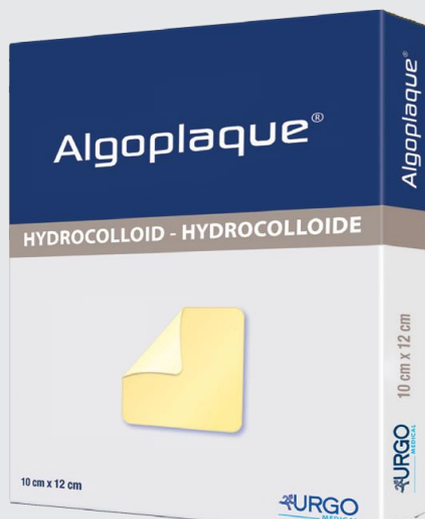


# Algoplaque

## PENSO HIDROCOLÓIDE ESTÉRIL



Algoplaque  
Sacro

CE 0459

### Para o tratamento local de feridas pouco exsudativas

- Cicatrização em ambiente húmido
- Impermeável à água e às bactérias
- Translúcido para observar a evolução da ferida



## Algoplaque

Apresentação em blister estéril individual fornecidos em caixas.

| Tamanho         | U/C | Referência URGO |
|-----------------|-----|-----------------|
| 10x10 cm        | 16  | 502881          |
| 15x15 cm        | 10  | 505845          |
| 20x20 cm        | 10  | 505843          |
| Sacrum 14x16 cm | 5   | 505818          |
| Border 14x14 cm | 10  | 552148          |



# Algoplaque

## DESCRIÇÃO

### COMPOSIÇÃO:

Apósito hidrocolóide estéril semipermeável.

- A camada interna é composta por partículas hidrocolóides (carboximetilcelulose), inseridas numa rede de elastómeros.
- A camada externa, impermeável à água e às bactérias, é um suporte semipermeável de poliuretano.

### APRESENTAÇÃO:

Acondicionamento individual estéril.

### MODO DE ESTERILIZAÇÃO:

Rádio esterilização.

## PROPRIEDADES

- Em contato com a ferida, as partículas hidrocolóides de **Algoplaque**® absorvem progressivamente os exsudados, e incham para formar um gel suave e húmido, favorável ao processo de cicatrização em termos de hidratação, de temperatura e de PH. Este gel não aderente, evita que o tecido de cicatrização seja danificado durante a mudança de apósito.
- A grande flexibilidade e a excelente capacidade adesiva ao perímetro da ferida permitem a **Algoplaque**® adaptar-se aos diferentes formatos anatómicos.
- A transparência do seu suporte permite o controlo permanente da formação e do aspecto do gel.
- Os apósitos da gama **Algoplaque**® são permeáveis ao ar e impermeáveis à água e às bactérias. Estas propriedades permitem tomar banhos e duchas, garantem a proteção da ferida face a contaminações exteriores e permitem os intercâmbios gasosos, que favorecem a drenagem dos exsudados.

## INDICAÇÕES

- Cuidados locais de úlceras de perna e de úlceras por pressão em estado de granulação.

### CONTRA-INDICAÇÃO:

Não utilizar em caso de infecção.

## CONSELHOS DE UTILIZAÇÃO

### MODO DE EMPREGO:

#### 1. Preparação da ferida:

- Limpar a ferida segundo as técnicas habituais.
- Secar cuidadosamente com uma compressa estéril, em particular sobre o perímetro da ferida.

#### 2. Aplicação do penso:

- Retirar a película protetora.
- Aplicá-lo sobre a ferida, evitando tocar a face adesiva com os dedos.
- Alisar suavemente o apósito sobre a ferida e mais firmemente na periferia.

#### 3. Renovação do penso:

- No estado de granulação, sobre uma ferida uniformemente limpa, **Algoplaque**® deve ser retirado aquando sua saturação (entre 3 a 4 dias em média, segundo a quantidade de exsudado).
- Para uma remoção indolor, efetua-la tangencialmente, esticando o suporte paralelamente à ferida.
- Durante a remoção do apósito, o fundo da ulceração cutânea pode estar coberto com uma camada gelatinosa que se elimina facilmente com uma simples lavagem.
- No caso de uma ferida fortemente exsudativa, o fluxo de substância gelatinosa à volta do apósito necessita renovação.

### PRECAUÇÕES DE EMPREGO:

- A utilização de Algoplaque® sobre uma ulceração de origem venosa, não dispensa o tratamento compressivo eventualmente prescrito.
- Não utilizar em caso de deterioração do protetor estéril.

## ESTADO REGULAMENTAR

- Produto sanitário de classe IIb.
- Marcado CE.
- Isento de látex