

ASKINA FOAM PENSO DE ESPUMA POLIURETANO



PRINCIPAIS ESPECIFICAÇÕES

- Askina espuma é um penso em duas camadas não aderente que consiste em: uma camada de espuma de poliuretano hidrofílico que é respirável e tem uma alta capacidade de manuseamento de fluido (199 g / 100 cm²). Uma película de poliuretano fino, transparente e protectora, que é impermeável à água e as bactérias resistentes.
- Com excelentes características de absorção de fluidos.
- Custo eficiente, não há necessidade de troca frequente de pensos.
- Mantem um ambiente húmido.
- Sem aderência à ferida: mudanças de pensos atraumáticas.
- Permite o controlo visual de absorção de exsudato.
- Não deixa marcas de pressão quando usado sob terapia de compressão.
- Askina foam cavity é altamente resistente: fácil de remover, sem deixar partículas.
- Indicado para feridas moderadamente a altamente exsudativas: úlceras de pressão Stage I-IV; Venosa e arterial úlceras de perna; Úlceras do pé diabético; 1º e 2º grau queimaduras; Feridas traumáticas.
- Askina Foam é contra-indicado para: Úlceras decorrentes de infecções, como a tuberculose, sífilis,

infecções fúngicas profundas; Mordidas ou queimaduras de terceiro grau.

- Em caso de infecções com sinais inflamatórios (temperatura, edema, vermelhidão, dor), contactar a autoridade médica adequada. Resume o uso de Askina Foam quando as condições normais de cura estão presentes novamente.

Código	Descrição	Unidade de venda
01001013	ASKINA FOAM 10X10 CM	CX. 10
01001016	ASKINA FOAM SACRUM 18X20 CM	CX. 5
7241210	ASKINA FOAM 10X20CM	CX. 10
7242005	ASKINA FOAM 20X20CM	CX. 5
01001017	ASKINA FOAM CAVITY 2.5X40CM	CX. 10
7246010	ASKINA FOAM CAVITY STRIPS 2,5X40CM	CX. 10