

Curos Desinfektionskappe von 3M

Desinfektionskappen Curos von
3M für nadelfreie
Konnektionssysteme



Anzahl pro VE

2500 Stück

Curos Desinfektionskappen zur Infektionsprävention für die nadelfreien
Konnektionssysteme bionecteur® und vadsite® von Vygon

Ausführung	Art.-Nr.	PZN
10 Stk. Auf Folienstreifen	VIMCFF10-250R	14322687
Einzel	VIMCFF1-270R	14322670

3M™ Curoc™ Desinfektionskappe für nadelfreie Konnektionssysteme

Desinfektionskappen zur Infektionsprävention für die nadelfreien Konnektionssysteme **bionecteur®** und **vadsite®** von Vygon

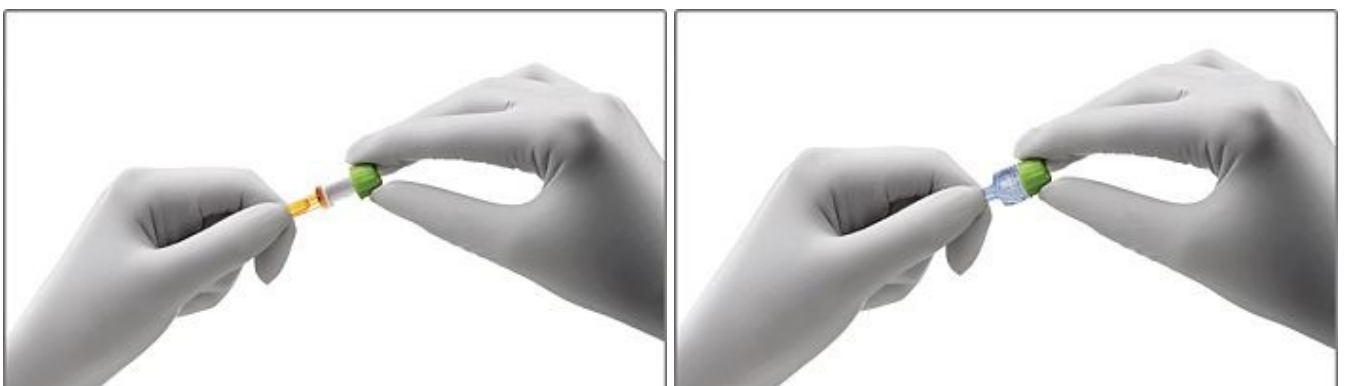


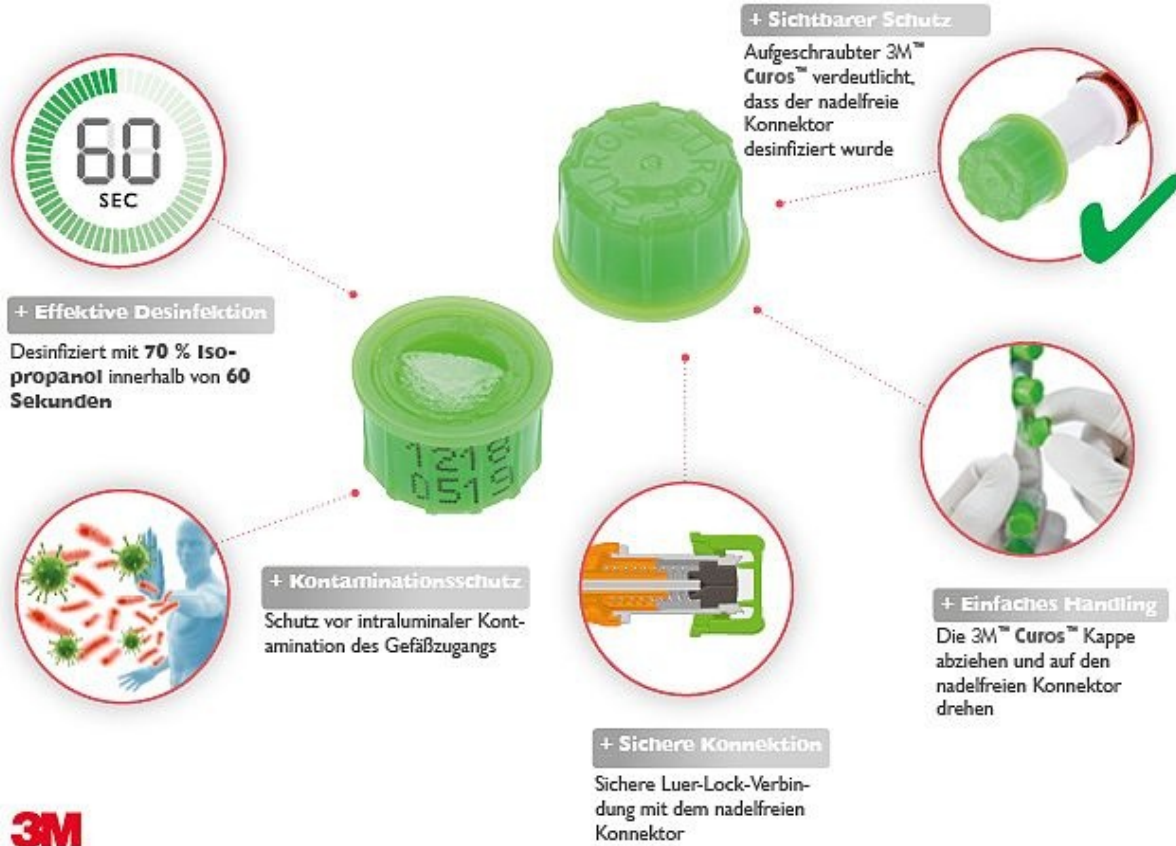
Die nadelfreien Konnektoren **bionecteur®** und **vadsite®** von Vygon schützen den Gefäßkatheter optimal vor Gefäßkatheter- assoziierten Infektionen.¹ Durch die jederzeit geschlossene Membran und die einfache Desinfizierbarkeit der nadelfreien Konnektoren **bionecteur®** und **vadsite®** ist die mikrobiologische Sicherheit gewährleistet. Die Split-Septum Membranen der nadelfreien Konnektoren von Vygon sind sicher durch eine Sprüh- oder Wischdesinfektion zu desinfizieren.²

Die 3M™ **Curoc™** Desinfektionskappen bieten dem Anwender eine schnelle und sichere Methode zur Desinfektion der Konnektormembran und schützen so die nadelfreien Konnektoren von Vygon vor Kontaminationen.

