

# MATERASSO ANTIDECUBITO IN FIBRA CAVA SILICONATA



# DESCRIZIONE TECNICO COMMERCIALE

Materasso antidecubito formato da 12 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 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.



# MATERASSO ANTIDECUBITO IN FIBRA CAVA SILICONATA

Requisiti essenziali del prodotto:

Sacche in tessuto traspirante contenente fibra con valori di drenaggio alti e costanti. Fibra cava con un idonea 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 preminenze 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	BD/RDM	CND
94009090	Materasso in fibra cava siliconata cm. 195x85 h.20 con 12 inserti fissi	2379093	V080702

# **INFORMAZIONI GENERALI**

FABBRICANTE	Movi Spa Divisione Wimed
	Via Dione Cassio, 15
	20138 Milano
	Italia

## **DATI REGOLATORI**

CLASSE DEL DISPOSITIVO	I
MEDICO	Conforme al Regolamento Europeo MDR 2017/745 del 5 Aprile 2017