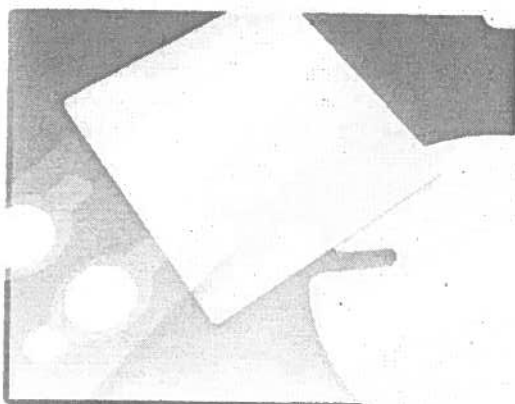


Pharmacoll®

medicazione idrocolloide

LOWO 4
VOCE F.B.C.
SVAS BIOSANA SRL

Via Trentola, 7 - 80049 SOMMA VESUVIANA (NA) - ITALY
Tel. 081.8995411 - pbx - Fax 081.8993922



Pharmacoll® è una medicazione sterile a base di polimeri idrofili inseriti in una matrice adesiva ricoperta da un film di poliuretano.

COMPOSIZIONE

RIVESTIMENTO: film di poliuretano

CARATTERISTICHE MATRICE:

- Elevato crosslinkaggio: copolimero di polisoprene; copolimero isobutilene soprene; polimero stirene isoprene stirene
- Elevato potere adesivante: resine idrocarboniche.
- Elevato grado di assorbimento: carbossimetilcellulosa e carbossimetilcellulosa sodica
- Elevata resistenza agli agenti esterni alteranti: antiossidanti fenolici

AZIONE CLINICA

Il rivestimento in film di poliuretano favorisce la formazione di un microclima caldo umido a temperatura e pressione costante con carica batterica controllata.

L'ambiente così generato promuove l'angiogenesi e il numero di fibroblasti dermici, stimolando la produzione di tessuto di granulazione ed aumentando la quantità di collagene sintetizzato. Contemporaneamente, la matrice, per la proprietà intrinseca della carbossimetilcellulosa (CMC), a diretto contatto con la lesione, genera il lento assorbimento e l'addensamento degli essudati. Inoltre, la peculiare resistenza della CMC all'azione degli enzimi litici consente la permanenza in situ per un arco temporale di 72 ore, sufficienti a svolgere anche un'azione di sbrigliamento autolitico in caso di presenza di tessuto necrotico e/o slough.

CARATTERISTICHE

- Produzione di un microclima caldo umido
- Gestione dell'essudato
- Sbrigliamento autolitico

Prodotto: PHARMAPLAST AMRIA FREE ZONE ALEXANDRIA EGYPT

Rappresentante Europeo M Devices Group Marlborough house, Riding street Southport PR8.1 EW, UK.

SVAS BIOSANA S.p.A.
IL PRESIDENTE DEL C.D.A.
Claudia Scala

15 NOV. 2012

Pharmacoll®

medicazione idrocolloide

- Barriera contro microorganismi e batteri
- Matrice adesiva ipoallergenica
- Latex free
- Semitrasparente
- Rimozione atraumatica
- Atossica e ipoallergenica

TIPOLOGIE

Pharmacoll® medicazione senza bordo adesivo.

Pharmacoll® Comfort medicazione con bordo di pellicola in poliuretano adesivo.

SPECIFICHE TECNICHE	Pharmacoll®	Pharmacoll® Comfort (*)
Permanenza in situ	3 giorni	3 giorni
Capacità di assorbimento	> 4000 g/m ² nelle 24 ore	> 3000 g/m ² nelle 24 ore
Permeabilità	MVTR 100 g/m ²	MVTR 100 g/m ²
Sterilizzato	Raggi gamma	Raggi gamma
Confezionamento	Blister singolo	Blister singolo
Validità	60 mesi	60 mesi

INDICAZIONI

Adatta per la cura di ferite umide, utilizzata per la cura di ferite ad essudazione leggera o moderata, bruciature di secondo grado, ulcere alla gamba, ulcere da pressione di I e II grado, ferite e abrasioni croniche a lenta guarigione.

