

Varenummer 1000028850

Sutur, Chirasorb, 75cm, violet, Polyglactin 910, USP 2/0, HR 27mm, resorberbar, violet, steril, engangs



Produktbeskrivelse

Chirasorb er en syntetisk absorberbar kirurgisk sutur, der består af en copolymer fremstillet af 90 % glycolid og 10 % L-lactid. De stoffer, der findes i belægningen og suturen, er ikke-antigene og ikke-kollagene. Steril Chirasorb fås enten farvet med D&C violet nr. 2 eller ufarvet i naturlig form. Produktet fremkalder en minimal akut inflammatorisk reaktion i vævet. Progressivt tab af trækstyrke og absorption af Chirasorb sker ved hydrolyse, hvor polymeren nedbrydes til glykol- og mælkesyrer, som efterfølgende absorberes og metaboliseres af kroppen. Absorptionen begynder som et tab af trækstyrke uden nævneværdigt tab af masse. Implantationsstudier på dyr viser, at steril Chirasorb bevarer cirka 75 % af sin oprindelige trækstyrke to uger efter implantation, med cirka 50 % tilbageværende efter tre uger. Absorptionen af steril Chirasorb er fuldført inden for 56-70 dage.

STERILE

Specifikationer

Produktbetegnelse	Sutur
Varemærke	Chirasorb
Sekundær farve	Violet
Features	USP 2/0, HR 27mm, resorberbar, violet, steril
Engangs/flergangs	Engangs
Materiale	Polyglactin 910
Længde/dybde	75 cm
Certifikater	CE.
CE-klasse (medicinsk udstyr)	Klasse III
Holdbarhed	5 år

Forpakning

Enhed	Indeholder	Længde	Bredde	Højde	EAN
pk	24 stk	14.2 cm	11.6 cm	6.5 cm	
stk	1 stk				



CE-mærket garanterer, at et produkt er sikkert at bruge og overholder alle sikkerhedsforanstaltninger. CE står for Conformité Européenne (europæisk overensstemmelse) og findes hovedsageligt på elektronisk udstyr, sikkerhedsudstyr, byggeprodukter og medicinsk udstyr.

Produktet er sterilt

STERILE