

Rev. 01
Maggio 2010



Scheda tecnica

INC-6381XX

Sacche urina da letto da 2 l., con
scarico



Codice	Descrizione
INC-638100	Sacche urina da 2 l., con scarico con tubo da 90 cm – imballo multiplo da 200 pz.
INC-638110	Sacche urina da 2 l., senza scarico con tubo da 90 cm – in confezione da 10 pz., imballo multiplo 20 cf.
INC-638130	Sacche urina da 2 l., senza scarico con tubo da 90 cm – in confezione da 30 pz., imballo multiplo 6 cf.

Indicazioni	
Produttore	L.M. Euromedical S.p.A.
CND	A06030301
Repertorio	99630
Conformità	Dispositivo Medico di Classe I conforme alla Direttiva 93/42/CEE

Indicazioni

Sacca per drenaggio urine con valvola antireflusso e rubinetto di scarico, monopaziente..

Descrizione

Sacca per drenaggio urine provvista di doppia saldatura su tutto il perimetro, con due semifori per il fissaggio, scala graduata da 100 ml, spazio predisposto per inserimento riferimenti paziente.

Caratteristiche tecniche

Sacca:

- film di PVC spessore 100 µm, colore neutro trasparente (classe VI, USP 23/NF 18, 1995, nome

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

resina NORSK HYDRO)

Tubo:

- PVC, diametro esterno 6,8 mm, diametro interno 5,1 mm, colore neutro satinato

Connettore catetere:

- PVC rigido, colore bianco, scalinato ad attacco universale

Tappo connettore:

- PE blu

Valvola antireflusso:

- film di PVC spessore 100 µm, colore neutro trasparente

Rubinetto di scarico:

- PVC+PE, colore neutro e blu

Validazione Qualità

Controllo visivo. Prova di resistenza a campione con pressione pneumatica di 250 mmHg per più di 20 sec. Verifica a campione di tenuta liquido per 24 ore.

Controindicazioni e avvertenze

Non sono state rilevate controindicazioni salvo nei casi di accertata sensibilità ai materiali componenti. Non mettere a contatto con oggetti taglienti, appuntiti o abrasivi.

Conservazione

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

Modalità di smaltimento

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