

## DualCap® Solo™ Male - Cappuccio Disinfettante per Connettori Luer Maschio

| CODICE | MODELLO   | REPERTORIO       |
|--------|---|------------------|
| 460DB  | Cappuccio disinfettante monouso DualCap® Solo™ Male per connettori luer maschio | <b>1644488/R</b> |

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>FABBRICANTE:</b>            | Merit Medical Systems Inc. – Utah (USA) |
| <b>DISTRIBUTORE ESCLUSIVO:</b> | INNOVAMEDICA spa – Cusago, MI (Italia)  |

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Descrizione:</b>               | <p>Il connettore DualCap® Solo™ Male è un dispositivo monouso costituito da un tappo con connessione luer lock su tutte le valvole di accesso luer maschio all'interno del quale è presente una spugnetta imbevuta di alcool isopropilico al 70%.</p> <p>DualCap® Solo™ Male è un cappuccio medicato per la disinfezione passiva di connettori luer lock maschio, Il design brevettato del dispositivo con una capsula in silicone impedisce perdite di disinfettante all'interno del lume del connettore luer maschio.</p> <p>La sua funzione è quella di assicurare, per i 7 giorni successivi la sua connessione, una disinfezione di tutti i dispositivi a cui è connesso un connettore maschio.</p> <p>Il DualCap® Solo™ Male si utilizza quindi come accessorio utile ad abbattere il rischio infettivo ed a creare una barriera antimicrobica su tutti i connettori associati ad accessi venosi, siano essi CVC, PICC, midline o altre tipologie. Ogni volta che sia necessario infondere si dovrebbe utilizzare o sostituire il DualCap® Solo™ Male sulla linea di somministrazione infusionale.</p> <p>Se viene lasciato in posizione senza essere rimosso per 30 secondi, DualCap® Solo™ Male disinfetta i connettori luer maschio della linea di somministrazione endovenosa formando una barriera fisica contro la contaminazione che, in condizioni normali, può durare fino a 7 giorni.</p> <p>L' applicazione di DualCap® Solo™ Male avviene tramite avvitanamento con filettatura e ha certificazione ISO per le connessioni luer lock. Il dispositivo copre e protegge tutte le superfici critiche del connettore luer lock maschio, ha superficie liscia per prevenire l'insorgenza di irritazioni cutanee ed impugnatura ergonomica per facilitare la presa ed il posizionamento del dispositivo.</p> <p>DualCap® Solo™ Male è un dispositivo coperto da brevetto.</p> <p>DualCap® è certificato ISO 80369 per le Connessioni Luer Lock.</p> |
| <b>Materiale:</b>                 | Materiale plastico di grado medicale, alcool isopropilico<br>Dispositivo latex free e privo di ftalati  |
| <b>Destinazione d'uso:</b>        | Quando lasciato in posizione per 30 secondi, il Dual Cap blu scuro disinfetta i connettori luer maschio. Se non rimossi, in condizioni normali i cappucci rappresentano una barriera fisica contro la contaminazione per i 7 giorni successivi.   |
| <b>Confezionamento:</b>           | Confezione da 200 pezzi.  |
| <b>Classe:</b>                    | IIa   |
| <b>Metodo di sterilizzazione:</b> | Raggi Gamma. Sterile fino a quando la confezione esterna è chiusa e non danneggiata, la parte a contatto con il luer lock maschio rimane sterile finché rimosso l'apposito sigillo.   |

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| <b>Durata:</b>                  | 2 anni dalla data di sterilizzazione  |
| <b>Conservazione:</b>           | Conservare DualCap® Solo™ Male ad una temperatura compresa tra i 15°C e i 30°C        |
| <b>Marchi e Certificazioni:</b> | Prodotto marcato CE conforme alla direttiva CEE 93/42<br>Organismo Notificato N. 0086 |
| <b>Codice CND:</b>              | <b>A0706</b>  |