

**Fir sutura resorbabil ACID POLIGLICOLIC 150cm, FARA AC;
grosime USP 3/0**

I.D.: 100285545

Data publicarii	18.07.24	Coduri CPV	33141121-4
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	768,00 RON - 768,00 RON
-------------------	-------------------------

Descriere: Firul de sutura din acid poliglicolic (PGA) este un fir de sutura steril absorbabil sintetic, multifilament alcătuit din polimer al acidului glycolic. Firele sunt rasucite și acoperite cu un strat de policaprolat care este un copolimer al caprolactonei cu glicolide. Produsul este în conformitate cu cerințele Directivei Europene 93/42/EEC. Dimensiuni fire USP: 3/0 Culoare fir de sutura : violet Modalitate de absorbtie: hidroliza Timp retentie nod: pana la 28 de zile Timp absorbtie: 56 -70 zile Fire acoperite cu steareat de calciu pentru a fi extrem de moi și să producă noduri care nu se desfac, sunt disponibile cu ac sau fără ac Indicații : PGA se utilizează în chirurgia generală. Este indicat pentru suturarea țesuturilor moi și pentru ligaturare, inclusiv în chirurgia oftalmologică, dar nu și în chirurgia cardiovascular și neurochirurgie. Acțiune : Procedurile chirurgicale în care se folosesc PGA pot fi urmate de reacții inflamatorii minime, aceasta fiind o reacție normală a organismului față de un corp străin; aceasta este urmată de o incapsulare gradată a firului, de către un test fibros. Materialul de sutura PGA prezintă o rezistență mare la întindere, având o perioadă de absorbtie de peste 28 zile. După aceea, PGA este hidrolizat enzymatic, polimerul degradându-se în acid glycolic care apoi este absorbit. PGA fiind un material de sutura absorbabil, nu poate fi utilizat atunci când este necesar un timp mai lung pentru cicatrizarea plagi tîne loc de comanda ferma