

***Euphorbia hirta* L.**

Syn. : *Euphorbia pilulifera* L., *Chamaesyce hirta* Millsp.
Euphorbiaceae

Noms vernaculaires

Botanique

Cette petite plante herbacée ne dépasse pas quarante centimètres de hauteur. Rampante ou dressée, poilue, elle porte sur ses feuilles des taches rougeâtres. Ses fleurs sont regroupées le long de la tige.

Partie utilisée

Tige feuillée.

Principaux constituants

Polyphénols, tanins, dérivés terpéniques, stérols, acides organiques, acides aminés.

Propriétés pharmacologiques

Antidiarrhéique, antimibien, anti-inflammatoire, analgésique opioïde, fébrifuge, sédatif, anxiolytique.

Toxicologie

La plante n'est pas toxique aux doses thérapeutiques.

Usage thérapeutique, forme pharmaceutique et posologie

Maux de ventre, diarrhées, dysenterie amibienne, asthme, maux d'oreille, otite, affection buccale, gingivite, douleur dentaire, plaie infectée, infection urinaire, perte blanche, fièvre, insomnie, nervosité.

Décoction de 10 à 20 grammes de plante pour un litre d'eau, à boire dans la journée.

