certificazioni ISO-Normativa UNI vigente Conforme normativa 93/42 CEE e smi-marcatatura CE.Dispositivo medico classe IIa. Confezione in polipropilene/poliammide e carta medica da 5 a 10 pz in busta doppia apertura peel open, con doppia etichetta |
| | | | | diametro mm 12 |
| | | | | diametro mm 16 |
| Lotto 11 | | GARZA IDROFILA TAGLIATA NON STERILE | M02010101 | Medicazione in garza idrofila in fogli stesi non sterile, di puro cotone di prima qualità, colore bianco, tessitura regolare e non obliqua; esente da sfilacciature e difetti di tessitura, non sfibrata dal candeggio ed asciugatura con passaggio alla calandra; sostanze tensioattive entro i limiti previsti da Farmacopea; confezionata in pacchi da 1 Kg. Titolo: 12/8; Peso per mq : 27-30 gr; Filato: 32/40 |
| | a | | | a) Dimensioni cm 10 x 10 |
| | b | | | b) Dimensioni cm 20 x 20 |
| Lotto 12 | | GARZE LAPAROTOMICHE STERILI IN DOPPIA BUSTA CON FILO DI BARIO | M02010302 | In garza idrofila sterile ad uso chirurgico, di puro cotone di prima qualità, colore bianco e verde, tessitura regolare e non obliqua; esente da sfilacciature e difetti di tessitura e da candeggio; asciugatura con passaggio alla calandra; sostanze tensioattive entro i limiti previsti da Farmacopea; prelavate; con filo di bario saldamente incorporato nella medicazione (preferibilmente fettuccia cucita all'interno); composta da più strati di garza; con bordi rivolti internamente e cuciti lungo il perimetro, dotata di cucitura interna tale da evitare sfilacciature e che non permetta lo scorrimento degli strati. Confezioni da 5 o da 10 unità chiuse in doppia busta in modo tale da assicurare il mantenimento della sterilità. Titolo: 12/8; Peso per mq : 27-30 gr; Filato: 32/40. Latex free.Conforme alla F.U. Marchio CE Dispositivo medico classe IIa Conforme direttiva CEE 93/42 e smi. Norme UNI vigenti. Certificazioni ISO. |
| | a | | | a) cm 40 x 40 - numero strati: 4 - |

| | | | | |
|----------|---|---|-----------|---|
| Lotto 13 | | GARZA IN TAMPONI ROTONDI NON STERILI CON FILO DI BARIO | M02010502 | Medicazione in garza idrofila, ripiegata su se stessa, con bordi rivolti all'interno e fissati con elastico, in modo da formare un tampone rotondo; dotata di filo radiopaco saldamente incorporato nella medicazione; con elevato potere assorbente, non sterili. Confezione da massimo 100 unità. |
| | a | | | a) Diametro mm 16 con filo di bario - con elastico |
| | b | | | b) Diametro mm 30 con filo di bario - con elastico |
| | c | | | c) Diametro 12mm - con filo di bario- senza elastico |
| Lotto 14 | | Benda di garza in cotone, bianco, puro 100% , ORLATA, NON STERILE. | M030101 | Benda di garza in cotone 100% (a norma di legge 194/99) , bianco assorbente, inodore, morbida, tessitura regolare, non obliqua, ORLATA, senza sfilacciature, NON STERILE, e STERILIZZABILE con metodi validati .Titolo filato 12/8 peso tra 27 e 30 g/cm2 circa. Conforme alla F.U. vigente. Marcatura CE Dispositivo medico classe I. Latex free. Conforme normativa 93/42 CEE e smi. Normativa UNI vigente Certificazioni ISO. Confezione singola, in pacchetto di polietilene con massimo 10 pz |
| | | | | cm 1 altezza x lunghezza uguale non inferiore a 5 m |
| Lotto 15 | | Compressa oculare in ovatta oftalmica rivestita di garza di puro cotone | M040301 | Compressa di forma ovoidale con bordo adesivo, per medicazioni oftalmiche e protezione di orbita e sopracciglio, costituita da un cuscinetto interno assorbente di ovatta di cotone, rivestito esternamente da garza di cotone o di tessuto non tessuto, sufficientemente soffici per non produrre irritazioni e permeabili all'aria. La bordatura deve essere particolarmente rinforzata atta ad evitare la fuoriuscita del contenuto. Sterili, in confezioni singole. Misure cm: 8 x 6. Tolleranza 20%. Marcatura CE Dispositivo medico classe I. Conforme normativa 93/42 CEE e sm. Normativa UNI vigente. Certificazioni ISO. |
| Lotto 16 | | BENDE IMPREGNATE ALL'OSSIDO DI ZINCO ANELASTICHE | M03020201 | Bende pronte per l'uso costituite da un supporto in cotone/fibra sintetica, impregnato di pasta all'ossido di zinco tipo umido, per il confezionamento di bendaggi semirigidi, in confezione termosaldata |
| | a | | | a) Lunghezza m 5, altezza cm 10 |
| | b | | | b) Lunghezza m 10, altezza cm 10 |

