



# TenaTac® Lâmina de auto adesão para hemostasia

TenaTac® utiliza uma tecnologia inovadora que melhora a adesão de uma lâmina de gelatina convencional a uma área de sangramento cirúrgico, garantindo que o produto permanecerá *in situ* para maximizar a hemostasia.

Esta nova tecnologia tem potencial para reduzir complicações hemorrágicas pós-operatórias.

## As vantagens de usar TenaTac®

- Possibilidade de aplicação direta sobre o cérebro
- Pronto para uso
- Reabsorvido completamente em no máximo 4 semanas
- Livre de proteínas derivadas do sangue
- Fácil de aplicar

## Indicações e casos de uso

- Neurocirurgia
- Cirurgia de Coluna
- Cirurgia hepática
- Urologia
- Cirurgia de cabeça e pescoço
- Cirurgia digestiva/ abdominal
- Cirurgia cardíaca
- Cirurgia de mama
- Procedimentos em tecidos moles



## MODO DE AÇÃO

TenaTac® possui modificação exclusiva e de alta precisão em sua superfície. A lâmina conta com mais de 1000 colunas, aumentando em 10 vezes sua adesão ao tecido subjacente.

As colunas flexíveis adaptam-se às variações teciduais e agem de forma individual e resistem às forças de cisalhamento, que podem levar a migração do produto.

**TenaTac® torna-se flexível quando úmido e comprime-se até 2mm.**

80 x 50 x 10 mm

80 x 40 x 10 mm

80 x 25 x 10 mm



Para mais informações:  
[marketing@spi.med.br](mailto:marketing@spi.med.br)  
[www.spi.med.br](http://www.spi.med.br)