

**Uso:** Interno/Externo

**Fator de Correção:** Aplicar fator

**Fator de Equivalência:** Não se aplica

## ASIATICOSIDE CICATRIZANTE

Os componentes ativos da Centella asiática (**Asiaticoside**, ácidos asiático e madecássico) atuam como reguladores do tecido conjuntivo e ativantes dos fibroblastos, equilibrando assim, quando alterada, a produção das fibras colágenas, sobretudo ao nível da derme e das paredes venosas.

O **Asiaticoside** atua no tecido conectivo que apresenta reação queloidal ou hipertrófica, reduzindo ou eliminando a reação e em alguns casos convertendo a lesão em uma cicatriz madura.

### Recomendação de uso

#### Uso interno

Adultos: 10 a 20 mg 3 vezes ao dia durante as refeições.

A dosagem mais comum, posológica, é de 10mg 3 vezes ao dia durante as refeições.

Crianças acima de 3 anos de idade: 10mg, 2 vezes ao dia. Crianças acima de 10 anos de idade: 10mg, 3 vezes ao dia.

O tratamento deve ser continuado por vários meses (na faixa de 3 a 6 meses), de acordo com a resposta. Se não houver sinais de melhora após 20 dias de tratamento, o mesmo deve ser interrompido.

#### Uso tópico

De 0,2 a 2% em qualquer tipo de base cremosa.

### Aplicações

- ✓ Tratamento dos quelóides e cicatrizes hipertróficas que estão em estágio de atividade;
- ✓ Queimaduras e lesões dermatológicas de cicatrização difícil;
- ✓ Catarata e úlceras de córnea;
- ✓ Celulite, telangiectasias, fragilidade capilar e varizes;
- ✓ Criptites, trombozes, fissuras e fístulas.

### Fator de correção

O **Asiaticoside** é geralmente comercializado nos seguintes teores: > 10% de asiaticoside e > 30% de triterpenes totais. Em casos de prescrição na forma de algum dos ativos acima, deve ser aplicado o fator de correção. É necessário observar a concentração de cada lote em uso no respectivo certificado de análise.

### Efeitos adversos

Após a administração oral: intolerância gastrointestinal, náusea, azia, anorexia transitória. Estes sintomas são reversíveis com a descontinuação da terapia e têm ocorrido em menos de 1% dos casos. Ocasionalmente casos de vertigem, reações alérgicas (dermatite de contato, urticária) também foram relatados.

Poucos casos de reações alérgicas (prurido e dermatite de contato) foram relatados.



### **Precauções**

Não possui propriedades antisséptica e antibiótica.  
O eventual risco na gravidez e lactação não foi ainda determinado.

### **Referência Bibliográfica**

1. LIMA, Darci Roberto. Manual de Farmacologia Clínica, Terapêutica e Toxicologia. 3. Ed. Rio de Janeiro: Editora Guanabara Koogan S. A. 1994.
2. BATISTUZZO, J.A; ITAYA, M; ETO, Y. Formulário Médico-Farmacêutico. São Paulo/SP:Tecnopress, 3ª Ed. 2006.

*Última atualização: 27/06/2017 BM.*