



FOLIPLANT[®] CALCIO FLOR

SOLUCIÓN DE CALCIO COMPLEJADO CON BORO (B) Y ZINC (Zn)






FOLIPLANT[®] Calcio Flor contiene calcio y zinc solubles en agua y complejados con ácidos carboxílicos, además de boro soluble en una fórmula que avala la asimilación del calcio en los frutos. Previene y corrige las carencias de calcio y microelementos produciendo un efecto determinante en la calidad, firmeza y conservación de los frutos.



VENTAJAS

- ▶ Participa en la elongación de los brotes favoreciendo el desarrollo de las yemas y la floración.
- ▶ Mejora la calidad de los frutos.
- ▶ Potencia el crecimiento vegetativo y aumenta el rendimiento de la cosecha.
- ▶ Fertilización adecuada y racional.

USOS

FOLIPLANT® Calcio Flor		
CULTIVOS	DOSIS FOLIAR *	RECOMENDACIONES
 Frutales de pepita	0,3-0,4 % (3-4 L para 1.000 L de agua)	Realizar de 3 a 5 aplicaciones cada 15 días desde caída de pétalos hasta mitad tamaño fruto.
 Frutales de hueso		Realizar desde caída de pétalos, 2-3 aplicaciones cada 15 días, también, en ciertas variedades, es conveniente realizar 2 aplicaciones un mes antes recolección.
 Uva		A partir del cuajado 3 aplicaciones cada 15-20 días.
 Cítricos		Aplicar desde caída de pétalos de 3 a 5 aplicaciones cada 15-20 días.
 Hortícolas		En las de fruto, iniciar las aplicaciones después del cuaje de los primeros frutos cadencia 10-15 días, en otras hortícolas aplicar en los periodos críticos.

* Dada la limitada capacidad de los frutos para captar el calcio por vía radicular, recomendamos aplicaciones foliares.

MANEJO

FOLIPLANT® Calcio Flor, es compatible con la mayoría de fertilizantes y productos fitosanitarios de uso habitual, evitar las mezclas con cobres, fósforo, aceites minerales o productos de fuerte reacción ácida o básica. Se recomienda la adición de pH control.

Este documento proporciona información general sobre Foliplant® Calcio Flor. Foliplant® Calcio Flor ha sido o será registrado en diferentes países de todo el mundo. El producto analizado en este documento puede no estar registrado en su país y no estar disponible para su venta. Por lo tanto, este material divulgativo se proporciona únicamente con fines informativos. Cualquier venta de este producto después de que se haya obtenido el registro deberá basarse únicamente en las etiquetas de los productos aprobados, y cualquier reclamación relacionada con la seguridad y eficacia del producto se resolverá únicamente por la etiqueta. **Siempre lea y siga las instrucciones de la etiqueta.** Los usos que se describen en este documento son recomendaciones basadas en experiencias realizadas por los técnicos de SEIPASA en determinadas condiciones ambientales y de crecimiento, que pueden influir en la aplicación del producto. Una variación de esas condiciones podría producir efectos no previstos o distintos de los descritos. Por ello se aconseja la utilización del producto bajo la supervisión de un técnico con conocimientos adecuados, y se advierte de la necesidad, en todo caso, de realizar una prueba de uso inmediatamente antes de cada nuevo tipo de aplicación o superficie a tratar. Las informaciones del presente documento no son vinculantes. Pueden producirse variaciones sin previo aviso. © Seipasa, S.A. Prohibida la reproducción total o parcial sin consentimiento expreso de Seipasa.

Para más información: +34 962 541 163 • www.seipasa.com • consulta@seipasa.com
 Oficinas centrales. Valencia (España): C/ Ciudad Darío, naves 1-3-5. Pol. Ind. La Creu • 46250 L'Alcúdia