Gleichzeitig verdeutlichen die gut sichtbaren 3M™ **Curoc™** Desinfektionskappen, dass die nadelfreien Konnektoren desinfiziert wurden. Der Zugang ist somit direkt nutzbar. 3M™ **Curoc™** Desinfektionskappen für nadelfreie Konnektoren desinfizieren innerhalb von 60 Sekunden und können bis zu sieben Tage auf dem nadelfreien Konnektor belassen werden, wenn der Zugang nicht in Gebrauch ist.

- Schutz vor intraluminaler Keimbesiedelung von Gefäßzugängen
- Desinfektionskappe mit 70 % Isopropanol (IPA)
- Desinfektion innerhalb von 60 Sekunden
- Liegezeit max. 7 Tage
- Sichere Luer-lock Verbindung zur Konnektion an **bionecteur®** und **vadsite®**
- Einfaches Handling durch leichtes Aufschrauben auf das nadelfreie Konnektionssystem
- Hygienische und zeitsparende Handhabung direkt am Patienten dank Desinfektionskappen auf Folienstreifen
- Optimale Sichtbarkeit der Desinfektionskappe durch neongrüne Signalfarbe
- zu 10 Stück auf Folienstreifen oder einzeln steril verpackt





(1) Trautmann M., Moosbauer S., Suger-Wledeck H., Schmitz F.-J., Anwenderstudie mikrobiologische Sicherheit des BIONECTEUR®. 2003

(2) Trautmann M, Kreuzberger M, Bobic R, Regnath T. Desinfizierbarkeit eines Ventilmembran-Konnektors mit alkoholischen Desinfektionstüchern

– eine experimentelle

Studie. Hyg Med 2012; 37 (9): 354-359

Spezifikationen

Beschreibung	Ausführung	Art.-Nr.	V.E.
3M Curoso Desinfektionskappen für nadelfreie Konnektionssysteme	einzel steril verpackt 270 Stück in einer Box, 10 Boxen in einer VE	VIMCFF1-270R	2700
3M Curoso Desinfektionskappen für nadelfreie Konnektionssysteme	10 Stück auf Folienstreifen 25 Folienstreifen in einer Box, 10 Boxen in einer VE	VIMCFF10-250R	2500