| | | | | |
|----------|---|---|-------------|---|
| Lotto 17 | | BENDE IMPREGNATE ALL'OSSIDO DI ZINCO E CUMARINA | M03020299 | Bende pronte per l'uso costituite da un supporto in cotone e fibra sintetica, impregnato di pasta all'ossido di zinco e cumarina, per il confezionamento di bendaggi semirigidi, in confezione termosaldata. Marcatura CE Dispositivo medico classe I.Latex free.Corforme normativa 93/42 CEE e smi Normativa UNI vigente.Certificazione ISO |
| | | | | Lunghezza 5 m in trazione, altezza cm 10. |
| Lotto 18 | | BENDE IMPREGNATE ALL'OSSIDO DI ZINCO E ITTILOLO | M03020299 | Benda medicata impregnata all'ossido di zinco ed ittiolo. |
| | | | | Lunghezza m 5 circa, altezza cm 7,5 circa |
| Lotto 19 | | BENDA coesiva bielastica | M0303010201 | Benda in cotone ,viscosa e fibra sintetica, elastica monoestensibile,bianca,autoaderente,morbida, permeabile all'aria e tollerabile sulla cute e di facile utilizzo per il fissaggio di medicazioni,in tessuto misto (cotone/viscosa/poliammide) impregnata di un composto privo di lattice, in grado di aderire su se stessa ma non sulla pelle e sui tessuti. Dispositivo medico classe I.Corforme normativa 93/42 CEE e smi.Normativa UNI vigente. Certificazione ISO. In confezione singola |
| | a | | | a) Altezza cm 4 - lung. 20 m ca. |
| | b | | | b)Altezza cm 6 - lung. 20 m ca. |
| | c | | | c)Altezza cm 8 - lung. 20 m ca |
| | d | | | c)Altezza cm 12 - lung. 20 m ca |
| Lotto 20 | | BENDE ADESIVE MONOELASTICHE | M03030102 | Bende adesive monoelastiche in senso longitudinale con un supporto min. 70% cotone, a forte adesività , con massa adesiva naturale o sintetica, radiotrasparente, estensibilità 60-80%, lunghezza 2,5 metri a riposo e 4,5 in trazione per bendaggi di fissaggio, di sostegno e scarico e per bendaggi compressivi. Conforme F.U.Latex free.marcatura CE Dispositivo medico classe I. Direttiva 93/42/CEE e s.m.i. Normativa UNI vigente. Certificazione ISO. |

