



Koppert

# V10

Protección contra el Virus del Mosaico del Pepino Dulce (PepMV)

## Alto nivel de protección

Gracias a que contiene dos cepas atenuadas de PepMV (VC1 y VX1).

## Evita la infección

Inhabilita la replicación de ARN virulento.

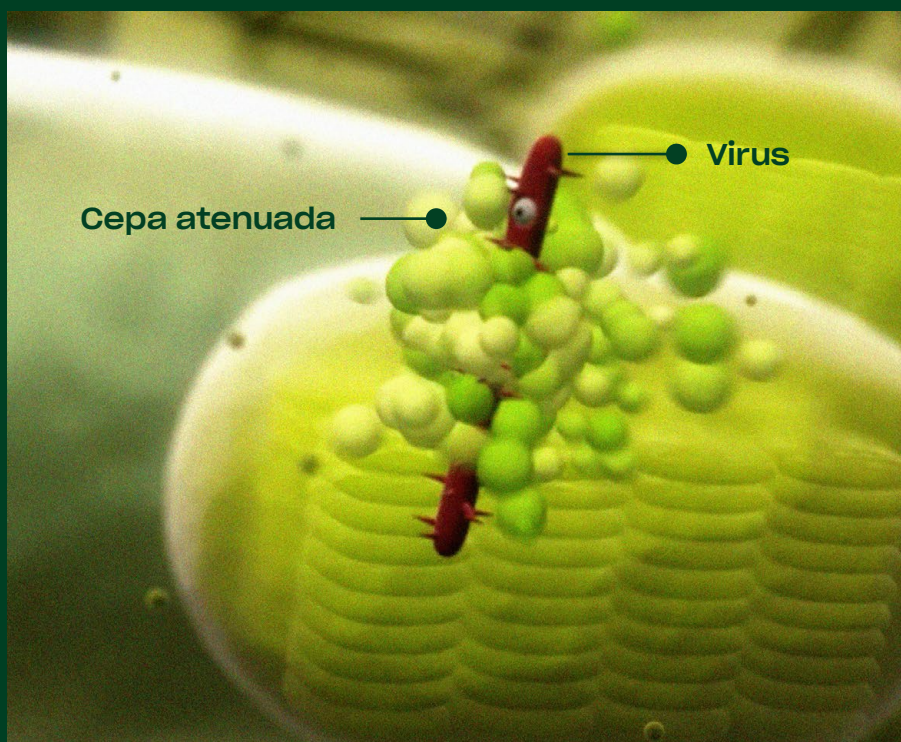


## Protección cruzada

La infección de una planta con las cepas atenuadas de V10 la ayudan a generar defensas que la protegen de una cepa agresiva del virus.

## Compatible con el MIP

No afecta a insectos benéficos y es compatible con la mayoría de productos para la protección del cultivo.



## Plena protección contra la pérdida de cosecha y calidad

V10 es una suspensión concentrada de dos cepas atenuadas del Virus del Mosaico del Pepino Dulce (PepMV) VC1 y VX1.

Funciona como método de control preventivo contra la infección de cepas patogénicas agresivas del virus (Europea, Peruana y Chilena), inhabilitando la replicación de su ARN en plantas de tomate de invernadero.



Compatible con organismos benéficos y con la mayoría de productos de protección de cultivos, convirtiéndolo en una herramienta de biocontrol ideal para sistemas de producción integrada de plagas.