

Confira a relação das 71 espécies de plantas aprovadas pelo Ministério da Saúde para fitoterapia:

Nome científico	Nome popular	Utilidade
<i>Achillea millefolium</i>	Mil-folhas, Dipirona	Combate úlceras, feridas e é analgésico.
<i>Allium sativum</i>	Alho	anti-séptico, antiinflamatório e anti-hipertensivo.
<i>Aloe spp (A. vera ou A. barbadensis)</i>	Babosa, áloes	Combate a caspa, calvície e é antisséptico. Retira lendia de piolhos e é cicatrizante .
<i>Alpinia spp (A. zerumbet ou A. speciosa)</i>	Colônia	Anti-hipertensivo.
<i>Anacardium occidentale</i>	Caju	Antisséptico e cicatrizante .
<i>Ananas comosus</i>	Abacaxi	Mucolítica e fluidificante das secreções e das vias aéreas superiores.
<i>Apuleia ferrea = Caesalpinia ferrea</i>	Jucá, pau-ferro-verdadeiro, Ibirá-obi	Infecção catarral, garganta, gota, cicatrizante
<i>Arrabidaea chica</i>	Crajirú, carajiru	Afeções da pele em geral (impigens), feridas, Antimicrobiano
<i>Artemisia absinthium</i>	Artemísia	Estômago, fígado, rins, verme (lombriga e oxíuru, giárdia e ameba)
<i>Baccharis trimera</i>	Carqueja, carquejaamargosa	Combate feridas e estomáquico
<i>Bauhinia spp (B. affinis, B. forficata ou variegata)</i>	Pata de vaca	
<i>Bidens pilosa</i>	Picão	Combate úlceras
<i>Calendula officinalis</i>	Bonina, calêndula, flor-de-todos-osmales, malmequer	Feridas, úlceras, micoses
<i>Carapa guianensis</i>	Andiroba, angiroba, nandiroba	Combate úlceras, dermatoses e feridas
<i>Casearia sylvestris</i>	Guaçatonga, apiáacanoçu,bugre branco, café-bravo	Combate úlceras, feridas, aftas, feridas na boca
<i>Chamomilla recutita = Matricaria chamomilla = Matricaria recutita</i>	Camomila	Combate dermatites, feridas banais
<i>Chenopodium ambrosioides</i>	Mastruz, erva-de-santa-maria, ambrosia, erva-debicho, mastruço, menstrus	Corrimento vaginal, antisseptico local
<i>Copaifera spp</i>	Copaíba	Antiinflamação
<i>Cordia spp (C. curassavica ou</i>	Erva baleeira	Antiinflamatorio

C. verbenacea)		
Costus spp (C. scaber ou C. spicatus)	Cana-do-brejo	Combate leucorréia e inflamação renal
Croton spp (C. cajucara ou C. zehntneri)	Alcanforeira, herva-mular, péde-perdiz	Combate feridas, úlceras
Curcuma longa	Açafrão	
Cynara scolymus	Alcachofra	Combate ácido úrico
Dalbergia subcymosa	Verônica	Auxilia no tratamento de inflamações uterinas e da anemia
Eleutherine plicata	Marupa, palmeirinha	Hemorróida, vermífugo
Equisetum arvense	Cavalinha	Diurético
Erythrina mulungu	Mulungu	Sistema nervoso em geral
Eucalyptus globulus	Eucalipto	Combate leucorréia
Eugenia uniflora ou Myrtus brasiliensis	Pitanga	Diarréia
Foeniculum vulgare	Funcho	Anti-séptico
Glycine max	Soja	Sintomas da menopausa e osteoporose
Harpagophytum procumbens	Garra-do-diabo	Artrite reumatóide
Jatropha gossypifolia	Peão-roxo, jalopão, batata-de-téu	Antisséptico e feridas
Justicia pectoralis	Anador	Cortes, afecções nervosas, catarro bronquial
Kalanchoe pinnata = Bryophyllum calycinum	Folha-da-fortuna	Furúnculos
Lamium album	Urtiga-branca	Leucorréia
Lippia sidoides	Estrepa cavalo, alecrim, alecrim-pimenta	
Malva sylvestris	Malva, malva-alta, malva-silvestre	Furúnculos
Maytenus spp (M. aquifolium ou M. ilicifolia)	Concorosa, combra-de-touro, espinheira-santa, concerosa	Antisséptico em feridas e úlceras
Mentha pulegium	Poejo	
Mentha spp (M. crispa, M. piperita ou M. villosa)	Hortelã-pimenta, hortelã, menta	
Mikania spp (M. glomerata ou M. laevigata)	Guaco	Broncodilatador
Momordica charantia	Melão de São Caetano	
Morus sp	Amora	
Ocimum gratissimum	Alfavacão, alfavaca-cravo	

<i>Orbignya speciosa</i>	Babaçu	
<i>Passiflora</i> spp (<i>P. alata</i> , <i>P. edulis</i> ou <i>P. incarnata</i>)	Maracujá	Calmante
<i>Persea</i> spp (<i>P. gratissima</i> ou <i>P. americana</i>)	Abacate	ácido úrico, prevenir queda de cabelo, anti-caspa
<i>Petroselinum sativum</i>	Falsa	
<i>Phyllanthus</i> spp (<i>P. amarus</i> , <i>P. niruri</i> , <i>P. tenellus</i> e <i>P. urinaria</i>)	Erva-pombinha, quebra-pedra	
<i>Plantago major</i>	Eanchagem, tanchás	Feridas
<i>Plectranthus barbatus</i> = <i>Coleus barbatus</i>	Boldo	
<i>Polygonum</i> spp (<i>P. acre</i> ou <i>P. hydropiperoides</i>)	Erva-de-bicho	Corrimentos
<i>Portulaca pilosa</i>	Amor-crescido	Feridas e úlcera
<i>Psidium guajava</i>	Goiaba	Leucorréia, aftas, úlcera, irritação vaginal
<i>Punica granatum</i>	Romeira	Leucorréia
<i>Rhamnus purshiana</i>	Cáscara sagrada	
<i>Ruta graveolens</i>	Arruda	
<i>Salix alba</i>	Salgueiro branco	
<i>Schinus terebinthifolius</i> = <i>Schinus aroeira</i>	Araguaíba, aroeira, aroeira-do-rio-grande-do-sul	Feridas e úlceras
<i>Solanum paniculatum</i>	Jurubeba	
<i>Solidago microglossa</i>	Arnica	Contusões
<i>Stryphnodendron adstringens</i> = <i>Stryphnodendron barbatimam</i>	Barbatimão, abaremotemo, casca-da-virgindade	Leucorréia, feridas, úlceras, corrimento vaginal
<i>Syzygium</i> spp (<i>S. jambolanum</i> ou <i>S. cumini</i>)	Jambolão	
<i>Tabebuia avellanedae</i>	Ipê-roxo	
<i>Tagetes minuta</i>	Cravo-de-defunto	
<i>Trifolium pratense</i>	Trevo vermelho	
<i>Uncaria tomentosa</i>	Unha-de-gato	Imunoestimulante e antiinflamatório
<i>Vernonia condensata</i>	Boldo da Bahia	
<i>Vernonia</i> spp (<i>V. ruficoma</i> ou <i>V. polyanthes</i>)	Assa-peixe	
<i>Zingiber officinale</i>	Gengibre	Tosse

Observações: a aplicação medicinal depende da parte da planta utilizada (caule, semente, fruto etc).
Fontes: Ministério da Saúde (para os nomes científicos), estudos e Secretaria Municipal de Cuiabá (para nomes populares e usos possíveis).