



**Capelli S.r.l.**  
Via dell'Artigianato, 11  
37056 Salizzole - VR –  
Tel. 0456900365 - 0456901693  
Fax 0456909696

## **SCHEDA TECNICA PRODOTTO**

# **KC 22**

# **Cuscino in gel fluido**



CND: Y033303  
CODICE REPERTORIO: 3809/R

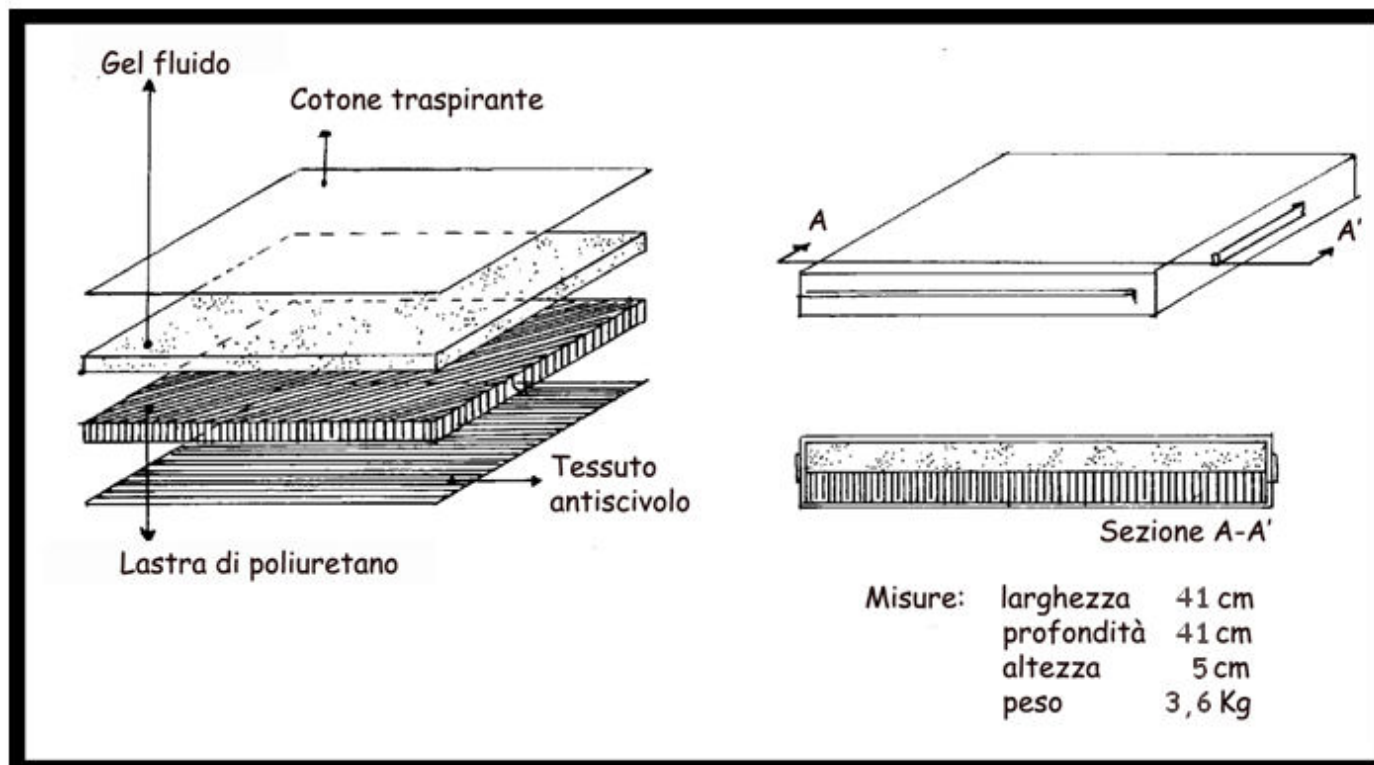
### **Destinazione d'uso**

Cuscino in gel fluido per la prevenzione delle piaghe da decubito.

### **Classificazione CE (Allegato IX Direttiva 93/42/CEE)**

Classe I non sterile e senza funzione di misura (Regola 1).

### **Caratteristiche chimico-fisiche e dimensionali**



Il cuscino KC 22 è completamente sfoderabile. Il fodero è realizzato in cotone traspirante e tessuto antiscivolo. Il gel fluido e la lastra di poliuretano sono racchiusi in una membrana protettiva di PVC da 400 micron che consente il lavaggio e impedisce la migrazione di olii minerali.

### **Modalità d'impiego**

Posizionare il dispositivo con la parte antiscivolo (gommata) rivolta verso il basso.

### **Manutenzione e pulizia**



Si consiglia il lavaggio del fodero a mano con saponi neutri temperatura massima 40° C, o in lavatrice programma delicati.

La membrana in PVC può essere pulita con alcool.



**Capelli S.r.l.**  
Via dell'Artigianato, 11  
37056 Salizzole - VR –  
Tel. 0456900365 - 0456901693  
Fax 0456909696

## **SCHEDA TECNICA PRODOTTO**

# **KC 22**

## **Cuscino in gel fluido**



CND: Y033303  
CODICE REPERTORIO: 3809/R

### **Avvertenze e precauzioni**

Si consiglia l'uso ad un solo utente.

Utilizzare e conservare in posizione orizzontale.

Il cuscino KC 22 deve essere conservato e utilizzato lontano da fiamme libere e fonti di calore.

Il dispositivo deve essere sanificato prima dell'eventuale riutilizzo.

Non si è a conoscenza di eventuali effetti collaterali.

### **Modalità di smaltimento**

Il dispositivo può essere smaltito come un normale rifiuto non tossico.

### **Diagramma delle pressioni**

Xsensor: KC22 - Frame: 100

