



FERTILIZANTE GERANIOS

10511



FICHA TÉCNICA

INTRODUCCIÓN



Fertilizante GERANIOS es un producto específico para *pelargonium* y *geranium*, familias de plantas con gran variedad de especies e híbridos de abundante y duradera floración. En su composición se ha considerado por un lado el equilibrio nutritivo NPK, con un mayor contenido en **fósforo** y **potasio** para potenciar una floración duradera y de colores vivos. Por otro, el **complejo de micronutrientes** esenciales (hierro, manganeso, zinc, etc) permite corregir

cualquier carencia que se produzca y junto a su contenido en **aminoácidos**, bioestimulan las plantas, proporcionándoles un desarrollo y crecimiento más fuerte y saludable.

COMPOSICIÓN

ABONO CE – Solución de Abono NPK 3-7-5

3% Nitrógeno (N) Total; 3% ureico

7% Pentóxido de Fósforo (P₂O₅) soluble en agua

5% Oxido de Potasio (K₂O) soluble en agua

Micronutrientes: 0.06% Hierro (Fe), 0.02% Manganeso (Mn), 0.02

Zinc (Zn), 0.009% Cobre (Cu) solubles en agua, quelatados EDTA. 0.01%

Boro (B) soluble en agua.

Incorpora AMINOÁCIDOS

PRESENTACIÓN

Líquido soluble (LS)

Se presenta en:

Botella de 1000 ml y 1300ml
con tapón dosificador.

PRINCIPALES APLICACIONES

Fertilizante GERANIOS intensifica y alarga la floración de las plantas, especialmente de los geranios y perlagonios.

Ideal para aplicar en plantas de flor que se desarrollan en macetas y jardineras en balcones, terrazas, patios...



Geranium sanguineum



Geranium dalmaticum



Pelargonium peltatum



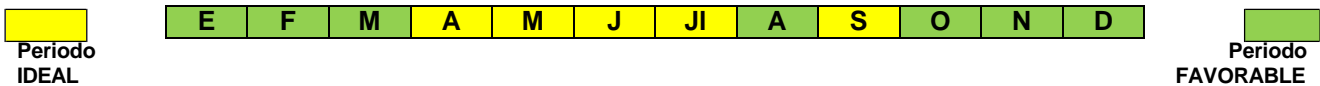
Pelargonium zonale

MODO DE EMPLEO - DOSIFICACION

Aplicar como abono por **vía radicular**:
Disolver 1 tapón en 3-4 litros de agua y regar con esta solución.



Calendario de aplicación:



En primavera-verano y otoño abonar cada semana. En pleno verano (agosto) y en invierno se puede efectuar una aplicación al mes.

AGITAR ANTES DE USAR

Abonar siempre con el sustrato húmedo. Regar siempre por encima de la maceta cuando se aporte fertilizante, procurando que no llegue a escurrir agua por debajo de la maceta. No abonar a pleno sol.

No almacenar a temperaturas inferiores a 5° C
 Mantener lejos del alcance de los niños – Mantener lejos de alimentos, bebidas y piensos