



Artiglio del diavolo (**Harpagophytum procumbens**)

La droga è costituita dalle radici secondarie dell'*Harpagophytum procumbens* (Burch) DC. (fam. Pedaliaceae), pianta erbacea che cresce spontanea nel deserto del Kalahari.



Artiglio del diavolo (*Harpagophytum procumbens*)

La droga è costituita dalle radici secondarie dell'*Harpagophytum procumbens* (Burch) DC. (fam. Pedaliaceae), pianta erbacea che cresce spontanea nel deserto del Kalahari.



Il nome del genere deriva dal greco "harpago" (=rampino), e allude ai frutti provvisti di uncini che si agganciano alle zampe degli animali, diffondendone, in tal modo, i semi.

La radice della pianta è formata da un fittone, denominato radice primaria, che penetra verticalmente nel terreno, e da radici secondarie che si disperdono per un raggio di circa 1,5 m. intorno alla pianta.

Proprietà:

Antinfiammatorio; analgesico; antireumatico.

Indicazioni:

Reumatismo cronico; artrite reumatoide; osteoartrosi a differente localizzazione (coxartrosi, gonartrosi, artrosi cervicale); dolori articolari in genere; tendiniti, nevriti su base traumatica.

Le proprietà analgesiche e antinfiammatorie della pianta sono state ampiamente confermate da studi recenti.

L'attività della droga viene spesso riferita al suo principale composto,

l'arpagoside; tuttavia, come per la maggior parte delle droghe, la somministrazione del singolo principio attivo non riproduce esattamente l'attività osservata con il fitocomplesso "in toto".

[Informazioni di riferimento e Bibliografia](#)

www.natursit.com - All rights reserved - Italy - P. IVA 01923300030 - R.E.A. VB - 191489
Top Clean Italia di Orlando Domenico - Via Cavour, 4 - 28865 Crevoladossola (VB) Tel. + 39 347
4914137