(*) Rimuovere con attenzione e delicatezza per scollamento longitudinale affinché le parti sensibili della cute non siano esposte a traumi.

CONTROINDICAZIONI

Pharmacoll® non deve essere utilizzato: per ustioni di terzo grado; sul muscoli; ossa e tendini esposti; sulle ferite infette.

VANTAGGI

La non presenza di gelatina minimizza allergie e odori associati.

Il rivestimento in poliuretano semi-permeabile protegge la ferita da contaminazioni e batteri.

L'alta capacità di assorbimento di Pharmacoll® elimina essudazioni eccessive, prolungando gli intervalli di cambio della medicazione.

Pharmacoll® accelera il processo di guarigione offrendo un ambiente ideale per la formazione di tessuti granulari.

La matrice adesiva è ipoallergenica.

La caratteristica di semitrasparenza di Pharmacoll® consente l'ispezione della ferita.

Latex Free

SVAB S.p.A.
IL PRESIDENTE DEL C.D.A.
Claudio Scala

Prodotto: PHARMAPLAST AMRIA FREE ZONE ALEXANDRIA EGYPT

Rappresentante Europeo M Devices Group Marlborough house, Riding street Southport PR8.1 EW, UK.

15 NOV 2012

Pharmacoll®

medicazione idrocolloide

PRODOTTO	CODICE	MISURA (In parentesi Area Attiva)	PZ/Box	Box/Scatole
Pharmacoll®	Coll 100100	100x100 mm	10	24
Pharmacoll®	Coll 150150	150x150 mm	5	24
Pharmacoll®	Coll 200200	200x200 mm	5	24
Pharmacoll®	Coll 75100	75x100 mm	10	24
Pharmacoll®	Coll 67110	67x110 mm	10	24
Pharmacoll®	Coll 6843	68x43 mm	10	48
Pharmacoll®	Coll 6828	68x28 mm	10	48
Pharmacoll®	Coll 4565	45x65 mm	10	48
Pharmacoll®	Coll 180165 concavo	180x165 mm	5	24
Pharmacoll®	Coll 220220 sacrale	20x300 mm	5	24
Pharmacoll® Comfort	CollC 4565	45x65 mm (25x38)	10	48
Pharmacoll® Comfort	CollC 6843	68x43 mm (50x25)	10	48
Pharmacoll® Comfort	CollC 180165 Concava	180x165 mm (120x105)	5	24
Pharmacoll® Comfort	CollC 220220 Sacrale	220x220 mm (125x145)	5	24
Pharmacoll® Comfort	CollC 100100	100x100 mm (60x60)	10	24 (4A)
Pharmacoll® Comfort	CollC 150150	150x150 mm (100x100)	5	24 (4B)
Pharmacoll® Comfort	CollC 200200	200x200 mm (140x140)	5	24 (4C)

Avvertenze

Le caratteristiche tecniche del dispositivo restano inalterate per tutta la vita utile del prodotto se le informazioni di stoccaggio presenti sulla etichetta vengono accuratamente eseguite. Conservare a temperatura ambiente e lontano da fonti di calore.

Prodotto conforme ai requisiti previsti dalla Direttiva 93/42/CEE e successive integrazioni concernente i dispositivi medici, classe IIb.

Distribuito in Italia da SVAS BIOSANA SPA, via Trentola n. 7, 80049 Somma Vesuviana (NA) tel. 081 8995411.

CND M04040301
Rep. N. 341754/R

SVAS BIOSANA S.p.A.
IL PRESIDENTE DEL C.D.A.
Claudia Scala

Prodotto: PHARMAPLAST AMRIA FREE ZONE ALEXANDRIA EGYPT
Rappresentante Europeo M Devices Group Marloborough house, Riding street Southport PR8.1 EW, UK.