

# SURGISPON<sup>®</sup>

Pó hemostático absorvível



Kit PS  
(seringa pré-carregada)



next  
IMPLANTES

RIO DE JANEIRO - RJ 

 **AEGIS LIFESCIENCES**  
PROTECTION THROUGH PERFECTION



# SURGISPON<sup>®</sup>

Pó hemostático absorvível

O kit com a seringa pré-carregada de Pó Hemostático Absorvível SURGISPON é destinado ao uso hemostático, por meio da aplicação sobre a superfície hemorrágica, especialmente em um local de difícil acesso.



## PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

- Mantém a viscosidade uniforme do início ao fim, após a mistura com solução salina/trombina.
- Pronto para uso em 30 segundos, uma vez que o soro fisiológico estéril/trombina esteja uniformemente misturado.
- O produto envolve o local da hemorragia para interrompê-la mais rapidamente após a constituição (conforme indicado abaixo). Tem eficácia, segurança e eficiência comprovadas em transfusões de sangue, em grandes e pequenas complicações e no tempo de operação cirúrgica.
- Permanece no lugar durante a hemorragia ativa, mesmo após a mistura com solução salina/trombina, proporcionando uma hemostasia mais rápida onde for necessária.
- Fácil de usar e pode ser aplicado localmente no local da hemorragia.

next  
IMPLANTES

RIO DE JANEIRO - RJ

 **AEGIS LIFESCIENCES**  
PROTECTION THROUGH PERFECTION

# SURGISPON<sup>®</sup>

Pó hemostático absorvível



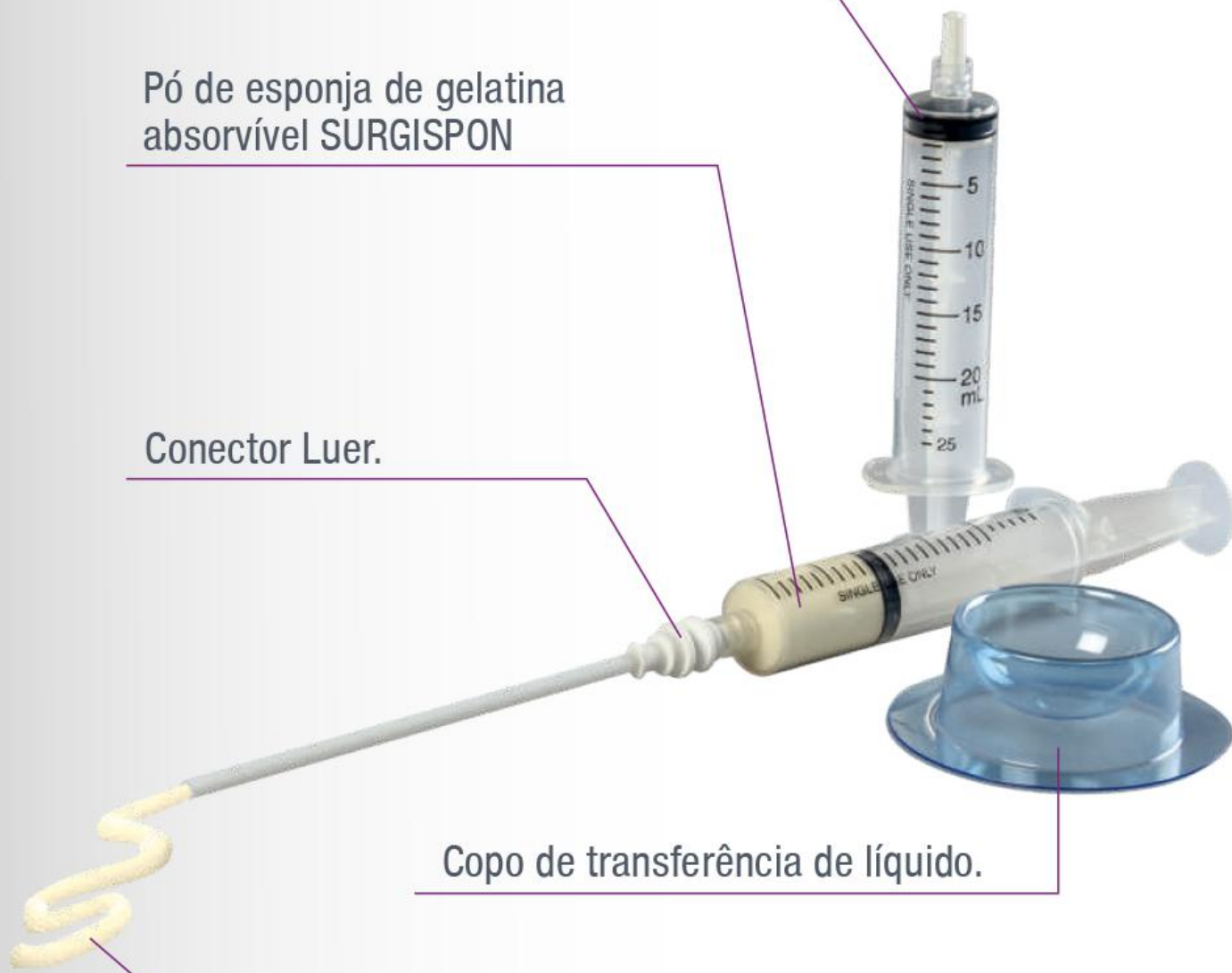
Seringa vazia para misturar a solução estéril com o pó

Pó de esponja de gelatina absorvível SURGISPON

Conector Luer.

