



EXTRATO GLICÓLICO DE BROTO DE BAMBU (HG)

Nome Científico: *Bambusa vulgaris Schrad* / Gramineae

INCI: Bambusa Vulgaris Extract

Nº CAS: 91771-33-4

Parte Utilizada: Broto

Fórmula Molecular: N.A

Peso Molecular: N.A

PRINCÍPIOS ATIVOS

O Bambu é rico em aminoácidos, polímeros celulósicos, ácidos orgânicos, sais minerais (Ca, P, e Fe), vitaminas (A, B, C), carboidratos e mucilagens.

PROPRIEDADES E INDICAÇÕES

Hidratante, emoliente, restaurador, remineralizante, condicionador.

Indicado em formulações de cremes e loções cremosas, contra o envelhecimento precoce dos tecidos. Em shampoos e condicionadores, para restaurar a estrutura dos cabelos e melhorar a textura e o volume.

DOSAGEM

Em cremes, géis e loções - 3 a 7%.

Em shampoos e condicionadores - 1 a 5%.

Atenção: O Extrato Glicólico de Broto de Bambu 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 de cor são esperadas por modificação dos compostos coloridos das plantas ou de acordo com o lote/safra utilizada.

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.