

**BIOTEQ<sup>®</sup> DRAIN-LOK**

**Medicazione di fissaggio cateteri  
e sonde percutanee**



Disegnato per il

**massimo  
comfort** del paziente

**Procedure rese più facili con *DRAIN-LOK***

**disegnato per la sicurezza di *CATETERI PERCUTANEI E TUBI***

Drain-LOK è indicato per il fissaggio a breve termine (7 giorni) di tubi, sonde di alimentazione, cateteri, drenaggi ed in genere tutte le medicazioni e cannule percutanee. Fornisce un'ottimale protezione della ferita e previene la migrazione accidentale del catetere. Di facile applicazione ma anche rimozione, garantisce ottima compatibilità con la cute.

## • Materiali:

\***Supporto:** PET color carne/Rayon TNT

\***Adesivo:** Adesivo medicale acrilico

\***Adesivo (tampone centrale):** 0,3/0,5 mm idrocolloide

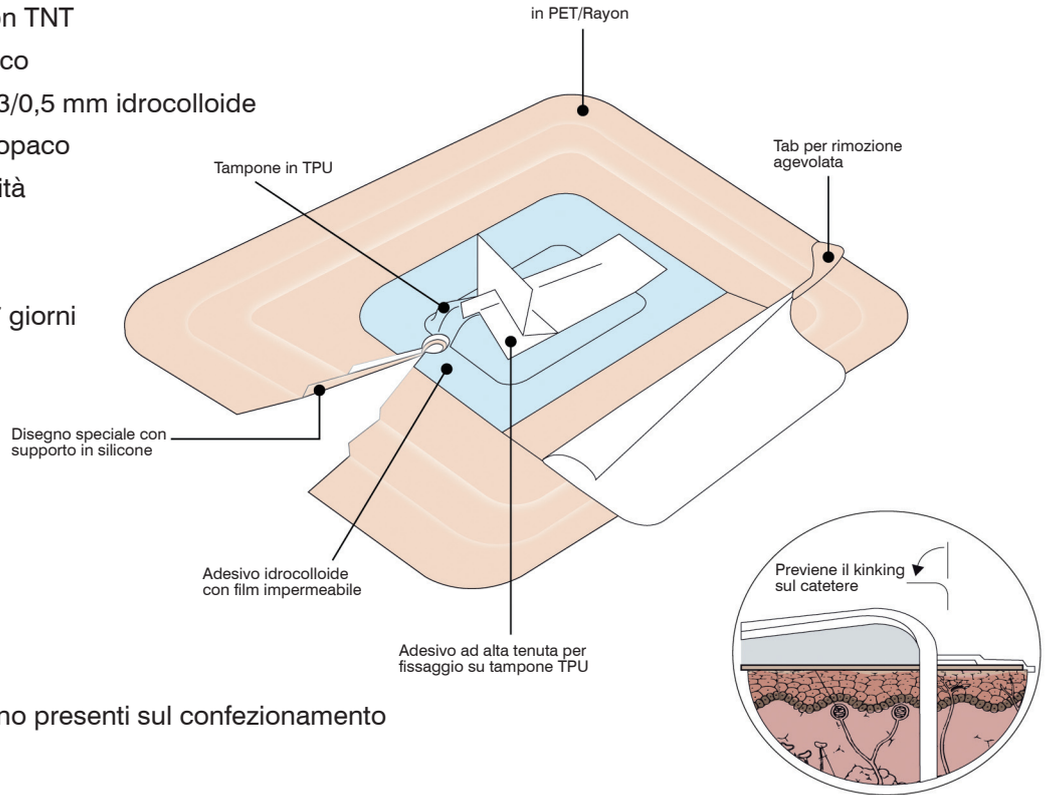
\***Tampone:** supporto in polimero opaco

\***Nastro:** adesivo a doppia adesività

\***Sterilizzazione:** ETO

\***Validità:** 3 anni

\***Tempo di permanenza in situ:** 7 giorni



• Le istruzioni per l'applicazione sono presenti sul confezionamento

## Informazioni per l'ordine:

Codice	Diam. catetere	Dim. totali		Dim. medicazione		Dim. tampone idrocolloide	
	Misura	L(mm)	W(mm)	L(mm)	W(mm)	L(mm)	W(mm)
BT-CS-0512	Ch5~Ch12	115+/-3	105+/-3	100+/-3	90+/-3	70+/-3	60+/-3
BT-CS-1222	Ch12~Ch22	115+/-3	105+/-3	100+/-3	90+/-3	70+/-3	60+/-3

## Modalità di applicazione:



1 Seguendo le linee guida in materia di prevenzione infezioni posizionare la medicazione in prossimità del catetere usando il pre-taglio presente.



2 Trattenere il drenaggio e rimuovere una metà del liner protettivo da dietro verso avanti ed eliminarlo.



3 Assicurare il film adesivo attorno al catetere facendolo aderire bene sulla cute con una delicata pressione.



4 Trattenere nuovamente il drenaggio mentre la restante metà del liner viene rimossa ed eliminata.



5 Rimuovere con attenzione la protezione sul tampone superiore in polimero per assicurare il drenaggio in questa sede e fornire una protezione antikinking.



6 Rimuovere l'ultimo liner restante, applicare pressione sulla parte in TNT per favorire una buona adesione e piegare la parte adesiva appena scoperta sul drenaggio fissandolo sul tampone centrale.



7 Assicurarsi che tutte le aree adesive siano ben adese con la cute.