



EXTRATO GLICÓLICO DE ABACATEIRO (HG)

Nome Científico: *Persea Gratissima* Gaertner

INCI: Persea Gratissima Leaf Extract

N ° CAS: 84695-98-7

Parte Utilizada: Talo e Folhas.

Fórmula Molecular: N.A

Peso Molecular: N.A

PRINCÍPIOS ATIVOS

Substâncias amargas (asocatina); flavonóides; quercetina; beta-sitosterol; hepta álcool (perseitol, do qual D-perseitol é o princípio ativo); óleo essencial (estragol e anetol).

PROPRIEDADES E EMPREGOS TERAPÊUTICOS

O Extrato Glicólico de Abacateiro tem ação hidratante, calmante e suavizante. É também indicado para peles e cabelos secos e ressecados. Poderá ser incorporado em cremes, loções cremosas, hidroalcoólicas ou tônicas, em shampoos, géis, cremes para banho e outros produtos cosméticos.

Indicado para uso externo em concentração de até 10%.

Atenção: O Extrato Glicólico de Abacateiro 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.

Cravo, A.B.; Frutas e Ervas que Curam – Panacéia Vegetal. Ed. Helmus, 1995.

Cruz, G.L. Dicionário das Plantas Úteis do Brasil, 3° edição, 1985.

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