

IBIACTIVE® Flower es un fisionutriente de aplicación radicular en base a calcio (5%), boro (0,3%), ácidos carboxílicos de cadena corta y materia orgánica (20%) diseñado para mejorar la viabilidad de los tejidos florales y el cuaje de las futuras flores.

IBIACTIVE® Flower induce la floración precoz y/o favorece el cuaje en aquellas plantas y cultivos que han iniciado el proceso de inducción floral, pero que se retrasaron o dispersaron por causas ambientales. Además, **IBIACTIVE® Flower** presenta un efecto acortador de entrenudos, permitiendo establecer más pisos de flores al final del cultivo, en plantas de crecimiento determinado e indeterminado.

Se recomienda el uso de **IBIACTIVE® Flower** para:

- Estimular la floración, mejorar la cuaja y aumentar la viabilidad de los frutos.
- Aumentar el número de pisos florales.

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

CALCIO (CaO)	5% p/p	-	6,5% p/v
BORO (B)	0,3% p/p	-	0,39% p/v
MATERIA ORGÁNICA	20% p/p	-	26% p/v
COMPLEJADO CON ÁCIDOS CARBOXÍLICOS			

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS:

ASPECTO	Líquido
COLOR	Café
DENSIDAD A 20°C	1,3 g/cc
pH	3 - 4
SOLUBILIDAD EN AGUA	100%
VISCOSIDAD	5 cp
CONTENIDO DE METALES PESADOS	Cadmio (Cd) < 1 mg/Kg; Níquel (Ni) < 1 mg/Kg; Cromo (Cr) (total y hexavalente) < 1 mg/Kg; Plomo (Pb) < 1 mg/Kg; Mercurio (Hg) < 1 mg/Kg; Arsénico (As) < 1 mg/Kg.

DOSIFICACIÓN GENERAL:

CULTIVO	OBJETIVO	MOMENTO	DOSIS(L/ha)
Arándanos, Frambuesas y Frutillas	Facilitar el desarrollo de las plantas y aumentar su rendimiento.	Realizar 2 a 3 aplicaciones antes y durante la floración.	5 a 10 L/ha
Tomate y Pimiento		Realizar 2 a 3 aplicaciones antes y durante la floración.	5 a 10 L/ha
Melón, Sandía, Pepino y Zapallo		Realizar 2 a 3 aplicaciones antes y durante la floración.	5 a 10 L/ha
Hortalizas		Realizar 2 a 3 aplicaciones antes y durante la floración.	5 a 10 L/ha
Cultivos		Realizar 2 a 3 aplicaciones antes y durante la floración.	5 a 10 L/ha

(1) Según cada especie, se recomienda aplicar las dosis mayores en cultivos vigorosos o en plena producción. Para el caso de plantaciones jóvenes o con bajo vigor se sugiere aplicar la menor dosis descrita.

NOTAS Y ADVERTENCIAS

- No mezclar con productos muy alcalinos, con abonos cálcicos o sulfatos.
- Agitar antes de usar.
- El producto utilizado bajo nuestras indicaciones cumple perfectamente su función. Sin embargo, por estar la aplicación fuera de nuestro control, declinamos toda responsabilidad por daños eventuales por su uso no ajustado a las recomendaciones dispuestas en la etiqueta.
- El fabricante garantiza la composición, formulación y calidad del producto mientras esté bajo su control directo y se mantenga en su embalaje original cerrado, dentro de la fecha de vencimiento establecida en la etiqueta.
- Mantener el producto en un lugar fresco y seco a temperaturas

inferiores a 35°C.

- Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos. En caso de contacto con la piel y ojos, lavarse inmediatamente con abundante agua. En caso de ingestión accidental acudir inmediatamente al médico, idealmente llevar la etiqueta del producto.
- Una vez vacío el envase realizar triple lavado según las siguientes instrucciones: agregar agua hasta ¼ de la capacidad del envase, agitar por 30 segundos y vaciar el contenido a la pulverizadora. Repetir esta operación 3 veces. Luego, destruir los envases (cortándolos o perforándolos) y depositarlos en un lugar habilitado por las autoridades competentes, lejos de las áreas de pastoreo, viviendas y aguas. Es importante, no dañar la etiqueta durante todo este proceso.

MÁS INFORMACIÓN

Para mayor información respecto a dosis, modo de empleo, momentos de aplicación y relativo a la forma de actuar del producto, contactar con nuestro representante de su zona o enviar un correo con sus dudas a consultas a info@ibiterra.com