

Monografía

Vallesia glabra var. Glabra

Nombre científico

Perlillo

Nombre común

Pearl Berry

Nombre Inglés



Resumen

El perlillo es un arbusto originario de Sudamérica empleado tradicionalmente para tratar la acidez estomacal, la sarna, el acné, el dolor en la vejiga, inflamación vesicular, las alergias en la piel, la fiebre, la varicela, salpullido y para desinflamar los ojos aplicándolo de manera directa, también se usa como antifúngico, germicida, antitusivo y alimento para aves de corral. Entre sus principales constituyentes se destacan los terpenos, saponinas, alcaloides, taninos, esteroides y flavonoides y antocianinas. Se ha comprobado que posee actividades farmacológicas como neuroprotector, antiinflamatorio, anticancerígena y antiviral. Además, se ha reportado que contiene safrol una sustancia que en altas concentraciones puede provocar signos de toxicidad e inducir el aborto en mujeres en estados de gestación.

Abstract

Perlillo is a shrub native to South America traditionally used to treat heartburn, scabies, acne, bladder pain, gallbladder inflammation, skin allergies, fever, chickenpox, rash and to reduce inflammation of the eyes by applying it directly, it is also used as an antifungal, germicide, antitussive and food for poultry. Its main constituents include terpenes, saponins, alkaloids, tannins, sterols and flavonoids and anthocyanins. It has been shown to have pharmacological activities such as neuroprotective, anti-inflammatory, anticancer and antiviral. In addition, safrole has been reported to contain a substance that in high concentrations can cause signs of toxicity and induce abortion in pregnant women.

Kichwa

Uso tradicional Ruraykuna



Usos tradicionales

Esta especie se emplea para tratar mordedura de serpiente y diabetes; el fruto se usa para desinflamar los ojos aplicado de manera directa, en forma de emplasto como antifúngico, también, se consume cruda para tratar la acidez estomacal. Las hojas maceradas combaten la sarna, el acné, el dolor en la vejiga, inflamación vesicular, las alergias en la piel, tienen gran poder germicida en las heridas, reducen la fiebre y son empleadas tratar cualquier enfermedad dermatológica incluso en forma de cenizas, frente a la varicela y salpullido se emplea en forma de baños, picaduras de hormigas, repelente de pulgas; las hojas frescas se emplean en forma de tónico para aliviar el dolor del corazón y para detener el vómito con sangre. Las hojas en decocción se usan como antitusivo, mascadas se usan contra el dolor de garganta y de oído.

Las ramas en infusión se emplean para tratar las úlceras; las cenizas de la raíz contra el sarampión, reumatismo, dolor muscular y como lavado para tratar el acné. También se combinan sus partes para tratar diversos males, la infusión en grasa de tallos y hojas se aplican para tratar el dolor reumático; la cáscara y hojas en cocción calman la indigestión.

Ruraykuna

XXXXX

Toxicidad o contraindicaciones Mana allykuna



Toxicidad o contraindicaciones

El extracto de la especie *Vallesia glabra* puede presentar citotoxicidad por contacto, también puede ocasionar aborto

Mana allykun

XXXXX



Contactos:
info@farmacopea.ec
[04-2269305](tel:04-2269305)
www.farmacopea.ec

Elaborado por:
XXXXXXXXXXXXXXXXXX

Revisado por:
XXXXXXXXXXXXXXXXXX

Aprobado por:
XXXXXXXXXXXXXXXXXX

Diagramación:
Andrea Pino Acosta