



CleanUp

oclusor antimicrobiano






Ps Anesthesia S.A.
Innovation in health

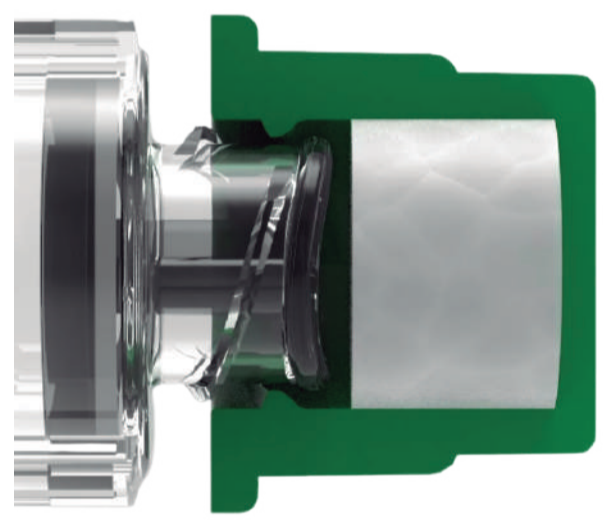
CleanUp

oclusor antimicrobiano

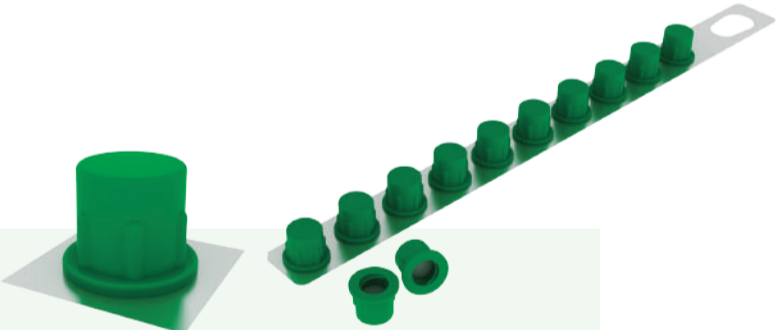
“ Dispositivo de protección y desinfección pasiva para conectores libres de aguja ”

Sin una correcta desinfección, los conectores sin agujas son posibles sitios de contaminación microbiana intraluminal.¹

- 1'** Desinfecta en 1 minuto y protege hasta por 7 días, siempre que no sea removido.
-  Garantiza seguridad y eficacia en el cumplimiento del protocolo de desinfección.
-  Contribuye a la disminución de las tasas de infección del torrente sanguíneo ²
-  Diseño luer lock, compatible con todos los conectores sin aguja del mercado.³



Presentación en línea troquelado con orificio superior, asegura al profesional un fácil acceso al dispositivo.



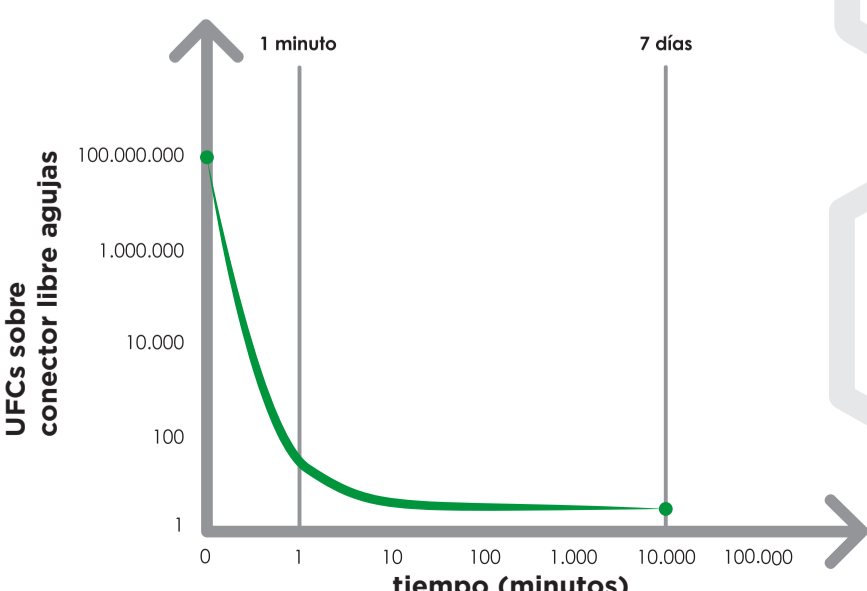
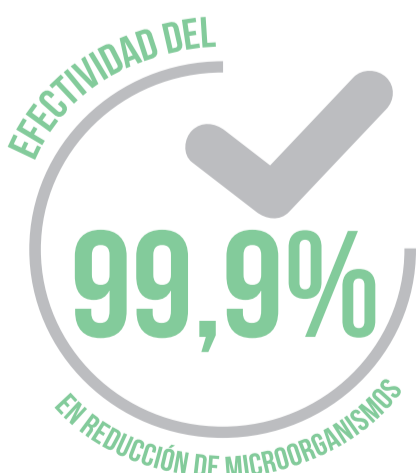
1,2.Gorski L., Hadaway L., Hagle ME., McGoldrick M., Orr M., y Daellman D. (2016). Standar of practice. Journal of Infusion Nursing; 34(1S): S73, S74
3. ISO 80369-7

CleanUp

oclusor antimicrobiano

Reducción de Microorganismos respecto al tiempo

Ensayo de uso simulado en conectores libres de agujas



Optimización del **tiempo** de enfermería



Previene la contaminación intraluminal ³



Mejora en el cumplimiento del **protocolo de desinfección**



Estandarización de la **práctica de desinfección**



Reduce el **costo global** por paciente