

## MEDICAZIONE cerotti

### CEROTTO ADESIVO TNT

**400100** cm 10 x 10 m

**400130** cm 5 x 10 m

Il cerotto in rotolo in tessuto non tessuto estensibile è super traspirante e ad alta tollerabilità cutanea. Può essere facilmente tagliato nella misura desiderata ed è caratterizzato da un' elevata estensibilità che lo rende ideale per il fissaggio di medicazioni in zone articolari e su aree estese, garantendo una rimozione indolore. Il supporto in tessuto non tessuto rende il cerotto morbido, delicato e adattabile alle irregolarità del corpo. L'adesivo è ipoallergenico.

Indicazioni: fissaggio di medicazioni.



### STRISCIA CEROTTO TNT ELASTICO

**400033** cm 100x 6

Cerotto per medicazione da tagliare, con tampone centrale e fascia elastica adesiva in TNT.

Indicazioni: fissaggio di medicazioni

### CEROTTO MEDICATO ANTIADERENTE

**400028** cm 10x8

**400080** cm 7x5

Compresa anti-aderente con bordo adesivo, sterile.

Ultradelicata ed altamente assorbente.

Indicazioni: medicazioni pronta all'uso per ferite superficiali



### CEROTTI

**400047** misura media cm 7 x 2 scatola da 100 pz.

**400047** misure assortite astuccio da 100 pz.

**400079** Cerotto spray ml 40

Per proteggere escoriazioni e piccole ferite dall'acqua.



### CEROTTO ROCCHETTO - TELA

**400012** cm 2x1 m

**400013** cm 1,25x5m

**400014** cm 2,5x5 m

**400015** cm 5x5 m

Il cerotto su rocchetto in tela è particolarmente indicato per il fissaggio di medicazioni da mantenere a lungo su pelli normali.



### CEROTTO ROCCHETTO - TNT

**400045** cm 1,25 x 5 m

**400071** cm 2,5 x 5 m

**400128** cm 5 x 5 m



### KIT SUTURE ADESIVE STERI STRIPS

**400107** mm 6 x 38

**400021** mm 6 x 75

Le suture cutanee adesive TNT Steri Strips sono indicate per la chiusura di lesioni cutanee nel trattamento delle lacerazioni

ed incisioni chirurgiche. Le suture cutanee adesive Steri Strips possono anche essere utilizzate unitamente ai normali fili di sutura.

Indicazioni: sostituiscono e completano le suture cutanee. Conf. da 3 strisce.



## CEROTTO PER VESCICHE COMPEED

**400091** Cerotto formato medio pz.5

**400092** Cerotto formato piccolo pz.6

Il cerotto COMPEED Vesciche by JOHNSON & JOHNSON, dà un immediato sollievo al dolore, consente di muoversi liberamente e crea le condizioni ottimali per una veloce guarigione. Si stacca quando la vescica è scomparsa. A prova di acqua e batteri.



## SECONDA PELLE

**400102** 48 pz. per confezione del diametro di 7,5 cm



# MEDICAZIONE ausili

## RETE ELASTICA TUBOLARE

- 34701** CAL. 1 - m 25 in estens. Dita
- 34702** CAL. 2 - m 25 in estens. Polso
- 34703** CAL. 3 - m 25 in estens. Gomito
- 34704** CAL. 4 - m 25 in estens. Piede
- 34705** CAL. 5 - m 25 in estens. gamba/ginocchio
- 34706** CAL. 6 - m 25 in estens. bacino
- 34707** CAL. 7 - m 25 in estens. Spalla/torace piccola
- 34707** CAL. 7 - m 25 in estens. Spalla/torace media
- 34707** CAL. 7 - m 25 in estens. Spalla/torace grande



## GARZA IDROFILA IN COTONE

- 400025** garza idrofila sterile compressa cm 10X10 – conf. 25 pz.
- 400024** garza idrofila sterile cm 18X40
- 400049** garza idrofila sterile cm 20X20
- 400040** garza sterile oculare cm 9,5x6,5
- 400064** garza non sterile cm 10x10 – conf. Kg 1



## COTONE

- 400018** conf g 50
- 400020** conf g 100
- 400022** conf kg 1



## TAMPONI NASALI

**400005** cm 4 h - cm 1 ø Rotolini di cotone da utilizzare in caso di emorragie nasali. Assorbenti. confezione da pz. 50

## TAMPONI NASALI EMOSALV

**400011** Tampone nasale emostatico sterile in cellulosa naturale particolarmente assorbente Per la cura di epistassi di piccole e medie entità senza uso di sostanze chimiche

## GUANTI IN LATTICE

- 500077** Guanto in lattice monouso **sterile** - paio – Mis. L
- 0180TS** Guanto in lattice monouso – 100 pz. – Mis. S
- 0180TM** Guanto in lattice monouso – 100 pz. – Mis. M
- 0180TL** Guanto in lattice monouso – 100 pz. – Mis. L



- UVIPW6** Guanto in vinile senza polvere – 100 pz. – Mis. S
- UVIPW7** Guanto in vinile senza polvere – 100 pz. – Mis. M
- UVIPW8** Guanto in vinile senza polvere – 100 pz. – Mis. L
- UVIPW9** Guanto in vinile senza polvere – 100 pz. – Mis. XL



## ACCESSORI VARI

### FORBICI

- 34126** Forbici di emergenza cm. 20  
**34128** Forbici di emergenza cm. 16  
**34127** Forbici di emergenza cm 23,5



- 500051** Paio forbici tagliabendaggi acciaio inox Tipo lister  
 Dim.: cm 14,5



### FORBICI SQUALO TAGLIA TAPE

- 500133** Taglia bendaggi a lama bassa per rimuovere in modo rapido e sicuro ogni tipo di bendaggio . Dim.: cm 18,40



### SIRINGA STERILE MONOUSO con ago

- 26002** ml 1 insulina  
**26010** ml 2,5  
**26012** ml 5  
**26030** ml 10  
**26020** ml 20



### STECHE IN ALLUMINIO DITA

Angoli arrotondati ed imbottitura interna. Spessore alluminio 1,2 mm.

