

Alantoína Premium

Código: 739

02/09/2021

Revisão: 00

Pág. 1 de 1

INCI Name: Allantoin**N° CAS:** 97-59-6**Fórmula:** C₄H₆N₄O₃**Peso Molecular:** 158,1

INTRODUÇÃO

A alantoína é o produto final do metabolismo de purina e, como tal, encontra-se amplamente disseminada em organismos animais e vegetais. O homem, contudo, carece da enzima uricase, que degrada o ácido úrico em alantoína. A alantoína vem a muito sendo utilizada por suas propriedades cicatrizantes, mesmo antes de se ter comprovado experimentalmente suas propriedades queratolíticas, hidratantes, epitelizantes e antirritantes.

As comprovadas propriedades promotoras de penetração da alantoína melhoram genericamente a eficácia de preparados terapêuticos tópicos por promoverem a atuação dos outros componentes no sítio de ação na pele.

PROPRIEDADES

Indicado na cicatrização e na formação de cicatrizes, a queratólise branda tem efeito amaciante e proporciona maior capacidade de retenção de umidade e, com isso, o alisamento da superfície cutânea e melhor elasticidade da cicatriz.

O efeito antirritante combate o prurido que frequentemente acompanha a formação de cicatrizes.

INDICAÇÕES COSMÉTICAS

USO EXTERNO

PRODUTO NÃO INDICADO PARA APLICAÇÕES INJETÁVEIS.

INCI Name: Allantoin**N° CAS:** 97-59-6**Fórmula:** C₄H₆N₄O₃**Peso Molecular:** 158,1

ARMAZENAMENTO

Acondicionar em recipiente hermético, ao abrigo de calor e da luz solar direta

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Fiedler, 1985; Heine, 1983; Heine, 1989