



## **EXTRATO GLICÓLICO DE CAJU (HG)**

**Nome Científico:** *Anacardium occidentale L.* / Anacardiaceae

**INCI:** Anacardium Occidentale Extract

**Nº CAS:** 89958-30-5

**Parte Utilizada:** Fruto

**Fórmula Molecular:** N.A

**Peso Molecular:** N.A

### **PRINCÍPIOS ATIVOS**

O Extrato Glicólico de Caju é rico em cardol e ácido anacárdico, além de vitaminas A, C e B2 e B3, proteínas, ácidos orgânicos e magnésio.

### **PROPRIEDADES**

Por possuir vitaminas e minerais é um excelente nutritivo para a pele e cabelos, com propriedades hidratantes, emolientes e suavizante.

### **DOSAGEM**

Em cremes, géis e loções - 3 a 7%.

Em xampus, condicionadores e sabonetes - 1 a 5%.

**Atenção:** O Extrato Glicólico de Caju 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.