

D.B.M. C-Lock

kärlkateterlås

D.B.M. C-Lock 4%, 30% & 46,7% är ett CE-märkt natrium-tricitrat kateterlåsningsmedel.

D.B.M. C-Lock håller centrala venkatetrar (CVC) öppna mellan behandlingarna, och skyddar samtidigt katetern från mikrobiell tillväxt och minskar bildandet av biofilmer.

Produkten är förpackad i sterila påsar med två sprutor/påse.



Beställningsinformation

Produktkod	Produkt	Förpackning
PCE13KA2	C-Lock 4 % 2 x 2,5 ml	120 st
PCE15KA2	C-Lock 30 % 2 x 2,5 ml	120 st
PCE14KA2	C-Lock 46,7 % 2 x 2,5 ml	120 st

Referens från USA:

1. Weijmer, M.C., van den Dorpel, M.A., Van de Ven, P.J.g., ter Wee, P.M., van Geelen, J.A. C.A., Groeneveld, J.O., van Jaarsveld, B.C., Koopmans, M.G., Poole, C.Y., Schrander Van der Meer, A.M., Siegert, C., & Stas, K.J.F. (2005). Randomized, clinical trial comparison of trisodiumcitrate 30% and heparin as catheter-locking solution in hemodialysis patients. *Journal of American Society of Nephrology*, 16, 2769-2777.
2. Ash, S.R., Mankus, R.A., Sutton, J.M., Criswell, R.E., Crull, C.C., Velasquez, K.A., Smeltzer, B.D., & Ing, T.S. (2000). Concentrated sodium citrate (23%) for catheter lock. *Hemodialysis International*, 4, 22-31.
3. Winnett, G., Nolan, J., Miller, M., & Ashman, N. (2008). Trisodium citrate 46,7% selectively and safely reduces staphylococcal catheter-related bacteremia. *Nephrology Dialysis Transplant*, 23, 3592-3598.
4. Lok, Charmin E., Debra Appleton, Cynthia Bhol, Brian Khoo, and Robert M.A. Richardson "Trisodium citrate 4% - an alternative to heparin capping of haemodialysis catheters." *Nephrology Dialysis Transplantation*. 22. (2007): 477-483. Print.

Specifikationer

- Sterila 2,5 ml förfyllda sprutor med luer-lock-anslutning möjliggör enkel anslutning och stödjer aseptiskt arbete
- Högkvalitativa transparenta polypropensprutor, med en latexfri kolvgummitätning.
- Produktinformation och mätskala tydligt på sidan av sprutan. Färgkodade korkar för olika styrkor
- Tillverkad i Italien enligt ISO 13485 för kvalitet och tillförlitlighet.
- Produktens förpackning möjliggör god hållbarhet och enkel förvaring vid en temperatur på +5 °C till +30 °C.
- Giltighetstid 3 år i öppnad förpackning.