

SCHEMA TECNICA



Nome Commerciale:	SwabCap®
Descrizione Prodotto:	Tappini disinfettanti con alcol isopropilico al 70% per valvole needle free
Divisione:	Hospital Care
Prodotto da:	ICU Medical
Rappresentato in Italia da:	B.Braun Milano S.p.A. Via Vincenzo da Seregno 14 20161 Milano
Certificazioni:	D.O.C., CE
Ente certificatore:	0050
Classe di rischio:	Ila
Codice CND:	D0702

INDICAZIONI, CONTROINDICAZIONI, AVVERTENZE

SwabCap® è un tappino disinfettante per valvole needle-free contenente Alcol Isopropilico al 70%.

Destinazione d'uso:

SwabCap® è destinato all'uso su valvole di accesso luer tamponabili come copertura per proteggere le valvole di accesso luer da potenziali contaminazioni. SwabCap® funge da barriera fisica alla contaminazione tra gli accessi alla linea e funge anche da detergente disinfettante da utilizzare prima dell'accesso alla linea. SwabCap® disinfetta la valvola trenta (30) secondi dopo l'applicazione e mantiene una superficie della valvola disinfettata fino a sette (7) giorni se non viene rimosso.

Utilizzo:

- Rimuovere il coperchio di protezione, spingere e ruotare il tampone in senso orario sul connettore senza ago (valvola)
- Tirare il supporto in plastica bianca
- Afferrare la valvola e ruotare SwabCap® in senso antiorario allontanandolo dalla valvola

Precauzioni:

Non utilizzare se la confezione è danneggiata o aperta prima dell'uso.

Non congelare. Non utilizzare se il prodotto è secco (non impregnato di alcool)

Utilizzare entro la data di scadenza sulla confezione.

La rimozione a due mani deve essere utilizzata per assicurarsi che il connettore senza ago non venga rimosso involontariamente.

INFORMAZIONI TECNICHE

Quando si passa il tampone sterile sulla valvola, la spugna viene compressa, bagnando la parte superiore e le filettature della valvola con IPA al 70%. Entro 30 secondi il tappo raggiunge un'uccisione quasi completa degli agenti patogeni. Il tappo rimane in posizione fino al successivo accesso del catetere per proteggere la valvola dal contatto e dalla contaminazione aerea.

Dopo la rimozione del tappo, la valvola è pronta per l'accesso. Non è necessaria un'ulteriore disinfezione.

Compatibile con tutte le valvole di accesso luer conformi alle norme ISO

Irradiato con raggi gamma all'interno del supporto in modo che tutte le superfici del tappo siano sterili

Caratteristica	Descrizione
Marchio	SwabCap®
Product name (HC)	SwabCap®
Tipo di ricerca prodotto	Disinfection Cap
Colore	Arancione
Prodotto contenente PVC	NO
Con filettatura / liscio	NO
Prodotto contenente DEHP	NO
Sterilità	Sterile
Monouso / riutilizzabile	Monouso

DATI TECNICI

Monouso:	Si
Poliuso:	No
Sterile alla vendita:	Si
Medodo di sterilizzazione:	Raggi Gamma
Presenza di lattice:	No
Presenza ftalati:	No

LISTA CODICI

Codice	Descrizione	CND	Classe	Confezione	Banca Dati/Repertorio
EM-SCXT3	SWABCAP VALVE CAP WITH 70% IPA	D0702	Ila	BX da 200 PZ	2545093