



## EXTRATO GLICÓLICO DE CUPUAÇU (HG)

**Nome Científico:** *Theobroma grandiflorum* / Esterculiaceae

**INCI:** Theobroma Grandiflorum Fruit Extract

**Nº CAS:** 394236-97-6

**Parte Utilizada:** Fruto **Fórmula Molecular:** N.A **Peso Molecular:** N.A

### **PRINCÍPIOS ATIVOS**

O cupuaçu contém vitaminas A, C e B1, B2 e B3, proteínas, lipídeos, glicídios e sais minerais (Ferro, Cálcio e Fósforo).

### **PROPRIEDADES**

Possui propriedades remineralizante e nutritiva através dos minerais e vitaminas presentes no extrato, proporcionando hidratação, emoliência e suavidade para a pele e para os cabelos.

### **DOSAGEM**

Em cremes, géis e loções para - 2 a 5%.

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

**Atenção:** O Extrato Glicólico de Cupuaçu 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 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