| | | | | |
|----------|---|---|-----------|--|
| | | | | Dimensioni lunghezza 4,5 altezza 10cm |
| Lotto 21 | | BENDA SALVAPELLE | M03030202 | Benda in schiuma di poliuretano, elastica, conformabile, porosa, autoaderente, Indicata per la protezione della pelle nei bendaggi adesivi |
| | | | | lunghezza minimo 20 m, altezza 10 cm. |
| Lotto 22 | | Medicazioni e protezione accessi vascolari centrali e periferici | | Dispositivo costituito da membrane poliuretatiche adesive, trasparenti, elastiche ed adattabili alle forme del corpo, impermeabili ai liquidi ed ai batteri; ad elevata permeabilità al vapore acqueo (MVTR>9.000 |
| | a | | | a) 7 x 9 cm circa |
| | b | | | b) 9 x 12 cm circa |
| | c | | | c) 10 x 12 cm circa |
| Lotto 23 | | Ovatta ortopedica tipo Germania,naturale o sintetica mista a fibre naturali,in rotolo-Non sterile -F.U. | M01020202 | Ovatta costituita da solo materiale naturale o da materiale sintetico misto a fibre di origine naturale. L'ovatta deve essere ipoallergenica, morbida, soffice, facilmente sfrangiabile una volta conclusa l'applicazione e non deve allungarsi sulle sue fibre creando lacci che possano provocare compressioni localizzate né strapparsi alla normale tensione cui è sottoposta durante l'utilizzo. L'ovatta deve essere idrorepellente, deve possedere ottime proprietà di imbottiture, non sterile,ma sterilizzabile in autoclave fino ad una temperatura di 121° C,con bioburden uguale e/o inferiore 500 U.F.C./g.Latex free e radiotrasparente.Conforme F.U.Marchio CE Dispositivo medico classe I.-Conforme normativa 93/42 CEE e smi.Norme UNI .Certificazioni ISO. |
| | a | | | 5 cm altezza x max 5 mt lunghezza |
| | b | | | 10 cm altezza x max 5 mt lunghezza |
| | c | | | 15 cm altezza x max 5 mt lunghezza |

| | | | | |
|----------|---|--|-----------|--|
| Lotto 24 | | MAGLIA TUBOLARE SOTTOGESSO-COTONE-NON STERILE F.U. | M03030201 | Maglia tubolare in puro cotone, a maglia liscia, priva di cuciture, ipoallergenica, estensibile in larghezza e sterilizzabile in autoclave. Il prodotto deve essere confezionato a rotolo in modo da poter estrarre di volta in volta la quantità necessaria (dispenser). Conforme F.U.Latex free. Marcatura CE. Dispositivo medico classe I. Direttiva 93/42/CEE e s.m.i. Normativa UNI vigente .Certificazione ISO |
| | a | | | cm 8 altezza x max 25 mt lunghezza |
| | b | | | cm 8 altezza x max 25 mt lunghezza |
| | c | | | cm 10 altezza x max 25 mt lunghezza |
| | d | | | cm 12 altezza x max 25 mt lunghezza |
| | e | | | cm 14 altezza x max 25 mt lunghezza |
| | f | | | cm 16 altezza x max 25 mt lunghezza |
| | g | | | cm 18 altezza x max 25 mt lunghezza |
| | h | | | cm 20 altezza x max 25 mt lunghezza |
| | i | | | cm 30 altezza x max 25 mt lunghezza |
| Lotto 25 | | MAGLIA TUBOLARE ELASTICA DI SOSTEGNO-NON STERILE -F.U | M03030201 | Maglia tubolare elastica di sostegno in cotone (contenuto minimo pari all'80%) ed elastomero, con lavorazione a maglia, di adeguata elasticità, priva di cuciture e ipoallergenica. La maglia è particolarmente indicata nei casi ove venga richiesta un'efficace azione di sostegno e compressione. L'elastomero deve apportare una compressione costante alla zona di applicazione. La maglia non deve presentare sfilacciamenti al taglio e deve consentire l'applicazione facile, pratica e veloce e non necessitare di alcun sistema di fissaggio. Deve essere lavabile. Il prodotto deve essere confezionato in modo da poter estrarre di volta in volta la quantità necessaria (dispenser)Conforme F.U.Latex free.Marcatura CE Dispositivo medico classe I. Direttiva 93/42/CEE e s.m.i..Normativa UNI vigente.certificazioni ISO |
| | | | | rotoli cm 8 -8,8 altezza x 20 mt lunghezza circa |

