



***Maytenus senegalensis*** (Lam.) Exell

*Celastraceae*

**Noms vernaculaires**

Botanique

Ce petit arbuste épineux peut atteindre huit mètres de haut. Il a des feuilles coriaces et de petites fleurs blanches qui donnent des petites capsules roses ou rouges contenant une ou deux graines.

Partie utilisée

Feuille.

### Principaux constituants

Huile essentielle (terpinéol, géraniol, linalol), alcaloïdes (éphédrine, noréphédrine), mucilages, stérols, acides phénoliques, flavonoïdes, anthocyanes, tanins.

### Propriétés pharmacologiques

Antibactérien, anti-inflammatoire.

### Toxicologie

La présence d'alcaloïdes doit nous inviter à la prudence et au respect des doses en usage interne.

Usage thérapeutique, forme pharmaceutique et posologie

Toux, affection buccale, douleur dentaire.

Décoction à 20 %, en gargarisme.