

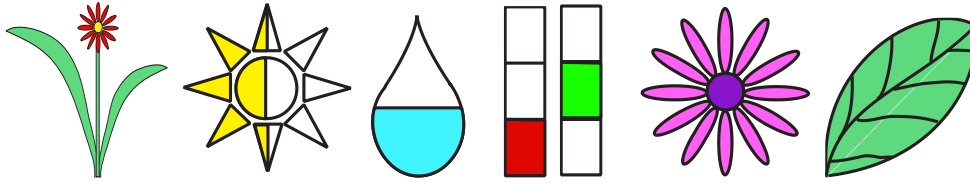
Chrysothemis pulchella (Donn) Decne.

Crisotemis Pulchella, Sunset Bells, Black Flamingo, Copper Leaf, Chrysothemis

HIERBA
HERB

GESNERIACEAE

(LAS GESNERIÁCEAS, AFRICAN VIOLET or GLOXINIA FAMILY)



GENERAL: Nativa de la Caribe, América Central, y América del Sur hasta el centro de Brasil. Esta planta se cultiva como planta ornamental tanto en exteriores como en interiores por sus hermosas flores de color amarillo con sépalos de color naranja brillante y hojas atractivas.

GENERAL: Native to the Caribbean, Central America, and South America to central Brazil. This plant is grown as an ornamental plant both outdoors and indoors for its beautiful yellow flowers with bright orange sepal cups and attractive leaves.



APARIENCIA: Herbácea perenne con raíces tuberosas. Las inflorescencias se componen de la corola de color amarillo brillante, con algunas rayas o manchas rojas, que son de forma tubular con lóbulos y los sépalos de color naranja-rojo (cáliz). La corola de la flor tiene una longitud de dos veces el cáliz. La corola es de corta duración, ya que apenas pervive un par de días, y el cáliz es mucho más duradero y persiste un largo tiempo en la planta. En las regiones templadas, la floración ocurre durante la primavera y el verano. Hojas son ovadas, de apariencia rugosas, tienen los márgenes aserrados, y son de color verde con un tinte de marrón o bronce oscuro. Esta planta tiene una tasa de crecimiento moderado, alcanzando una altura de 30-45 cm y una extensión de 22-30 cm.



APPEARANCE: Herbaceous perennial with tuberous roots. Inflorescences consist of bright yellow corollas, with some red stripes or spots, which are tubular in shape with flaring lobes, and orange-red sepals (calyx). The corolla is short-lived, lasting only a day or two, and is about twice the length of the very long-lasting calyx. In temperate regions, flowering occurs during the spring and summer. Ovate leaves are glossy and heavily textured, have toothed margins, and are dark green with a brown or bronze tinge. This plant has a moderate growth rate, reaching a height of 30-45 cm and a spread of 22-30 cm.

REQUISITOS: Crece mejor en suelos húmedos, bien drenados, y ácidos para neutros en sol parcial a sombra parcial o luz filtrada. Esta planta no le gusta el sol con intensidad.



REQUIREMENTS: Does best in moist, well-drained, and acidic to neutral soils in partial sun to partial shade or filtered light. This plant does not like direct, strong sunlight.

USOS: En las regiones que no experimentan consistentemente bajas temperaturas, estas plantas crecen bien en el exterior en plantaciones de masa como plantas de borde y cobertura del suelo. Esta planta es también muy buena como planta ornamental de interior.

USES: In regions that do not experience consistently low temperatures, these plants grow well outdoors in mass plantings as border plants and ground cover.

This plant is also very good as an indoor ornamental plant.

MANTENIMIENTO: Mantenimiento es bajo-moderado. Esta planta requiere riego regular para mantener el suelo húmedo, pero no mojado. Durante la temporada de cultivo de esta planta se debe fertilizar cada 2-4 semanas con un fertilizante líquido suave. Por lo general, no tienen graves problemas de insectos o enfermedades.

MAINTENANCE: Low-moderate levels of maintenance are required. This plant requires regular watering to keep soil moist, but should not be overwatered. During the growing season this plant should be fertilized every 2-4 weeks with a mild liquid fertilizer. Typically, no serious insect or disease problems.

PROPAGACIÓN: Propagar por la división de los tubérculos o por esquejes de tallo.

PROPAGATION: Propagate by division of tubers or stem cuttings.

NOTAS: El nombre del género proviene de la mitología griega. Chrysothemis era una hija de Clytemnestra y Agamemnon.

NOTES: The genus name originates from Greek mythology. Chrysothemis was a daughter of Clytemnestra and Agamemnon.

OTROS NOMBRES CIENTÍFICOS / OTHER SCIENTIFIC NAMES: *Besleria pulchella* Donn, *Besleria pulchella* Donn ex Sims, *Chrysothemis aurantiaca* Decne., *Cyrtandromoea minor* Ridl., *Episcia pulchella* (Donn ex Sims) Mart. ex G. Don, *Skiophila pulchella* (Donn ex Sims) Hanst., *Tussacia pulchella* (Donn ex Sims) Rchb. ex Oerst., *Tussacia pulchella* (Donn ex Sims) Rchb. ex Walp., *Tussacia woodsonii* C.V. Morton