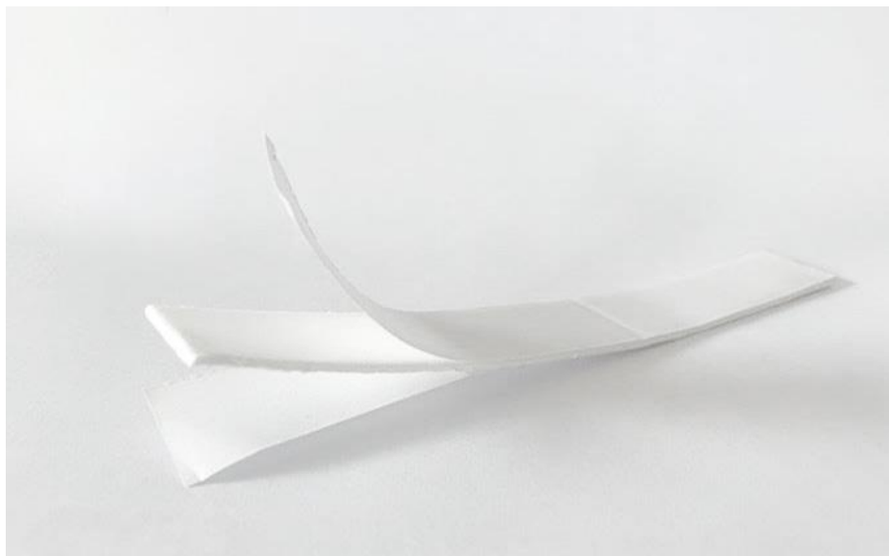


SCHEDA TECNICA DISPOSITIVO

BANDA BIADESIVA

REF	CND	RDM
FOR.007.990	U0780	29607

IMMAGINE



DESCRIZIONE GENERALE

La banda biadesiva permette di fissare i cateteri maschili. Sono facilmente applicabili e allo stesso tempo garantiscono un fissaggio sicuro della guaina. Dispositivo medico non sterile.

ISTRUZIONI D'USO

1. Pulire ed asciugare il pene prima dell'applicazione, se necessario, eliminare i peli pubici. Non usare talco o creme.
 2. Rimuovere da un solo lato la pellicola protettiva della banda biadesiva.
 3. Applicare la banda a spirale attorno al pene e rimuovere la seconda pellicola.
- Accertarsi che la banda biadesiva non sia troppo stretta per evitare il blocco della circolazione.
Sostituire all'occorrenza.

CONTROINDICAZIONI

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

MATERIALI

Morbida spugna. Senza lattice.

SPECIFICHE TECNICHE

Materiale	100% EVA (Etilene Vinil Acetato) e colla
Dimensioni	Lunghezza 15 cm Larghezza 2 cm
Colore	Bianco

VALIDITA'

5 anni.

AVVERTENZE

Non sterile, né sterilizzabile. Non riutilizzabile. Nel caso di possibile sensibilità ai prodotti contenuti consultare il proprio Medico. Dopo l'uso non disperdere nell'ambiente. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

CONFEZIONAMENTO

Sacchetto trasparente in polietilene (PE-LD) da 30 pezzi.

CONSERVAZIONE

Conservare nella confezione originale, in un ambiente fresco e asciutto. Non esporre alla luce diretta del sole, al riparo da polveri e materiali nocivi.

SMALTIMENTO

Smaltire in caso di sostituzione o rotture rispettando le norme locali in materia di smaltimento rifiuti. Non sono presenti sostanze tossiche nel materiale d'origine.

Fabbricante <i>Manufacturer</i>	For.me.sa. Srl
Campo di applicazione <i>Application advice</i>	Adulti (Adults)  Dispositivo di Classe I
Conformità <i>Compliance</i>	Dispositivo medico di classe I, conforme al Regolamento 2017/745 <i>(Medical device class I, in compliance with Regulation 2017/745)</i>