

## 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, épigallocatéchol.
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.