



Fungicida-Bactericida orgánico y activador
de las defensas naturales de la planta



¿QUÉ HACE?

BESTCURE[®] es un fungicida-bactericida orgánico y activador de las defensas naturales de la planta. Su formulación está basada en extracto de rutáceas (*Citrus reticulata* y *Citrus aurantium*), rico en ácidos orgánicos y bioflavonoides.

¿CÓMO LO HACE?

BESTCURE[®] ejerce una acción anti-microbiana directa provocando la ruptura de la membrana celular de un amplio espectro de hongos y bacterias. Además, su complejo mecanismo de acción se basa en la inducción de resistencia sistémica (IRS) promoviendo la síntesis de fitoalexinas naturales haciendo que el cultivo sea más resistente frente a ataques de agentes patógenos.

DOSIS

CULTIVOS	PLAGAS	DOSIS	RECOMENDACIONES
Calabacita, Calabaza, Chayote, Melón, Sandía, Pepino (SL)	Mildiú <i>Pseudoperonospora cubensis</i>	3.0 L/ha	Realizar 2 aplicaciones al follaje a intervalos de 7 días, cuando se presenten las condiciones favorables para el desarrollo de la enfermedad. Volumen de agua utilizado: 470-570 L/ha, dicho volumen puede variar en función de la edad, tamaño del cultivo, equipo y técnica de aplicación.

BENEFICIOS

BESTCURE[®] tiene un efecto de bioestimulación sobre el cultivo aplicado gracias a su contenido en aminoácidos complejantes y vigorizantes que penetran rápidamente estimulando el crecimiento y desarrollo del cultivo.

BESTCURE[®] es una herramienta sostenible para el medioambiente, mantiene la actividad de la fauna auxiliar y asegura un producto final libre de residuos químicos debido a la ausencia de un plazo de seguridad.

RECOMENDACIONES DE USO

Las aplicaciones de **BESTCURE[®]** estimulan la síntesis de defensas naturales de las plantas. Usar en aplicaciones foliares o radiculares como tratamiento preventivo o curativo, también en postcosecha. Aplicar suficiente agua como para asegurar la cobertura de la parte aérea de la planta.