Rev. 01 Dicembre 2014



Scheda tecnica

PM-100

Borsa ghiaccio e acqua calda





Codice	Descrizione	
PM-100	Borsa ghiaccio e acqua calda	

Indicazioni		
Produttore	Bihua Industry Corp.	
CND	V0401	
Repertorio	1249651/R	
Conformità	Dispositivo Medico di Classe I conforme alla Direttiva 93/42/CEE	

Indicazioni

Utilizzata per la terapia antalgica e del calore.

Descrizione

Borsa ghiaccio e per acqua calda multiuso, semplice da utilizzare con un tappo di chiusura ermetico a vite.

Caratteristiche tecniche

Diametro:	28 cm
Capacità:	2300 cc
Materiale:	Poliuretano termoplastico

Controindicazioni e avvertenze

Non sono state rilevate controindicazioni salvo nei casi di accertata sensibilità ai materiali componenti. Riempire esclusivamente con acqua ad una temperatura tra -30°C e +60°.

Quando si utilizza la borsa per la terapia del calore, riempirla prima con acqua fredda e poi con acqua calda.



INTERMED s.r.l.

Via della Pace, 21 – 20098 San Giuliano Milanese (MI) • Tel +39 0298248016 • Fax +39 0298247361 • info@intermeditalia.it • www.intermeditalia.it Sede legale: Via Besana, 5 – 20122 Milano • Cap.Soc. 51.640 € i.v. • C.F./P.IVA 11703230158 • Trib. Mi 12745/1996 • C.C.I.A.A. Mi 1494142

Porre particolare attenzione alle variazioni di calore della borsa durante l'applicazione su persone con una scarsa sensibilità al calore o circolazione sanguigna carente.

Conservazione

Conservare in luogo fresco e asciutto. Evitare l'esposizione diretta ai raggi solari.

Pulizia

Prima di utilizzare il dispositivo la prima volta risciacquare l'interno della borsa con acqua tiepida. La superficie esterna può essere pulita quando necessario con acqua tiepida e detergente neutro non aggressivo.

Dopo ogni uso svuotare il contenuto e lasciare asciugare completamente il dispositivo prima di avvitare il tappo e riporlo.

In caso di inutilizzo prolungato prima di riavvitare il tappo lasciare all'interno un certo quantitativo di aria per evitare l'adesione delle pareti della borsa.

Non mettere a contatto con oggetti taglienti, appuntiti o abrasivi.

Modalità di smaltimento

Smaltire il dispositivo rispettando le normative vigenti in materia di tutela ambientale e raccolta differenziata.

