



Il cuscino a gel fluido viene usato per scopo preventivo per ridurre il rischio di contrarre ulcere da decubito in pazienti che trascorrono molto tempo seduti.

Il cuscino è costituito da gel fluido e da una base in poliuretano espanso (densità 21 kg/m³). Il tutto contenuto in una sacca in PVC. La fluidità dello strato in gel consente un'ottima distribuzione del peso corporeo del paziente, diminuendo i picchi pressori.

Non lavabile, trattare con un panno umido e detergenti non aggressivi e privi di candeggina.

Rivestimento esterno composto da tessuto in poliestere con caratteristiche di antibattericità, impermeabilità dei liquidi, traspiranza al vapore acqueo e bielasticità (consente di diminuire gli attriti superficiali tra cute e cuscino).

La parte inferiore È composto da un tessuto antiscivolo per consentire un ancoraggio sicuro alla sedia. È facilmente rimovibile con cerniera e lavabile a 60° a mano.

DATI TECNICI

Codice	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Portata peso max
CEUROPL300	40 cm	40 cm	4 cm	90 kg
CEUROPL300/SM	42 cm	42 cm	4 cm	90 kg
CEUROPL300-SM	45 cm	45 cm	4 cm	90 kg