



Acacia nilotica (L.) Willd. ex Delile

Syn. : *Acacia arabica* (Lam.) Willd., *Mimosa nilotica* L.

Fabaceae

Noms vernaculaires

Français : acacia à gomme, gommier rouge.

Botanique

Cet arbre épineux peut atteindre douze mètres de haut et a des feuilles composées. Ses fleurs en petites boules jaunes donnent des gousses grisâtres contenant huit à dix graines.

Partie utilisée

Gousses sans les graines.

Principaux constituants

Tanins galliques et catéchiques, esters galliques, épigallocatechol.

Propriétés pharmacologiques

Antibactérien, astringent, antidiarrhéique.

Toxicologie

La présence de tanins doit inciter à respecter les doses.

Usage thérapeutique, forme pharmaceutique et posologie

Diarrhée.

Décoction de 15 grammes de poudre de gousses sans graines, par litre d'eau, à boire dans la journée.