| | | | | |
|----------|---|--|--|--|
| Lotto 26 | | FASCIA AUTOADESIVA IPOALLERGENICA PER IL FISSAGGIO SU AMPIA SUPERFICIE CON ADESIVO IN SILICONE | | <p>Fascia autoadesiva in TNT porosa e conformabile con adesivo in silicone per il fissaggio di cateteri, drenaggi e di medicazioni specie su area estesa in pazienti con pelle fragile. Supporto in poliestere non tessuto elastico, permeabile all'aria ed al vapore, bianco. Massa adesiva in silicone ipoallergenico. Materiale di rilascio in carta siliconata. Flessibile, conformabile, facile da maneggiare, radiotrasparente, sterilizzabile, permeabile all'aria ed al vapore acqueo (2000 - 3000 g/m²/24h).</p> <p>Ipoallergenico, molto ben tollerato anche da pazienti con pelle sensibile.</p> <p>Particolarmente indicato in pazienti con cute sensibile, delicata, fragile, screpolata, per pazienti anziani, neonati e bambini, pazienti diabetici o sotto terapia cortisonica.</p> <p>Fissaggio sicuro, buon potere adesivo iniziale e permanente.</p> <p>Rimozione indolore anche in presenza di peli, non lascia residui, non causa punti di pressione o frizione.</p> <p>Può essere staccato e riposizionato più volte mantenendo l'adesività e l'idratazione della cute. Il fissaggio su area estesa della medicazione sui 4 lati previene i rischi di contaminazione. Prodotto conforme alla direttiva MDR 2017/745 - Dispositivo medico - Classe I Basic UDI-DI: 4042809400329308T</p> |
| | a | | | cm 5 x 5 |
| | b | | | cm 10x 5 |
| Lotto 27 | | Benda elastica | | <p>Benda elastica ad elevata estensibilità non adsiva per una compressione forte. Altamente conformabile, elevata traspirazione e buona tollerabilità. Lavabile. Possiede una estensibilità in lunghezza del 170 % circa. Indicata per il trattamento di flebopatie degli arti inferiori. Sostegno delle articolazioni e degli arti in caso di distorsioni, contusioni, lussazioni e fratture leggere.</p> <p>Bendaggio di compressione nel trattamento delle insufficienze venose. Utile per la prevenzione di traumi nelle attività sportive. Filato composto da cotone 92%, poliuretano 8%</p> |
| | a | | | cm 6x 7 m |
| | b | | | cm 8 x 7 m |
| | c | | | cm 10 x 7 m |

| | | | |
|----------|---|------------------------------|--|
| Lotto 28 | | Calza anti-embolismo | Calza anti-embolismo alla coscia con foro di ispezione e balza in silicone. Compressione mm/Hg 18-23 (alla caviglia). Profilassi della trombo embolia prima, durante e dopo gli interventi chirurgici. Grazie alla compressione graduata decrescente, sono un ottimo aiuto nella prevenzione dell'incremento della viscosità del sangue con conseguente formazione di trombi. L'elevata elasticità dei filati consente una buona vestibilità e una corretta gradualità di compressione. Indicazioni per l'uso: prevenzione delle tromboembolie legate ad interventi chirurgici, trattamenti derivanti da terapie post-traumatiche, contusioni, distorsioni ed edemi idrostatici. Principali caratteristiche: compressione decrescente dalla caviglia alla coscia, tallone anatomico, tessuto molto morbido, elastico e anallergico (privo di lattice). - foro di ispezione sulla parte superiore del piede. Composizione: 82%poliammide, 18% elasthan. |
| | a | | Lunghezza 60-70 cm |
| | b | | Lunghezza 60-70 cm |
| | c | | Lunghezza 60-70 cm |
| | d | | Lunghezza 60-70 cm |
| | e | | Lunghezza 70-80 cm |
| | f | | Lunghezza 70-80 cm |
| | g | | Lunghezza 70-80 cm |
| | h | | Lunghezza 70-80 cm |
| | i | | Lunghezza 80-90 cm |
| | l | | Lunghezza 80-90 cm |
| | m | | Lunghezza 80-90 cm |
| | n | | Lunghezza 80-90 cm |
| Lotto 29 | | ausili assorbenti per adulti | Pannolone a mutandina per adulti, con sistema integrato di fissaggio (con quattro adesivi), ad elevata flessibilità, con rivestimento esterno impermeabile, con rivestimento interno morbido ed ipoallergenico, con materiale assorbente costituito da polimeri o fibre superassorbenti; Deve garantire massima capacità filtrante, rapidità di assorbenza, mantenimento della pelle asciutta, controllo degli odori, garanzia di confort e discrezione in genere, indicato per assistiti con moderate perdita di urina. |
| | a | | 1)GRANDE |
| | b | | 2)MEDIA |
| | c | | 3)PICCOLA |

