

TINTURA DE HAMAMELIS

Tinturas são definidas como soluções extrativas alcoólicas ou hidroalcólicas preparadas a partir de matérias primas vegetais ou ainda como extratos de plantas preparados com etanol, misturas hidroalcólicas em várias concentrações, éter ou misturas destes, de tal modo que uma parte da droga é extraída com mais de duas partes, mas menos de dez partes de líquido extrator, isto é, 10ml de tintura devem corresponder aos componentes solúveis de 1g de droga seca.

Soluções obtidas pela diluição de extratos secos ou concentrados, em misturas hidroetanólicas de concentrações adequadas, são consideradas tinturas.

Nome científico: *Hamamelis virginiana* L.

Família: Hamamelidaceae

Parte utilizada: Casca e folhas.

Indicações e ações farmacológicas: Propriedades que trata inflamação cutânea e de mucosas, como acnes, queimaduras solares e eczema atópico; tratamento sintomático de problemas relacionados a varizes como pernas doloridas e pesadas; utilizado para o alívio de prurido e ardência associado às hemorroidas.

Recomendações de uso

Uso externo: 10 a 20%

Contraindicações

Por ser um produto hidroalcólico deve-se ter cuidado com seu uso interno em crianças e pessoas com problemas gástricos. Seu uso interno pode ocasionar sintomas gastrointestinais, como náuseas e vômitos

Referências Bibliográficas

Referências

- Agência Nacional de Vigilância Sanitária. (2021). *Formulário de Fitoterápicos da Farmacopeia Brasileira, 2ª edição*. Farmacopéia.
- *Classification for Kingdom Plantae Down to Family*. (2023). Fonte: United States Department of Agriculture.
- Publicação do Conselho Regional de Farmácia do Estado de São Paulo - Abril/2019. *Plantas Medicinais e Fitoterápicos - 4ª edição*. CRFSP.
- Material do fornecedor.

Última atualização: 24/10/2023 SCBB

Alcântara - Rua Yolanda Saad Abuzaid, 150, lojas 118/119. Telefone (21) 2601-1130

Centro / Zé Garoto - Rua Coronel Serrado, 1630, lojas 102/103. Telefone (21) 2605-1349



vendas@farmacam.com.br



whatsapp (21) 98493-7033



Facebook.com.br/farmacam



Instagram.com.br/farmacam