



EXTRATO GLICÓLICO DE KIWI (HG)

Nome Científico: *Actinidia chinensis*

INCI: Actinidia Chinensis Fruit Extract

Nº CAS: 92456-63-8

Parte Utilizada: Fruto

Fórmula Molecular: N.A

Peso Molecular: N.A

PRINCÍPIOS ATIVOS

O kiwi é rico em vitaminas A e C, mucilagem, proteínas, ácidos orgânicos, e sais minerais (Ca, P, Mg, K, Na, S).

PROPRIEDADES

Possui propriedade remineralizante obtida através dos sais minerais contidos no extrato. Atua, também, como hidratante, refrescante, suavizante e nutritivo para a pele e para os cabelos. Por ser fonte de ácido ascórbico atua também como antioxidante.

DOSAGEM

Em cremes, géis e loções – 1 a 7%. Em shampoos, condicionadores e sabonetes – 1 a 4%.

Atenção: O Extrato Glicólico de Kiwi 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.

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.