

D.B.M. C-Lock kateterlås

D.B.M. C-Lock 4 %, 30 % & 46,7 % er et CE-merket natrium-tricitrat-kateterlåssemiddel.

D.B.M. C-Lock holder sentrale venekatetre (CVC) åpne mellom behandlinger, samtidig som det beskytter kateteret mot mikrobiell vekst og reduserer dannelsen av biofilm.

Produktet er pakket i sterile poser med to sprøyter/pose.



Bestillingsinformasjon

Bestillingsnummer	Produktnavn	Pakning
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., vsn 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 cathete lock. Hemodialysis International, 4, 22-31.
3. Winnett, G., Nolan, J., Miller, M., & Ashman, N. (2008). Trisodium citrate 46,7% selectively andsafely reduces staphylococcal catheter-related bacteremia. Nephrology Dialysis Transplant, 23,3592-3598.
4. Lok, Charmin E., Debra Appleton, Cynthia Bhola, Brian Khoo, and Robert M.A. Richardson "Trisodium citrate 4% - an alternative to heparincapping of haemodialysis catheters." Nephrology Dialysis Transplantation. 22. (2007): 477-483. Print.

Spesifikasjoner

- Sterile 2,5 ml ferdigfylte sprøyter med luer-hette-tilkobling gir enkel tilkobling og støtter aseptisk arbeid
- Gjennomsiktige polypropylensprøyter av høy kvalitet, med en lateksfri stempelgummitetning.
- Produktinformasjon og måleskala tydelig på siden av sprøyten. Fargekodete korker for ulike styrker
- Laget i Italia i henhold til ISO 13485 for kvalitet og pålitelighet.
- Produktets emballasje muliggjør god holdbarhet og enkel oppbevaring ved en temperatur på +5 °C til +30 °C.
- Gyldighetstid 3 år i uåpnet emballasje.