



Calotropis procera (Ait.) Ait. F

Apocynaceae

Noms vernaculaires

Mooré : *púurtuurpugá*

Lyele : *pilampu, pulumpu*

Français : pommier de Sodome, roustonnier

Botanique

Cet arbuste à latex peut atteindre cinq mètres de hauteur et porte de grandes feuilles glauques. Ses fleurs blanches ou violacées sont regroupées et donnent des follicules gonflés renfermant des graines pourvues d'une aigrette blanche.

Partie utilisée

Latex.

Principaux constituants

Hétérosides cardiotoniques, enzymes protéolytiques, triterpénoïdes.

Propriétés pharmacologiques

Augmente la cicatrisation et la synthèse du collagène, analgésique.

Toxicologie

Toute la plante est toxique par voie interne.

Usage thérapeutique, forme pharmaceutique et posologie

Plaies sales et infectées, ulcères.

Solution du latex à 1 %.