

Hemostatic resorbabil 100% din Celuloza oxidata regenerata/amido-aplicator - Powder 2g

I.D.: 96503274

Data publicarii	23.04.24	Coduri CPV	33141127-6
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 2.370,00 RON - 2.370,00 RON

Descriere: EPP3g® este preparat prin oxidarea unei forme adecvate de celuloză, bumbac natural. Aceasta este urmată de procese suplimentare pentru a obține o formă pură și de înaltă calitate de celuloză oxidată și regenerată. Este puternic și, deși poate apărea o ușoară decolorare odată cu vârsta, acest lucru nu afectează performanța. EPP3g® este disponibil imediat pentru utilizare în sala de operație și nu necesită nicio sterilizare prin căldură uscată sau autoclavare. EPP3g® poate fi suturat sau tăiat fără uzură. Produsele sunt ambalate dublu, dublu sterile. Datorită pH-ului său neutru, EPP3g® nu inactivează trombina. Cu EPP3g®, hemostaza se realizează în câteva minute. Odată implantat în țesut, EPP3g® este complet resorbit, independent de circumstanțe. Pe lângă proprietățile sale hemostatice locale, este un bactericid dovedit in vitro împotriva unei game largi de organisme gram pozitive și gram negative, inclusiv aerobi și anaerobi. Principala diferență dintre Equitamp și este că Equitamp este fabricat din viscoză (o structură mai catifelată), în timp ce este fabricat din bumbac. Pe lângă aceasta, are un pH neutru, pH = 7,0, în timp ce Equitamp are un pH acid, pH = 5,5 - 6,0. Datorită efectului hemostatic imediat al , nu poate fi îndepărtat odată ce sângerarea sa oprit. Cu toate acestea, Equitamp poate fi îndepărtat odată ce sângerarea sa oprit. Indicație este utilizat adjuvant în procedurile chirurgicale pentru a ajuta la controlul hemoragiilor capilare, venoase și arteriale mici atu