| | | | | |
|----------|---|--|-------------|---|
| Lotto 30 | | ausili assorbenti per BAMBINI | | Pannolone a mutandina per bambini con sistema integrato di fissaggio (ad adesivi riposizionabili, ad etichette meccaniche, a pannelli elastici); rivestimento esterno impermeabile almeno nella porzione sottostante il materassino assorbente in polimeri poliolefinici; morbido; atossico; rivestimento interno in TNT o film microforati laminati, resistente e ipoallergenico; presenza di barriere antifurioscita a varia conformazione; corpo centrale assorbente (materassino o "pad") in cellulosa a fibra lunga e polimeri o fibre super assorbenti. doppia barriera e tasca posteriore per raccolta feci; presenza di indicatori per il cambio. . Adatto anche per la notte |
| | a | | | Taglia 0 (Prematuri): da 0 a 2/2,5 kg |
| | b | | | Taglia 1 (Neonato) dai 3 ai 6 kg |
| Lotto 31 | | TRAVERSA salavamaterasso rimboccabile | | Ausili assorbenti monouso non indossabili-composto da un supporto di materiale impermeabile e da un tampone(o materassino) assorbente disposto nella parte centrale del supporto, con o senza polimeri super assorbenti, ricoperto da un telino ipoallergenico in TNT sul lato rivolto all'utilizzatore. Rivestimento esterno di materiale impermeabile e resistente allo strappo con trattamento antiscivolo; tampone assorbente in fluff di pura cellulosa; rivestimento interno in TNT resistente e ipoallergenico nel lato rivolto all'utilizzatore; Formato cm 80X180 con superficie del tampone assorbente non inferiore al 25% della superficie totale |
| Lotto 32 | | Sacchetti per trasporto campioni biologici | | Sacchetti per campioni biologici, trasparenti, in polietilene, con minicerniera a pressione, tasca esterna separata per la documentazione, con simbolo "bioazard". Misura 150x200 mm |
| Lotto 33 | | AGHI IPODERMICI PER SIRINGA STERILI MONOUSO | A0101010102 | |
| | a | | | 18 G mm 1,20 x 40 mm circa |
| | b | | | 19 G mm 1,10 x 40 mm circa |
| | c | | | 20 G mm 1,10 x 40 mm circa |
| | d | | | 21 G mm 0,8 x 40 mm circa |
| | e | | | 22 G mm 0,7 x 30 mm circa |
| | f | | | 23 G mm 0,6 x 30 mm circa |
| | g | | | 25 G mm 0,5 x 17 mm circa |
| | h | | | 25 G mm 0,5 x 25 mm circa |
| Lotto 34 | | AGHI IPODERMICI PER SIRINGA STERILI MONOUSO CON SISTEMA DI SICUREZZA | A0101010101 | |
| | a | | | 18 G mm 1,20 x 40 mm circa |

