



EXTRATO GLICÓLICO DE CONFREI (HG)

Nome Científico: *Symphytum officinale L.* / Boraginaceae

INCI: Comfrey (Symphytum Officinale) Extract

Nº CAS: 57-55-6; 64-17-5; 7732-18-5; 26172-55-4/2682-20-4; 99-76-3

Parte Utilizada: Folha

Fórmula Molecular: N.A

Peso Molecular: N.A

PRINCÍPIOS ATIVOS

Alantoína; taninos; saponinas; triterpenos; vitaminas; aminoácidos; esteróides; ácidos orgânicos; mucilagem; fitosteróides; alcalóides (sinfitina).

PROPRIEDADES E EMPREGOS TERAPÊUTICOS

O Extrato Glicólico de Confrei tem ação emoliente; hidratante; cicatrizante; protetora e regeneradora de tecidos; anti-inflamatória; anti-séptica. Usado como regenerador celular em ulcerações de difícil cicatrização; psoríase; queimaduras; hematomas; picada de inseto; flebite. Indicado no rejuvenescimento e na revitalização celular. Poderá ser incorporado em cremes, loções cremosas, hidroalcoólicas ou tônicas, géis, produtos para banho, máscaras faciais, creme de massagem, produtos pós-barba e pós-sol e outros produtos cosméticos. Indicado somente para uso externo em concentração de até 10%.

Atenção: O Extrato Glicólico de Confrei deve ser adicionado no final da preparação cosmética, com o produto em temperatura abaixo de 45° C.

ESTOCAGEM E VALIDADE

Deve ser estocado hermeticamente fechado, ao abrigo da luz solar direta e do calor.

Prazo de validade: 36 meses a partir da data de fabricação.

Obs.:

- Poderá ocorrer formação de precipitado e/ou turbidez durante a estocagem, sem alterar as propriedades.
- Alterações da cor são esperadas por modificações dos compostos coloridos das plantas.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Alonso, J.R.; Tratado de Fitomedicina—Bases Clínicas e Farmacológicas. ISIS Ediciones SRL, 1998.

Balmé, F.; Plantas Medicinais. Ed. Helmus, 1994.

Coimbra, R.; Manual de Fitoterapia. Ed. CEJUP, 1994.

Moreira, F.; As Plantas que Curam. Ed. Helmus, 1985.