

## SCHEDA TECNICA N° 529

### NOME PRODOTTO

MATERASSO ANTIDECUBITO IN FIBRA CAVA SILICONATA

### IMMAGINE



### DESCRIZIONE TECNICO COMMERCIALE

Materasso antidecubito formato da 8 cilindri/contenitore di TNT (poliestere 100) traspirante contenente fibra cava siliconata HCS e inseriti in una fodera in cotone verde.

Caratteristiche funzionali:

- Ha ottime prestazioni e una grande facilità d'uso.
- Può essere lavato senza alterarne caratteristiche e proprietà .
- La divisione in elementi asportabili e intercambiabili garantisce una imbottitura uniforme grazie alla quale le pressioni vengono perfettamente ripartite.
- La fibra cava è siliconata per permettere un ritorno dopo la compressione il più costante possibile nel tempo.
- I materassi sono forniti di 2 lembi di fissaggio da rimboccare al materasso standard

Dimensioni esterne:

Lunghezza 195 cm.

Larghezza 85 cm.

Spessore 20 cm. circa

N.B. disponibili dimensioni personalizzate

Sicurezza e rischi per la salute:

- Non si rilevano parti a rischio né per il paziente né per l'operatore trattandosi di prodotto imbottito.
- I materiali utilizzati non presentano rischi per la salute delle persone esposte.

Manutenzione:

Lavabile in acqua calda alla massima temperatura a 60° C. Sterilizzabile a raggi ultravioletti. E' assolutamente vietato il lavaggio con diluenti e trieline. Non centrifugare. Non stirare i cilindri di fibra cava. La fodera si può stirare solo privata dei cilindri imbottiti. Temperature di asciugatura massima a 70° per due/tre ore in ambienti ben ventilati.

Funzioni primarie:

Ausilio antidecubito idoneo all'utilizzo come sopramaterasso su letti normali. Assicura una pressione di contatto tale da limitare i rischi di decubito in soggetti a ridotta mobilità. In virtù delle sue capacità di deformarsi a fronte delle sollecitazioni dovuta a movimenti del paziente. Diminuisce i rischi di attrito e forze di taglio. Assicura una permeabilità all'aria evitando i danni causati dall'occlusione capillare prolungata.

Requisiti essenziali del prodotto:

Sacche in tessuto traspirante contenente fibra con valori di drenaggio alti e costanti. Fibra cava con un'ideale resilienza. Siliconata in filo per evitare l'ammassamento e mantenere costante le caratteristiche di elasticità. Divisione in cilindri per evitare spostamenti della fibra. Quantità idonea per consentire la penetrazione delle premienze ossee evitando il fenomeno Bottom-Out. Fodera lavabile e traspirante.

**DESTINAZIONE D'USO** Serve a prevenire lesioni da decubito in pazienti a basso rischio costretti a letto per lunghi periodi.

## GAMMA PRODOTTI

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE
94009090	Materasso in fibra cava siliconata cm. 195x85 h.20 BD/RDM: 20209/R CND: Y033306

## INFORMAZIONI GENERALI

### FABBRICANTE

MOVI S.p.A.  
Via Dione Cassio,15  
20138 Milano

## DATI REGOLATORI

### CLASSE DEL DISPOSITIVO MEDICO

I

### REDATTA da

WIMED

### APPROVATA da

Ufficio qualità e regolatorio