

ADAPTIC MALHA NÃO ADERENTE



PRINCIPAIS ESPECIFICAÇÕES

- Adaptic malha não aderente é uma cobertura primária constituída por uma malha de acetato de celulose impregnada com uma emulsão especialmente formulada à base de petrolato.
- É concebido para ajudar a proteger e ao mesmo tempo prevenir a aderência da cobertura ao leito ferida, a fim de minimizar a dor e o trauma na sua remoção.
- Protege os tecidos frágeis das feridas, pela sua estrutura única em malha com poros pequenos, não permitindo a aderência da malha, tanto no leito da ferida quanto na cobertura secundária.
- A malha permite que o exsudato passe livremente para a cobertura secundária, prevenindo a maceração da superfície da ferida.
- O tecido em malha de acetato de celulose permite que Adaptic seja recortado no tamanho da ferida sem desfiar ou rasgar.
- A cobertura Adaptic malha não aderente é removida inteira da ferida de forma limpa, minimizando o trauma e a dor.
- Malha impregnada com emulsão à base de petrolato.
- Suave e macia.
- Tamanho dos poros reduzido – menor chance de aderência da cobertura secundária no leito da ferida através da malha.

- Estrutura da trama com acetato de celulose.
- Pode ser recortado no tamanho da ferida.
- Não liberta fragmentos ou fibras quando recortado.
- As coberturas Adaptic são indicadas para feridas com nível de exsudato variando de leve a alto, onde se queira evitar a aderência, incluindo: queimaduras de 1º e 2º graus, abrasões, enxertos, úlceras de perna, úlceras por pressão, extração de unhas, eczemas, incisões cirúrgicas, lacerações, procedimentos de reconstrução e linhas de sutura.

Código	Descrição	Unidade de venda
01108007	ADAPTIC 7,6 x 7,6 CM	CX. 50
01108008	ADAPTIC 7,6 x 20,3 CM	CX. 24
01108009	ADAPTIC 7,6 x 40,6 CM	CX. 36