

Solanaceae

Noms vernaculaires

Français: tomate

Botanique

La tomate est une plante annuelle qui peut atteindre trois mètres de hauteur. Elle a une tige et des feuilles poilues et glanduleuses dégageant une odeur typique. Des fleurs jaunes donnent des fruits rouges globuleux.

Partie utilisée
Suc des fruits mûrs.
Principaux constituants
Fruits : acides organiques, glucoalcaloïdes (tomatine), alcaloïde (tomatidine), sels minéraux, vitamines et oligo-éléments nombreux.
Propriétés pharmacologiques
Suc du fruit mûr : antimycosique (<i>Candida albicans</i>), inflammatoire, antihistaminique.
Toxicologie
Les fruits verts, la tige et les feuilles sont toxiques.

Possibilité d'effets allergéniques, dus aux poils de la plante.
Usage thérapeutique, forme pharmaceutique et posologie
Conjonctivites, candidose buccale.
Instillation de quelques gouttes de suc frais dans les yeux.