| | | | | |
|----------|---|---|---------------|--|
| | b | | | 20 G mm 1,10 x 40 mm circa |
| | c | | | 21 G mm 0,80 x 40 mm circa |
| | d | | | 22 G mm 0,70 x 30 mm circa |
| | e | | | 23 G mm 0,60 x 30 mm circa |
| | f | | | 25 G mm 0,50 x 16 mm circa |
| | g | | | 27 G mm 0,50 da 12 a 15 mm circa |
| | h | | | 30 G mm 0,30 da 12 a 15 mm circa |
| Lotto 35 | | AGHI IPODERMICI PER PENNA DA INSULINA CON DISPOSITIVO DI SICUREZZA | A0101010201 | Calibro ago da 0,30 mm a 0,32 mm - Lunghezza ago da 4 mm a 5 mm |
| Lotto 36 | | AGO CANNULA CON VALVOLA DI INIEZIONE (DOPPIA VIA) con alette | C0101010101 | |
| | a | | | 14G x 50 mm circa |
| | b | | | 16G x 50 mm circa |
| | c | | | 18G x 45 mm circa |
| | d | | | 20G x 32 mm circa |
| | e | | | 22G x 25 mm circa |
| Lotto 37 | | AGO CANNULA CON VALVOLA DI INIEZIONE (DOPPIA VIA) CON ALETTE PROVVISORIO DI MECCANISMO DI SICUREZZA | C0101010201 | |
| | a | | | 14G x da 45 a 50 mm |
| | b | | | 16G x da 45 a 50 mm |
| | c | | | 18G x da 30 a 45 mm |
| | d | | | 20G x da 30 a 33 mm |
| | e | | | 22G x 25 mm circa |
| Lotto 38 | | SIRINGHE DA INFUSIONE ED IRRIGAZIONE MONOUSO CON CONO LUER LOCK A TRE PEZZI SENZA AGO | A020102020102 | Siringhe monouso sterili a tre pezzi: camicia, stantuffo, pistone - da 50/60 ml - cono luer-lock - senza ago |

| | | | | |
|----------|---|---|---------------|--|
| Lotto 39 | | SIRINGHE DA INFUSIONE ED IRRIGAZIONE MONOUSO CON CONO LUER LOCK A TRE PEZZI SENZA AGO PER FARMACI FOTOSENSIBILI | A020102020102 | Siringhe monouso sterili, opache, a tre pezzi: camicia, stantuffo, pistone - da 50/60ml - senza ago, cono luer-lock, per farmaci fotosensibili |
| Lotto 40 | | SIRINGHE DA INFUSIONE ED IRRIGAZIONE MONOUSO CON CONO CATETERE | A02010203 | Siringhe monouso sterili - da 50/60 ml - senza ago - cono catetere. |
| Lotto 41 | | SIRINGHE DA INFUSIONE ED IRRIGAZIONE MONOUSO CONO LUER CON AGO E SISTEMA DI SICUREZZA (CONO CENTRALE) | A02010205 | |
| | a | | | Siringa monouso sterili a tre pezzi: camicia, stantuffo, pistone - da 2,5ml/3ml - ago G22/23 G dotata di meccanismo di sicurezza |
| | b | | | Siringa monouso sterili a tre pezzi: camicia, stantuffo, pistone - da 5,0ml - ago G21/22 G dotata di meccanismo di sicurezza |
| | c | | | Siringa monouso sterili a tre pezzi: camicia, stantuffo, pistone - da 10,0ml - ago G21 dotata di meccanismo di sicurezza |
| | d | | | Siringhe monouso sterili a tre pezzi: camicia, stantuffo, pistone - da 20 ml - cono centrale - con ago 21G dotata di meccanismo di sicurezza |
| Lotto 42 | | SIRINGHE MONOUSO PER INSULINA CON AGO FISSO SENZA SPAZIO MORTO | A02010601 | |
| | | | | Siringhe monouso sterili a tre pezzi per insulina - da 1 ml - ago 29/30 G da 8mm a 13 mm senza spazio morto 100U.I./ml |
| | | | | Siringhe monouso sterili a tre pezzi per insulina - da 0,5 ml - ago 29/30G da 8 mm a 13 mm senza spazio morto |
| Lotto 43 | | SIRINGHE MONOUSO PER TUBERCOLINA CON AGO PREMONTATO E MECCANISMO DI SICUREZZA | A020109 | Siringhe sterili monouso per tubercolina - da 1 ml - ago 26/27G da 10 a 13 mm |
| Lotto 44 | | SIRINGA PRE-EPARINATA PER EMOGASANALISI CON AGO SENZA SISTEMA DI SICUREZZA | A02010501 | Siringa pre-eparinata per emogasanalisi 2,5/3 ml con ago G22/23 |