- 34121** Dim.: 19x500mm  
**34122** Dim.: 24x500mm



### RASOIO PER TRICOTOMIA

- 27082** Per una rasatura morbida dei peli del corpo. Monolama in acciaio inossidabile. Con cappuccino di protezione. Confezione da 50 pz.

## MEDICAZIONE disinfettanti

### ACQUA OSSIGENATA – flacone ml 250

Perossido di idrogeno diluito al 3% 10 volumi. Uso esterno.

Liquido limpido ed incolore, fotosensibile. Si decompone facilmente con il calore ed in presenza di metalli pesanti.

Il principio attivo è l'ossigeno nascente che agisce su batteri gram + e gram -.

Utile per il lavaggio e la detersione delle ferite sporche e/o di origine traumatica.

È incompatibile con sostanze riducenti (sostanze organiche ed ossidabili), ioduri, alcali, iodio e sali ferrosi. Per questo motivo non deve essere mai utilizzata con altri antisettici o disinfettanti



### LH NEW CLOREXIDINA 70 – flacone ml 750

Disinfettante ad ampio spettro per l'igiene e la disinfezione della pelle .  
Disinfezione della cute prima della terapia iniettiva. Antisepsi delle mani.

100 ml. di soluzione contengono:

Clorexidina digluconato g. 0,5 ; isopropanolo g. 60 ; coformulanti; acqua depurata q.b. a ml. 100

P.M.C. Reg. n. 19104 Ministero della Salute

### LH GEL ALCOLICO - Flacone da 100 o da 500 g

Alcool gelificato per la disinfezione delle mani e della cute, a rapida evaporazione. Non risciacquo. Indicato per la disinfezione e la detersione rapida delle mani e della cute in disinfezione in: terapia iniettiva intramuscolare e sottocutanea, prelievi ematici, punture arteriose. Piccoli e grandi interventi chirurgici.

100 g. di gel contengono: alcool etilico g 62,0 ; Coformulanti ed acqua depurata q.b. a g



richiede  
genere. Per la  
venose ed

100



### MULTIALCOL – flacone ml 750

Può essere usato puro prima e dopo l'iniezione.

Diluito in acqua nella proporzione 1:4 (Novalcol:acqua) è indicato per il lavaggio preoperatorio del paziente, per la disinfezione, pulizia di locali, pavimenti, superfici, piastrelle, sanitari etc.

Novalcol non è tossico, non irrita la pelle, non è infiammabile, non macchia e non brucia.

Lasciare agire per almeno 3 minuti. Biodegradabile.

PRESIDIO MEDICO CHIRURGICO ; Registrazione Ministero della Sanità 13428

100 ml di soluzione contengono: didecil-dimetil-ammonio-cloruro 100 mg; 2-idrossidifenile 20;

Alcool isopropilico 3,6 ml; Colorante E 124 0,2 mg – Olio essenziale di limone solubilizzato 1 g –

Acqua deionizzata sanificata q.b. a 100 ml.

### TAMPONI ALCOL – dispenser da 150 pz.

Utile per la disinfezione di cute prima di iniezioni, prelievi, infusioni e altre operazioni in vena.

Fazzoletti impregnati di alcool Isopropile al 70%, pressati per evitare evaporazione.

Mis. 50x50x80mm, contenente 150 fazzoletti di mis. 44x44 mm, sterilizzati a raggi Gamma.



## LINEA DISINFETTANTE ALLA CLOREXIDINA



36638

Adatta sia alla disinfezione delle  
mani, sia a quella delle superfici.



36635

36637

- 36635 GERMOXID DISINFETTANTE - 250 ml - conf. da 12 flaconi
- 36637 GERMOXID DISINFETTANTE SPRAY - 100 ml - conf. da 12 flaconi
- 36638 GERMOXID FAZZOLETTI - conf. da 400 salviette

Germoxid è un disinfettante per la 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. La struttura molecolare della Clorexidina presenta una elevata affinità con le proteine dell'epidermide che comporta un rapido e persistente assorbimento a livello cutaneo. La Clorexidina è particolarmente indicata per la disinfezione della cute: studi clinici hanno dimostrato che la Clorexidina causa un'immediata riduzione fino all'87% della flora batterica presente sulla cute ed ha un'azione prolungata nel tempo. La Clorexidina è particolarmente sicura per gli operatori in quanto presenta massima compatibilità con l'epidermide, non irrita la cute e non macchia. È disponibile in 3 diversi formati: flacone da 250 ml, flacone spray senza gas da 150 ml e salviette (disinfettanti pronte all'uso alla Clorexidina)