

SCHEMA TECNICA N° 501

NOME PRODOTTO MATERASSO ANTIDECUBITO VISCOFLEX

IMMAGINE



DESCRIZIONE TECNICO COMMERCIALE

I materassi Viscoflex sono dispositivi medici destinati alla prevenzione e/o alla coadiuvazione della cura delle lesioni da pressione. Prodotto in polimero viscoelastico ad alta densità (80 kg/m³), stampato su base in poliuretano ad alta resilienza (40 kg/m³), anatomicamente sagomato. Spessore del viscoelastico di 6 cm su tutto il materasso e 8 cm nella zona sacrale per maggior protezione del paziente. Garantisce una lunga durata ed è in grado di memorizzare la sagoma del corpo, ciò permette di aumentare la superficie di contatto riducendo le pressioni sui singoli punti di appoggio. Perfettamente articolabile con le articolazioni dei letti; ottimizzazione del microclima con ampi canali di areazione. Facile e sicuro ingresso/uscita paziente, con stabilizzatori laterali. Angoli arrotondati, utili per alloggiamenti. L' "effetto pelle" protegge da aggressioni esterne anche meccaniche. Fornito completo di copertura Polymaille® integrale bi-estensibile, impermeabile ma traspirante che assicura il massimo comfort ed una perfetta ventilazione mantenendo la temperatura corporea costante.

DESTINAZIONE D'USO Indicato per pazienti a medio-alto rischio di piaghe da decubito o con lesioni fino al III stadio (EPUAP).

GAMMA PRODOTTI

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE
P161MFPMH1	Materasso Viscoflex in materiale viscoelastico con copertura Polymaille. Ignifugo 1.IM
P452PM	Telo Polymaille integrale per Viscoflex e Polyplot 90x200x14 cm.
P101M20	Inserto di estensione per materassi Polyplot e Viscoflex 90x200x14 cm.

INFORMAZIONI GENERALI

FABBRICANTE	DISTRIBUTORE ESCLUSIVO PER L'ITALIA
SYST'AM ZAE Route de Casseneuil - Le Lédar - 47300 Villeneuve sur Lot - France	MOVI S.p.A. Via Dione Cassio,15 20138 Milano



DATI REGOLATORI

CLASSE DEL DISPOSITIVO MEDICO	BD/RDM	CND
I	873276	Y033306

SPECIFICHE TECNICHE

Dimensioni	90x200xh. 14 cm
Peso	15,8 kg
Materiale/Densità della Base in Poliuretano	Poliuretano espanso - 40 kg/m3
Materiale/Densità della parte in Viscoelastico	Materiale Viscoelastico a memoria di forma ad alta densità - 80 kg/m3
Materiale della copertura	Polymaille - Trama di tessuto bielastico impermeabile ai liquidi ma permeabile al vapor d'acqua e traspirante trattato contro i microrganismi.
Materiale del materasso	Fusione di poliuretano ad alta resilienza (base) con copertura in viscoelastico a memoria di forma (zona di interfaccia tra paziente e supporto)
Permeabilità della Copertura	>500 gr/m2/24h
Portata Terapeutica	130 kg
Pulizia / Disinfezione / Decontaminazione	Schiuma: pulire con acqua e sapone e risciacquare con acqua. Lasciare asciugare all'aria. Disinfettare con prodotti applicabili a freddo, quali ammonio quaternario, glutaraldeidi ecc. Può essere occasionalmente sterilizzato in autoclave. Copertura Polymaille: lavare a 95°C, non usare candeggina, non stirare. Pulire a secco mediante solventi di tipo P, asciugare a temperature moderate in asciuga biancheria.
CFC	Completamente assente
Lattice	free
Confezionamento	Il prodotto viene confezionato in busta di cellophane e inserito in scatola di cartone

Accessori e Ricambi

Cod. P452PM Telo Polymaille integrale per Viscoflex e Polyplot 90x200x14 cm. Cod. P101M20 Inserto di estensione per materassi Polyplot e Viscoflex 90x200x14 cm.

REDATTA da	APPROVATA da
WIMED	Ufficio qualità e regolatorio