

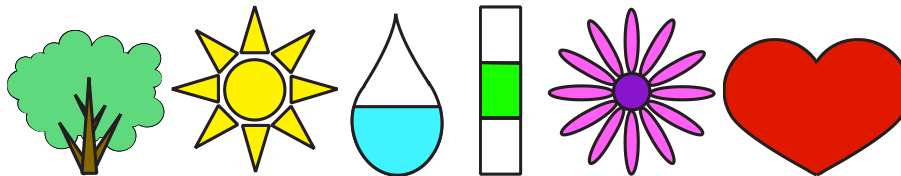
ARBUSTO SHRUB

Jatropha integerrima Jacq.

Jatropa, Peregrina, Spicy Jatropa, Fire-Cracker, Firecracker Jatroph, Chaya, Star of Bethlehem

EUPHORBIACEAE

(FAMILIA TÁRTAGO, SPURGE FAMILY)

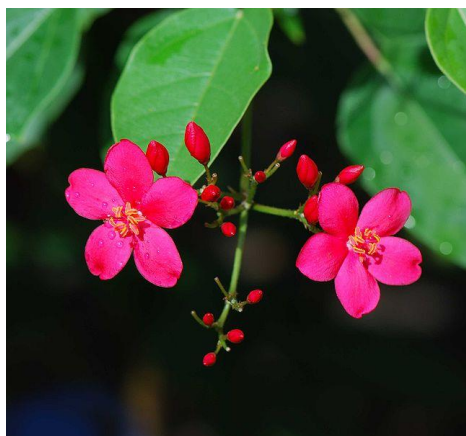


GENERAL: Nativa de las Indias Occidentales y es especialmente conocida en la Isla de Cuba. Una planta atractiva, teniendo brillantes racimos de flores rojas y hojas en forma interesante. Varios cultivares están disponibles, incluyendo 'Compacta', un cultivar más pequeño y compacto y varias con flores de color rosa.

GENERAL: Native to the West Indies and is especially well known from Cuba. An attractive plant, having brilliant waxy red flower clusters, set off by interestingly shaped glossy leaves. Several cultivars are available, including 'Compacta', a smaller, more compact cultivar and several with pink flowers.



APARIENCIA: Arbusto perenne o árbol pequeño, que tiene una forma de redondeada o cúpula estrecho y múltiples troncos. Plantas tienen un moderado-rápido ritmo de crecimiento, alcanzando una altura de 3-4.5 m y una extensión de 3-4.5 m. Flores nacen en racimos terminales al final de tallos largos. Las flores individuales (diámetro 2.5 cm) son de forma de estrella con color escarlata o bermellón. Floración ocurre durante todo el año. Las hojas brillantes son extremadamente variables, que pueden ser elíptica u oval, con el ápice puntiagudo, en forma de violín, o tiene forma lobuladas, generalmente con tres lóbulos puntiagudos (largo 10-20 cm). Hojas emerge un tono bronce y se vuelven verdes.



APPEARANCE: Evergreen shrub or small tree, having a rounded or narrow domed form and multi-trunks. Plants have a moderate-rapid growth rate, reaching a height of 3-4.5 m and a spread of 3-4.5 m. Flowers are borne in multi-flowered terminal clusters on long stalks. Individual flowers (diameter 2.5 cm) are star shaped and bright scarlet or vermilion. Flowering occurs throughout the year. The glossy leaves are extremely variable; they may be elliptic or oval, fiddle shaped, or have three sharp pointed lobes (length 10-20 cm). Leaves emerge a bronze tone and turn green.

REQUISITOS: Las plantas son relativamente tolerantes a la sequía una vez establecido, pero se desarrollan mejor en suelos húmedos (no mojados). Peregrina es fácil de cultivar en una amplia variedad de suelos (incluso los suelos pobres) y pH

de suelos, siempre y cuando estén bien drenados. Peregrina crece mejor en pleno sol, pero tolera media sombra. Las referencias no están de acuerdo en su capacidad de tolerar los suelos salina o aerosoles de sal.

REQUIREMENTS: Plants are relatively drought tolerant once established, but do best in moist soils (not wet). Peregrina is easily grown in a wide range of soils (even poor soils) and soil pH, as long as they are well-drained. Peregrina performs best in full sun, but can tolerate partial shade. References disagree in its ability to tolerate salt spray and saline soils.

USOS: Peregrina se cultiva mucho como planta de acento en los jardines. También es un buen arbusto ornamental en bordes de arbustos mixtos y hace una buena cobertura/pantalla para privacidad. Esta planta es perfecta para contenedores para un patio soleado o al lado de una piscina, y es adecuado para el cultivo en interior. Las flores son atractivas a las mariposas y colibríes.

USES: Peregrina is often grown as an accent plant in gardens. It is also a good ornamental shrub in mixed shrub borders and makes a good privacy screen hedge. Perfect container plant for a sunny patio or at poolside, and is suitable for growing indoors. Flowers are attractive to butterflies and hummingbirds.

MANTENIMIENTO: Mantenimiento es bajo. Poda si es necesario para controlar la forma. Se requieren bajas cantidades de riego y abono una vez establecidas. No hay serios problemas de insectos o enfermedades. Sin embargo, ocasionalmente se pueden tener ataques de ácaros, escala, y minadores de las hojas.

MAINTENANCE: Low levels of maintenance are required. Prune as necessary to control shape. Low amounts of watering and fertilizing are required once established. No serious insect or disease problems; however, occasionally attacks of mites, scale, and leaf miners may occur.

PROPAGACIÓN: Propagar por esquejes y semillas.

PROPAGATION: Propagate by cuttings or seeds

NOTAS: Todas las partes de la planta son reportadas a ser venenoso si se ingiere y la savia lechosa puede irritar la piel sensible.

NOTES: All parts of the plant are reported to be poisonous if ingested and the milky sap can irritate sensitive skin.

OTROS NOMBRES CIENTÍFICOS / OTHER SCIENTIFIC NAMES: *Jatropha hastata* Griseb., *Jatropha hastata* Jacq., *Jatropha pandurifolia* Andrews