



# ABONO CLAVOS POINSETTIAS



10839

## FICHA TÉCNICA

### INTRODUCCIÓN

El fertilizante **CLAVOS POINSETTIAS** Flower aporta un equilibrado NPK con incorporación de micronutrientes que potencia la floración, el tamaño y la vitalidad de estas plantas, a la vez que favorece la aparición de brácteas y de hojas nuevas, y en consecuencia la planta tolera mejor los cambios de temperatura que se puedan ocasionar.

### COMPOSICIÓN PRESENTACIÓN

**ABONO CE – Abono NPK (Mg , S) 6-6-9 (2 , 23) con Hierro.**

**Clavo fertilizante**

6 % Nitrógeno (N) total : 6% amoniacal. 6% Pentóxido de Fósforo (P2O5) soluble en agua. 9% Óxido de Potasio (K2O) soluble en agua. 2% de Óxido de Magnesio (MgO) soluble en agua. 23% Trióxido de Azufre (SO3) soluble en agua. **Micronutrientes** : 1% Hierro (Fe) soluble en agua.

**Se presenta en:**  
Blíster con 5 unidades de 2 g/un

Conservar en un lugar limpio, fresco ( $T^a > 5^{\circ}C$ ) y seco. Evitar la exposición directa al sol. Mantener lejos de alimentos, bebidas y piensos. Mantener fuera del alcance de los niños. Evitar el contacto con los ojos.

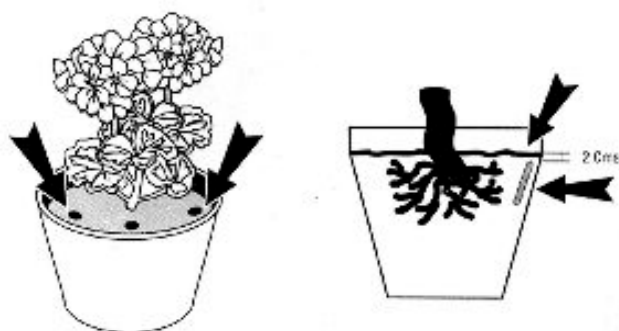
### PRINCIPALES APLICACIONES

La poinsettia es un arbusto caduco de la familia de las Euforbiáceas que, en estado natural puede llegar a alcanzar los tres metros de altura. Hojas enteras, ovolanceoladas, con un par de dientes laterales y uno apical.

A pesar del cultivo efímero al que suele estar destinada durante la época navideña, la poinsettia son A pesar del cultivo efímero al que suele estar destinada durante la época navideña, la poinsettia son arbustos que alcanzan unos dos o tres metros de altura en aquellas zonas cálidas donde se pueden desarrollar a salvo de las heladas. Lo llamativo de la Flor de Pascua son las brácteas, unas hojas de color rojo que rodean la minúscula e insignificante flor. Éstas actúan como reclamo para atraer insectos que garantizan la polinización cruzada. Las brácteas no son siempre rojas, existen variedades de color blanco, rosado...

### MODO DE EMPLEO-DOSIFICACION

Con el sustrato húmedo, introducir con los dedos los clavos fertilizantes, unos 2 cm por debajo de la superficie. Situar entre la planta y el borde de la maceta.



Díámetro de la maceta (en cm)	Clavos a colocar (por maceta)
10	1
15	2 - 3
20	4 o más

## CONSEJOS

**Luz:** Mucha luz

**Temperatura:** 8-20°C

**Riego:** Poca cantidad de agua 2 veces a la semana

**Abono:** aplicar durante todo el año si se desea, siendo el momento ideal a finales de otoño y principios de invierno. Durante el periodo ideal de aplicación abonar una vez cada 15 días. En el período favorable de aplicación abonar una vez al mes.”

### Luz

La poinsettia es originaria de México, donde goza de temperaturas cálidas y **mucha luz**, por lo que requiere una exposición lo más soleada e iluminada posible. La falta de luz es una de las causas más frecuentes que provoca la caída de sus hojas; cayendo primero las verdes de la base.

### Temperatura

La temperatura media de un hogar durante las navidades suele ser **alta y seca**, unas condiciones óptimas para su desarrollo. Hay que **evitar los emplazamientos fríos** y las corrientes de aire que suelen dañarla seriamente.

### Riego

El exceso de agua y el encharcamiento de la tierra provocan el amarillamiento de las hojas de la base y su posterior caída. Si se deja secar, las hojas quedan mustias y abarquilladas, y el aspecto general de la planta decae, llegando a secarse completa e irreversiblemente si no se supe la falta de agua nada más detectar los primeros síntomas. Por tanto, hay que **mantener la tierra continuamente húmeda**, pero sin llegar a encharcarla. Para ello, evitaremos que queden restos de agua en el platillo de la base del tiesto.

### Consejos

Transcurridas las navidades, la poinsettia finaliza la floración y la planta pierde muchas hojas, quedándose con un aspecto desangelado. Aunque se puede mantener viva la planta tras la floración, y a veces hasta la siguiente Navidad, ésta no vuelve a florecer con sus características y atractivas brácteas rojas.

En realidad, la aparición de las brácteas rojas viene marcada por un reloj interno de la planta que se enciende cuando la planta es sometida a ciclos de 12 horas continuas de luz, proceso engorroso para llevarlo a cabo en casa. Si vivimos en la costa mediterránea, en las Islas Canarias o en una zona libre de heladas, es aconsejable plantarlas directamente en el jardín, donde se convertirán en un gran arbusto.

Guardar en lugar fresco, seco y en su envase original. Mantener lejos del alcance de los niños

– Mantener lejos de alimentos, bebidas y piensos