

Wir kriegen alles unter eine Kappe!

3M™ Curos™ Desinfektionskappen für eine einfache und effiziente Prävention intraluminal-bedingter Blutstrominfektionen.

Die konsequente Verwendung von Curos Desinfektionskappen ist mit einem Rückgang der katheter-bedingten Blutstrominfektionen verbunden. Die Desinfektionskappen sind eine gute Barriere gegen intraluminale Kontaminationen und stellen eine wertvolle Prozessvereinfachung sowie Zeitersparnis für das Pflegepersonal dar.

Solventum bietet als einziger Anbieter Lösungen für fast alle gängigen Zuspritzstellen von Gefäßkathetern, wie z. B. Katheterhubs, Dreiwegehähne, Hahnbänke, nadelfreie Konnektionssysteme (NFC) oder das distale Ende einer Infusionsleitung.



Die gesamte Palette der Curos™ Desinfektionskappen

- Desinfektion in 1 Minute durch 70 % Isopropanol (IPA)
- Einfach abziehen und aufdrehen
- Physische Barriere gegen Kontamination bis zu 7 Tagen, wenn die Kappe nicht entfernt wird
- Markante Farbgebung für visuelle Kontrolle
- Ohne Weichmacher (DEHP) hergestellt
- Einmaliger Gebrauch pro Kappe
- Praktische Darreichungsform auf Folienstreifen



Curos™ NFC

Desinfektionskappen für nadelfreie Konnektionssysteme

Passt auf alle gängigen nadelfreien Konnektionssysteme.

Abgabeform

- Einzeln verpackt in Boxen à 270 Kappen
- Streifen à 10 Kappen zum Aufhängen an den Infusionsständer am Patientenbett;
 25 Streifen pro Box



Curos™ Stopper

Desinfektionskappen für offene, weibliche Luer-Lock-Anschlüsse

Nur zu verwenden für offene, weibliche Luer-Lock-Anschlüsse wie z.B. Katheterhubs und Dreiwegehähne.

In petrol und rot verfügbar, um eine eindeutige Farbkodierungen zu gewährleisten.

Abgabeform

- Einzeln verpackt in Boxen à 270 Kappen (petrol oder rot)
- Streifen à 5 Kappen zum Aufhängen an den Infusionsständer am Patientenbett;
 50 Streifen pro Box (petrol oder rot)



Curos[™] Tips

Desinfektionskappen für männliche Luer-Anschlüsse

Zum Schutz männlicher Luer-Anschlüsse wie zum Beispiel am distalen Ende einer Infusionsleitung.

Optimale Alkoholverteilung

Durch das einzigartige Design wird ein Eindringen von überschüssigem Alkohol verhindert, während sich genügend Alkohol dort befindet, wo er benötigt wird, nämlich am exponierten äußeren männlichen Luer-Anschluss

Abgabeform

• Streifen à 5 Stück; 40 Streifen pro Box

Bestellinformationen

Artikel-Nr.	Produkt	Inhalt ^{a)}	PZN ^{b)}	🛑 PZN	C Pharma- code	🚺 MiGeL
Curos [™] Stopper Desinfektionskappe für offene, weibliche Luer-Lock-Anschlüsse						
CSV1-270R	Curos™ Stopper Desinfektionskappe petrol – Einzelkappe	2.160 Einzelkappen pro VE: 270 Stk./Pkg., 8 Pkg./VE	13351480	4751737	7146178	15.13.01.00.1
CSV5-250R	Curos ^{**} Stopper Desinfektionskappe petrol – Streifen	2.000 Kappen auf Streifen pro VE: 5 Stk./Streifen, 50 Streifen/Pkg., 8 Pkg./VE	13351474	4751743	7146184	15.13.01.00.1
CSA1-270R	Curos™ Stopper Desinfektionskappe rot – Einzelkappe	2.160 Einzelkappen pro VE: 270 Stk./Pkg., 8 Pkg./VE	15267134	5722525	7742040	15.13.01.00.1
CSA5-250R	Curos™ Stopper Desinfektionskappe rot – Streifen	2.000 Kappen auf Streifen pro VE: 5 Stk./Streifen, 50 Streifen/Pkg., 8 Pkg./VE	18398316	5722519	1025287	15.13.01.00.1
Curos™ NFC D	esinfektionskappe für nadelfreie Konnektion	ssysteme				
CFF1-270R	Curos™ NFC Desinfektionskappe hellgrün – Einzelkappe	2.700 Einzelkappen pro VE: 270 Stk./Pkg., 10 Pkg./VE	13501206	4739512	7132638	15.13.01.00.1 °
CFF10-250R	Curos™ NFC Desinfektionskappe hellgrün – Streifen	2.500 Kappen auf Streifen pro VE: 10 Stk./Streifen, 25 Streifen/Pkg., 10 Pkg./VE	13501169	4739529	7132644	15.13.01.00.1 ⁻⁾
Curos Tips™ De	esinfektionskappe für männliche Luer-Ansch	ılüsse				
CM5-200R	Curos Tips™ Desinfektionskappe hellgrün – Streifen	2.000 Tips pro VE: 40 Streifen à 5 tips/Pkg., 10 Pkg./VE	15267128	5072292	7742041	15.13.01.00.1

^{a)} wird nur in Versandeinheit (VE) abgegeben ^{b)} Hilfsmittelnummer für Verschlussstopfen: 03.99.99.0014

 $^{^{\}circ}$ Erstattungsfähig im Rahmen der MiGel Kategorie 03.07 "Material für Infusionstherapie



Solventum Medical Surgical

MedSurg-GE@solventum.com MedSurg-AT@solventum.com MedSurg-CH@solventum.com