| | | | | |
|----------|--|--|-----------|--|
| Lotto 45 | | SIRINGA PRE-EPARINATA PER EMOGASANALISI CON AGO PROVVISORIO DI MECCANISMO DI SICUREZZA | A02010502 | Siringa pre-eparinata per emogasanalisi 2,5/3 ml con ago G22/G23 e con dispositivo di sicurezza |
| Lotto 46 | | TAPPI LUER LOCK NON PERFORABILI PER CHIUSURA LINEE INFUSIONALI | A070501 | Tappo per linee infusionali luer-lock combinato M/F: in materiale plastico compatibile con farmaci e soluzioni infusionali, latex free, in confezione singola, sterile, monouso, in scatole fino a 100 pezzi |
| Lotto 47 | | Aghi per mesoterapia | A019006 | Aghi per mesoterapia 27G 0,40x4mm |

QUANTITA' ANNUE

8,000

3,000

24,000

20,000

40,000

3,000

4,800

25,000

160,000

90,000

200,000

600,000

1,200,000

1,200,000

500,000

800,000

300,000

6,000

40,000

10,000

5,000

1000 kg

1000 kg

600,000

| |
|--------|
| |
| 5,000 |
| 2,000 |
| 2,000 |
| |
| 2,000 |
| |
| 10,000 |
| |
| 5,000 |
| 5,000 |

6,000

3,000

30,000

12,000

30,000

30,000

6,000

5,000

20,000

20,000

10,000

500 rotoli

6.500 rotoli

4.500 rotoli

| |
|-----|
| |
| 200 |
| 300 |
| 300 |
| 200 |
| 200 |
| 200 |
| 200 |
| 200 |
| 80 |
| 80 |
| |
| 600 |

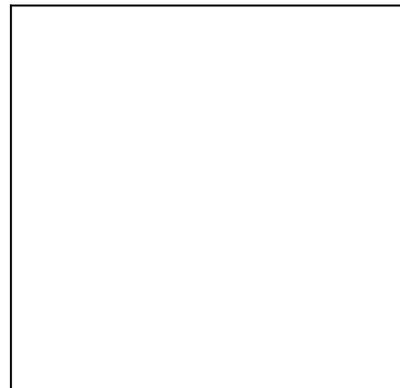
2000 rotoli

2000 rotoli

1000 pz

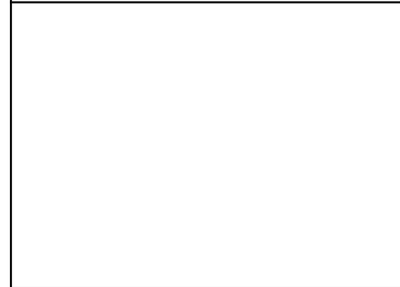
1000 pz

1000 pz



| |
|---------------------|
| MISURA S n. 100 pz |
| Misura M n. 200 pz |
| Misura L n. 200 pz |
| Misura XL n. 200 pz |
| MISURA S n. 300 pz |
| MISURA M n. 500 pz |
| Misura L n. 500 pz |
| Misura XL n. 500 pz |
| MISURA S n. 500 pz |
| MISURA M n.500 pz |
| MISURA L n. 500 pz |

MISURA XL n. 500 pz



| |
|---------|
| 100,000 |
| 160,000 |
| 5,000 |

| |
|---------|
| |
| 36,000 |
| 1,000 |
| |
| 600,000 |
| |
| 300,000 |
| |
| 200,000 |
| 50,000 |
| 50,000 |
| 100,000 |
| 30,000 |
| 20,000 |
| 20,000 |
| 10,000 |
| |
| 400,000 |

| |
|---------|
| 50,000 |
| 250,000 |
| 200,000 |
| 80,000 |
| 100,000 |
| 80,000 |
| 15,000 |
| 60,000 |
| 10,000 |
| 10,000 |
| 40,000 |
| 60,000 |
| 60,000 |
| 10,000 |
| 10,000 |
| 80,000 |
| 150,000 |
| 150,000 |
| 130,000 |

15,000

100,000

250,000

600,000

800,000

400,000

100,000

50,000

30,000

100,000

100,000

50,000

4,500