

ORGANIUM FLOWER

EC01E0104.F01

econatur
www.econatur.net



1. DESCRIPCIÓN

ORGANIUM FLOWER es un fertilizante inorgánico que permite aumentar la generación de brotes florales en las plantas de flor. A su vez, hace que las futuras flores sean más resistente ante situaciones climatológicas adversas (humedad, temperatura), incrementando así el porcentaje de flores fértiles y evitando el aborto floral. Todo en conjunto (más brotación floral, más resistencia floral), permite unos incrementos en la tasa de cuajado de frutos muy por encima de lo habitual en condiciones normales en los cultivos.

Posee un complejo boro-molibdeno especialmente formulado que estimula la capacidad de la planta para la formación de nuevos brotes florales a altos niveles de eficiencia. Debe de aplicarse en momentos previos a la fase floral para conseguir incrementar el nivel de floración. Puede además aplicarse en días previos a recolección y durante el engorde final del fruto, lo cual permite que los jugos salivares retornen al fruto, provocando un rápido efecto de incremento de peso.

2. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Aspecto: Líquido

Color: Marrón

Densidad: 1,2 – 1,3 g/cc

3. CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS (% p/v)

Fósforo (P_2O_5) soluble en agua: 7,3

Potasio (K_2O) soluble en agua: 6,5

Boro (B): 1,9

Hierro (Fe): 0,28

Manganeso (Mn): 0,13

Zinc (Zn): 0,06

Molibdeno (Mo): 3,8

pH: 5,0 – 6,0

4. FORMATOS COMERCIALES

0.25, 0.50, 1, 5, 20, 200 y 1000 L.

5. CULTIVOS Y DOSIS

Todo tipo de cultivos	Para aumento de floración y cuaje	Para engorde rápido de frutos
Foliar	1,0 - 1,5 mL/L	2,5 - 3,5 L/ha/aplicación
Riego localizado (L/ha/aplicación)	2,5 - 3,5	

6. INCOMPATIBILIDADES

No es recomendable utilizar en momentos con condiciones climatológicas cambiantes, como posibilidad de heladas o altas temperaturas, que puedan afectar a los brotes más jóvenes.

Se recomienda realizar siempre una prueba previa de mezcla y de compatibilidad con el cultivo.

Pueden aparecer decantaciones con el tiempo, que no condicionan en ningún caso la eficacia del producto. Agitar siempre antes de usar.

En caso de duda solicite información adicional: asistenciatecnica@econatur.net

7. CLASIFICACIÓN

Producto conforme a la Resolución 0068 del Ministerio de Agricultura, Ganadería, Acuacultura y Pesca de la República del Ecuador.



Liderando el Cambio, Generando Valor