



EXTRATO GLICÓLICO DE MELISSA (HG)

Nome Científico: *Melissa officinalis L. / Labiatae*

INCI: Melissa Officinalis Leaf Extract

Nº CAS: 84082-61-1

Parte Utilizada: Folhas e Sumidade Florida

Fórmula Molecular: N.A

Peso Molecular: N.A

PRINCÍPIOS ATIVOS

Óleo essencial (0,01 - 0,1%) contendo cerca de 30% de aldeído (principalmente citral); mucilagem; amido; substâncias amargas; tanino (4%); ácidos fenólicos; ácidos triterpênicos; glicosídeos flavônicos; alcoois (citronelol, linolol e geraniol).

PROPRIEDADES E INDICAÇÕES

O Extrato Glicólico de Melissa tem ação antiinflamatória, adstringente, levemente anti-séptica, tônica, refrescante. Protege e suaviza a pele. É indicado também para picadas de insetos. Pode ser usado em preparações para pele sensível, para produtos pós-sol, pós-barba, banhos de espuma, cremes, loções cremosas, hidroalcoólicas ou tônicas, em shampoos, géis, sabonetes, loção de limpeza e outros produtos cosméticos. Indicado somente para uso externo.

DOSAGEM

Em cremes, géis e loções - 3 a 10%. Em shampoos, condicionadores, sabonetes líquidos e em barra e banhos de espuma - 2 a 5%.

Atenção: O Extrato Glicólico de Melissa 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.

**Av. Dr Gentil de Moura, 194 CEP 04278 080 Ipiranga São Paulo SP
Tel/Fax 55 (11) 5061.5282 mapric@mapric.com.br www.mapric.com.br**