



EXTRATO GLICÓLICO DE MULUNGU

Nome Científico: *Erythrina mulungu Martius syn. E. verna Vell.*

INCI: Mulungu Extract

Nº CAS: 57-55-6; 64-17-5; 7732-18-5; 26172-55-4/2682-20-4; 99-76-3

Parte Utilizada: Casca

Fórmula Molecular: N.A

Peso Molecular: N.A

PRINCÍPIOS ATIVOS

Alcalóides: eretrina, erisopina, erisodina, eritramina e eritratina

Esteróides

PROPRIEDADES E INDICAÇÕES

O Extrato Glicólico de Mulungu estimula a regeneração tissular e possui propriedades sedativas. 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 45o 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 Mediciniais. Ed. Helmus, 1994.

Coimbra, R.; Manual de Fitoterapia. Ed. CEJUP, 1994.