



EXTRATO GLICÓLICO AMAZÔNICO (HG)

Nome Científico: *Paullinia cupana Kuniz, Euterpe oleracea, Carapa guianensis, Copaifera officinalis*
Nº CAS: 57-55-6; 64-17-5; 7732-18-5; 26172-55-4/2682-20-4; 99-76-3

Fórmula Molecular: N.A

Peso Molecular: N.A

PRINCÍPIOS ATIVOS

O Extrato Glicólico Amazônico é uma mistura equilibrada dos extratos vegetais de açaí, andiroba, copaíba e guaraná contendo alfa e beta caroteno (pró-vitamina A), clorofila, taninos, vitaminas (A, C, D, E, e Complexo B), flavonóides, óleo essencial, sais minerais (Ca, P, Na, Mg e S), mucilagens e ácidos orgânicos.

PROPRIEDADES E INDICAÇÕES

Possui ação como estimulante metabólico, auxilia na restauração celular, protege os tecidos da radiação solar, hidratante, condicionador, amaciante, indicado em formulações para produtos de tratamento da pele e cabelo. Cremes de tratamento antienvhecimento, hidratantes, condicionadores, e produtos para restauração capilar.

DOSAGEM

Em cremes, géis e loções - 3 a 5%. Em formulações capilares - 1 a 10%.

Atenção: O Extrato Glicólico Amazônico deve ser adicionado no final da preparação cosmética, com o produto em temperatura abaixo de 45o C. Indicado somente para uso externo.

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 modificação dos compostos coloridos das plantas.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

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

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

Encyclopédie des Plantes Médicinales. Ed. Larousse-Bordas, 1997.

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