



## UXI AMARELO + UNHA DE GATO

Nome científico: Endopleura uchi.

Sinonímia Científica: N/A Nome popular: Uxi Amarelo.

Família: Humiriceae. Parte Utilizada: Casca.

Composição Química: Taninos, Flavonoides e Saponinas. Estudos isolaram na casca uma substância chamada bergenina.

Nome científico: Uncaria tomentosa (Wild) DC.

Sinonímia Científica: Cat's claw; Unh Nauclea acuelata HBK; Nauclea tomentosa Willd. Ex R. & S.; Ourouparia tomentosa (Willd. Ex R. & S.) Schum.

Família: Rubiaceae.

Parte Utilizada: casca, folhas e raízes.

O Uxi Amarelo em conjunto com a Unha de Gato formam um poderoso composto fitoterápico no tratamento de miomas, ovários policísticos, inflamação uterina, endometriose, menstruação irregular, inflamações urinárias, reumatismo, gastrite e prevenção de câncer.

O Uxi Amarelo (Endopleura uchi) é uma árvore que pode chegar a 30m de altura. Sua casca é rica em propriedades medicinais. Utilizada para tratar miomas, infecções urinárias, inflamações uterinas, cistos, hemorragias e ovário policístico.

A Unha de Gato (Uncaria tomentosa) é uma trepadeira lenhosa e a parte utilizada é a casca interna e raízes. É um excelente anti-inflamatório e também antibiótico natural. Doenças não só do útero, mas também do corpo como um todo podem ser ajudadas com unha de gato. Desde infecções comuns até gripe e inflamações como artrose.

A associação do uso destas plantas é muito comum, uma vez que o efeito anti-inflamatório gerado pela unha de gato auxilia a ação do uxi amarelo em úteros não saudáveis.





Telefone: 19 3522 3522

whatsapp: 19 9 99779 4877

Cel: 19 9 9628 5665



Especializada na arte de manipular medicamentos exclusivos para cada necessidade.

O uso desta associação está associado a uma melhor fertilidade em pacientes, pois o seu uso torna o útero mais propício a chegada da gestação.

## Indicações

- Tratamento de miomas
- Ovários policísticos
- Inflamação uterina
- Endometriose
- Menstruação irregular
- Inflamações urinárias
- Reumatismo
- Gastrite
- Anti-inflamatório
- Prevenção de câncer

## Toxicidade/Contraindicações

Pacientes com histórico de hipersensibilidade e alergia a qualquer um dos componentes da fórmula não devem fazer uso do produto. Não utilizar em casos de gravidez e lactação. Pacientes transplantados devem evitar o uso da unha de gato, devido à possibilidade de produzir rejeição.

## Referências

ALONSO, Jorge. Tratado de Fitofármacos e Nutracéuticos. Rosario: Corpus, 2004.

CASTAÑEDA, O.; et al. Uña de gato en artritis reumatóide: estúdio doble cego, en comparación com placebo. Ver. Peru reum., v. 4, nº 1, P.15-21, 1998.

BIESKI, I.G.C. Utilização de medicamentos fitoterápicos com ênfase na Uncaria tomentosa Will D.C., dispensados em farmácias de manipulação na grande Cuiabá. Tese. Universidade Federal de Lavras. Lavras, 2006.

INDICE TERAPÊUTICO FITOTERÁPICO. Ervas Medicinais. 2ªed. Petrópolis, RJ: EPUB, 2013. p. 422.

