

Geliputty®

Nome Técnico

Hemostático à base de gelatina

Fabricante

Gelita Medical

Material

Alpha-Gelatin (colágeno)

Registro na ANVISA

10369290012



Geli Putty é um hemostático gelatinoso absorvível com um histórico de utilização de mais de 200 milhões de procedimentos. Promove rápida hemostase em locais de difícil acesso parando o sangramento em 2 minutos. É hipoalergênico, não contém conservantes e pode ser moldado em qualquer formato. Geli Putty age fechando grandes áreas de superfície de pequenos vasos que estejam sangrando, induzindo a agregação da trombocitose e a reação em cascata da coagulação.

Características técnicas

- ☒ Promove absorção imediata sem deixar resíduos;
- ☒ A composição de Geli Putty maximiza a aderência e impede a perda de sangue e tecido ósseo;
- ☒ Sua estrutura porosa promove uma absorção de até 50 vezes seu próprio peso, promovendo hemostase em 2 minutos;
- ☒ É absorvido pelo organismo em cerca de 4 semanas sem deixar vestígios. Na mucosa é absorvido de 2 a 5 dias;
- ☒ É facilmente moldável, podendo ser cortado em qualquer formato;
- ☒ É composto por Alpha-gelatin (colágeno), que possui alta concentração de glicina, prolina, 2-leucina e 4-leucina, que são os ativadores da cicatrização de tecidos moles e tecido ósseo. Esta composição corresponde a matriz cartilaginosa.

Apresentações disponíveis

- ☒ Geli Putty 1g.

Indicações

- ☒ Durante e após procedimentos cirúrgicos para obtenção de hemostasia local.

Instruções de Uso

- ☒ Abrir a embalagem externa e a interna já em campo;
- ☒ Com uma seringa, adicionar 4ml de soro fisiológico, antibiótico ou outra solução adequada no recipiente aberto;
- ☒ Misturar os componentes até que a mistura fique homogênea e forme uma pasta (cerca de 20 segundos);
- ☒ Aplicar o Geli Putty no local desejado;
- ☒ Como alternativa, pode ser aplicado diretamente, em forma de pó.

