

Combretum glutinosum Perr.

Syn. : *Combretum passargei* Engl. et Diels., *C. leonense* Engl. et Diels.

Combretaceae

Noms vernaculaires

Botanique

Cet arbre peut atteindre dix mètres de hauteur. Le dessous des feuilles est duveteux, les petites fleurs verdâtres donnent des fruits à quatre ailes, poisseux.

Partie utilisée

Feuille.

Principaux constituants

Flavonoïdes, tanins galliques,

Propriétés pharmacologiques

Antispasmodique, antibactérien, diurétique, hypotenseur.

Toxicologie

La littérature consultée ne mentionne aucune toxicité.

Usage thérapeutique, forme pharmaceutique et posologie

Infection urinaire, hypertension.

Décoction de 30 grammes par litre d'eau à boire dans la journée.