Copo de transferência de líquido.

Ponta de aplicador.



next  
IMPLANTES

RIO DE JANEIRO - RJ

 **AEGIS LIFESCIENCES**  
PROTECTION THROUGH PERFECTION



# SURGISPON<sup>®</sup>

Pó hemostático absorvível

## PREPARAÇÃO DA MATRIZ HEMOSTÁTICA



### Etapa 1

Coloque solução salina estéril/trombina estéril no copo de transferência de líquido estéril; Transfira toda a solução estéril do copo de transferência para a seringa vazia.



### Etapa 2

Conecte as seringas - Remova a tampa da seringa pré-carregada de pó SURGISPON e conecte-a à seringa contendo solução estéril, através do conector Luer.



### Etapa 3

Misture o conteúdo das seringas - Comece a misturar empurrando a solução estéril para dentro da seringa pré-carregada de pó de SURGISPON. Continue trocando a solução entre as seringas até que todos os componentes estejam completamente misturados e a consistência seja uniforme.



### Etapa 4

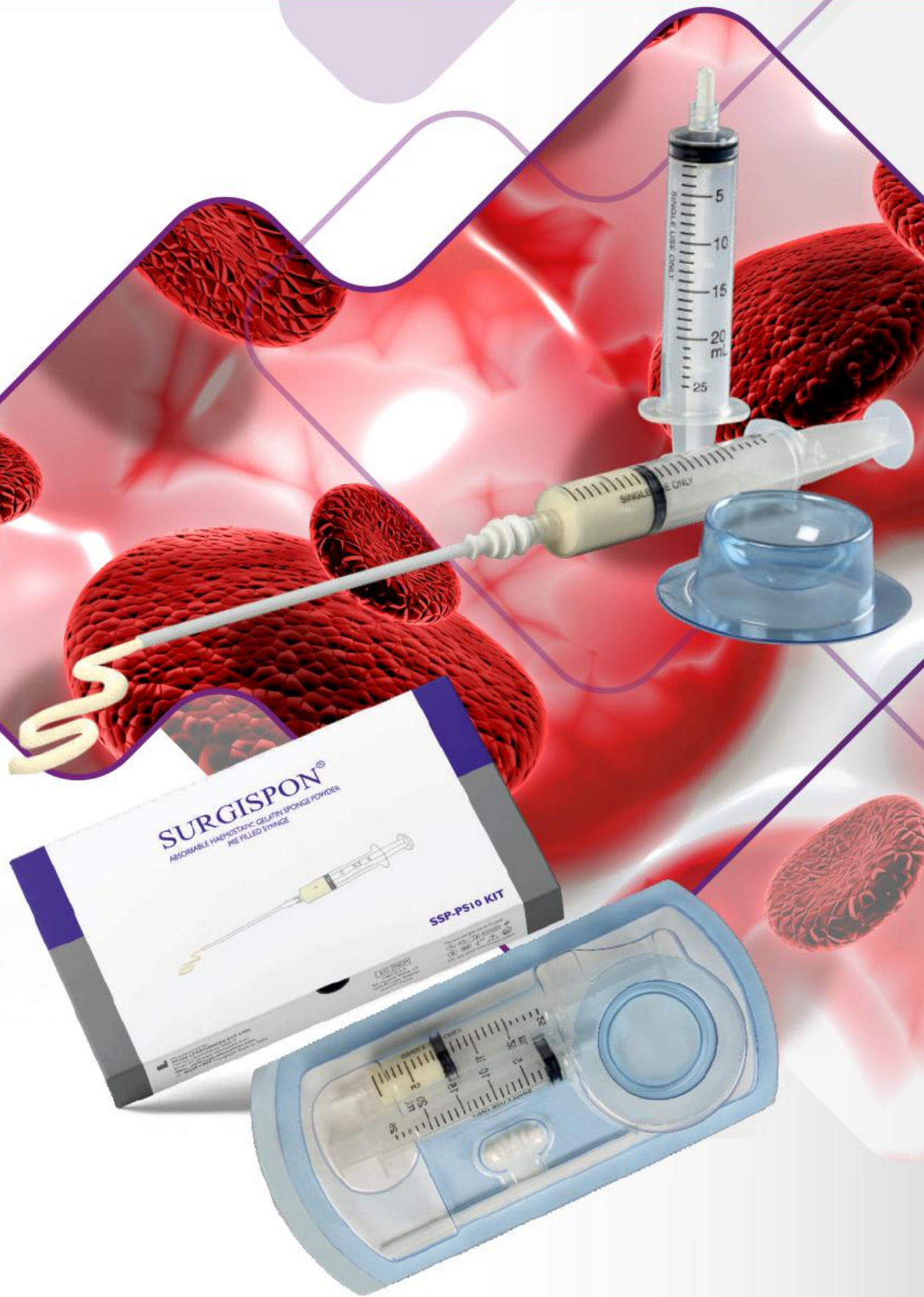
Fixe a ponta do aplicador para que o produto esteja pronto para o uso clínico.

next  
IMPLANTES

RIO DE JANEIRO - RJ

 **AEGIS LIFESCIENCES**  
PROTECTION THROUGH PERFECTION





next  
IMPLANTES

RIO DE JANEIRO - RJ 

 21 **3253-2373**

 21 **3253-2374**

Rua Eng. Enaldo Cravo Peixoto, 105 – Salas 1003/1006 – Tijuca - Rio de Janeiro – RJ

 | [nextjr.com.br](http://nextjr.com.br)

 | [next.implantes](https://www.instagram.com/next.implantes)