Atrauman® Silicone

Descrição

Atrauman® Silicone é uma cobertura composta por uma malha de tereftalato de polietileno revestida de ambos os lados por gel de silicone. Pode ser utilizado em combinação com a terapia por pressão negativa, especialmente em áreas com estruturas nobres.

Mecanismo de Ação

A camada de silicone entra em contato suave e seguro com as superfícies. Deste modo evita a aderência à ferida, e a cobertura pode ser retirada de forma atraumática. A camada de contato com a ferida adapta-se à estrutura da pele de forma que, durante a sua remoção, não sejam retiradas quaisquer células cutâneas, evitando assim que se sinta dor. Em combinação com um curativo secundário, ou com o sistema de tratamento de pressão negativa Vivano® Tec Pro, a camada de contato com a ferida torna a mudança de cobertura atraumática e indolor. Além de permitir a passagem efetiva do exsudato.

Composição

Malha de tereftalato de polietileno e gel de silicone.

Indicação

- O Atrauman® Silicone é indicado para o tratamento de todos os tipos de feridas superficiais, agudas e crônicas, pouco ou moderadamente exsudativas;
- Indicada para o uso em combinação com o sistema de Terapia de Feridas por Pressão Negativa Vivano® Tec Pro, especialmente em zonas onde estão presentes órgãos e outras estruturas sensíveis;
- Pode ser utilizado como camada de contato com pele frágil.

Contraindicação

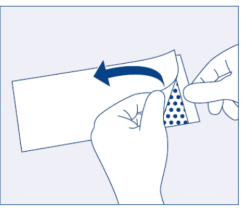
 A camada de interface Atrauman Silicone não deve ser usada em caso de hipersensibilidade a um dos seus componentes.

Instruções de Uso

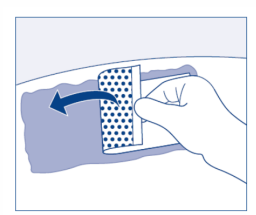
 A ferida deve ser cuidadosamente limpa de acordo com as instruções do profissional de saúde antes da primeira colocação e a cada troca da cobertura. Seque a pele em torno da ferida.



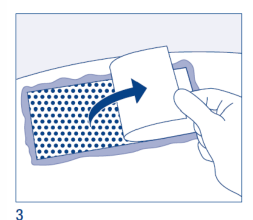
- Escolha o tamanho da camada de interface Atrauman® Silicone para que cubra exatamente a ferida. Também é possível cortar a Atrauman® Silicone na medida certa. Utilize uma tesoura esterilizada. Se for preciso usar mais de uma unidade, certifique-se de que os poros das camadas sobrepostas de Atrauman® Silicone não se obstruam mutuamente.
- Retirar o Atrauman® Silicone da embalagem com ambos os liners de proteção. Remover o liner menor, aplicar esse mesmo lado sobre a ferida e em seguida remover o liner maior.
- Para absorver o exsudato da ferida, deverá ser utilizado curativo absorvente estéril por cima do Atrauman® Silicone. Quando associado com o Vivano® Tec Pro, Terapia de feridas por pressão negativa, o Atrauman® Silicone deve ser aplicado diretamente no leito da ferida.



Atrauman® Silicone



2



Tempo de troca

Quando utilizado em associação com o Vivano® Tec Pro, realizar a troca juntamente com a espuma Vivano® Med Foam. Em outros casos, pode permanecer por até 7 dias mediante a avaliação do leito da ferida.

Precauções

- Avaliar a ferida a cada três dias para verificar sua evolução.
- Manter fora do alcance de crianças.



Para saber mais sobre nossos produtos ou fazer um pedido, entre em contato com Hartmann em +55 (11) 3168-0226, comercial@hartmannbr.info ou visite hartmann.info/pt-BR



·As seguintes precauções devem ser observadas em caso de transplante cutâneo para o tratamento de queimaduras e em caso de tratamento estético facial, a fim de evitar a formação de marcas: evite uma compressão desnecessária;

Desloque o curativo de dois em dois dias no caso de tratamento estético facial;

- •Evite o acúmulo de exsudato em feridas com hemorragia e com exsudato viscoso, em caso de uso de um curativo secundário. Respeite as precauções especiais relativas ao uso da terapia por pressão negativa tópica em feridas com hemorragia;
- ·Em caso de uso como camada de proteção dos órgãos, é particularmente importante respeitar os intervalos de substituição do curativo;
- ·A camada de interface de silicone Atrauman Silicone não protege do ressecamento dos tecidos. Por conseguinte, o seu uso em órgãos e estruturas sensíveis só pode ser feito sob rigorosa vigilância médica.

Armazenagem e transporte

- Armazenar em local seco e com uma temperatura inferior a 30°C. Produto estéril até que seja aberto, não utilizar caso a embalagem esteja violada;
- Não reesterilizar;
- O transporte deve ser feito em veículo limpo, seco e livre de odores.

Esterilização: Óxido de etileno

Validade: 5 anos

Fabricante: Paul Hartmann AG - Alemanha

Resp. Tec.: Camila S. S. Tavares. CREA - SP 5062442178

| Código | Tamanho do Curativo | QTD por Caixa |
|---------|---------------------|---------------|
| 4995621 | 7,5 x 10 cm | 5 |
| 4995641 | 10 x 20 cm | 5 |
| 4995651 | 20 x 30 cm | 5 |



