
POMADA DE *Copaifera langsdorffii* Desf., POMADA DE *C. multijuga* (Hayne) Kuntze, POMADA DE *C. reticulata* Ducke E POMADA DE *C. paupera* (Herzog) Dwyer.

SINONÍMIA

C. nitida Mart. ex Hayne, *C. sellowii* Hayne (*C. langsdorffii*), *C. langsdorffii* var. peruviana, *C. reticulata* var. peruviana (*C. paupera*).

NOMENCLATURA POPULAR

Copaíba.

FÓRMULA

<i>Componentes</i>	<i>Quantidade</i>
óleo-resina de copaíba	10 g
pomada de lanolina e vaselina	100 g

ORIENTAÇÕES PARA O PREPARO

Transferir o óleo-resina para recipiente adequado. Incorporar na pomada de lanolina e vaselina e misturar até homogeneização completa.

EMBALAGEM E ARMAZENAMENTO

Acondicionar em pote plástico não transparente. Armazenar em local fresco, seco e ao abrigo da luz.

ADVERTÊNCIAS

Manter fora do alcance de crianças

INDICAÇÕES

Anti-inflamatório, antisséptico e cicatrizante (AMARAL *et al.*, 2005; DOS SANTOS, 2008; VIEIRA *et al.*, 2008; CORREIA *et al.*, 2008; MENDONÇA & ONOFRE, 2009; DE MOURA *et al.*, 2009).

MODO DE USAR

Uso externo.

Após higienização, aplicar na área afetada três vezes ao dia.

REFERÊNCIAS

AMARAL, A. C. F., SIMÕES, E. V., FERREIRA, J. L. P. **Coletânea científica de plantas de uso medicinal**. FIOCRUZ. Rio de Janeiro, Brasil: Abifito, 2005.

CORREIA, A. F., SEGOVIA, J. F. O., GONÇALVES, M. C. A., DE OLIVEIRA, V. L., SILVEIRA, D., CARVALHO, J. C. T., KANZAKI, L. I. B. Amazonian plant crude extract screening for activity against multidrug-resistant bacteria, **European Review for Medical and Pharmacological Sciences**, 12, 369-380, 2008.

DE MOURA ESTEVÃO, L., DE MEDEIROS, J. P., SCOGNAMILLO-SZABÓ, M. V. R., BARATELLA-EVÊNCIO, L., GUIMARÃES, E. C., GOMES DA CÂMARA, C. A., EVÊNCIO-NETO, J. Neoangiogenesis of skin flaps in rats treated with copaiba oil, **Pesquisa Agropecuária Brasileira**, 44, 406-412, 2009.

DOS SANTOS, A. O., UEDA-NAKAMURA, T., DIAS FILHO, B. P., VEIGA JR., V. F., PINTO, A. C., NAKAMURA, C. V. Antimicrobial activity of Brazilian copaiba oils obtained from different species of the *Copaifera* genus. **Memórias do Instituto Oswaldo Cruz**, 103, 277-281, 2008.

MENDONÇA, D. E., ONOFRE, S. B. Antimicrobial activity of the oil-resin produced by copaiba *Copaifera multijuga* Hayne (Leguminosae). Brazilian **Journal of Pharmacognosy**, 19, 2B, 577-581, 2009.

VIEIRA, R. C., BOMBARDIERE, E., OLIVEIRA, J. J., LINO J. R. R. S., BRITO, L. A. B., JUNQUEIRA-KIPNIS, A. P. Influence of *Copaifera langsdorffii* oil on the repair of a surgical wound in the presence of foreign body. **Pesquisa Veterinária Brasileira**, 28, 358-366, 2008.