



EXTRATO GLICÓLICO DE PÊSSEGO (HG)

Nome Científico: *Prunus persica D.C.* / Rosaceae

INCI: Prunus Persica Fruit Extract

Nº CAS: 84012-34-0

Parte Utilizada: Fruto

Fórmula Molecular: N.A

Peso Molecular: N.A

PRINCÍPIOS ATIVOS

O pêssego contém aminoácidos e sais minerais, além de ser rico em frutose, glicose e sacarose, próvitamina A e alfa-hidroxiácidos (cítrico, málico e tartárico).

PROPRIEDADES

Possui propriedades remineralizante e hidratante devido aos glicídios e sais minerais presentes. Também possui propriedades antioxidante, obtida pela pró-vitamina A, e renovadora celular através da ação dos AHA's.

DOSAGEM

Em cremes, géis e loções - 2 a 5%.

Em shampoos, condicionadores, e sabonetes - 1 a 3%.

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

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

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