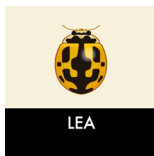


Propylea quatuordecimpunctata: Depredador de pulgones



Dosis y campos de aplicación

Utilizar con pequeños inóculos oportunos a partir de los puntos donde ya se ha verificado la presencia de pulgones. El uso en focos o plantas afectadas también es efectivo, pero requiere dosis más altas, hasta 5-10 individuos por planta. La especie es adecuada para introducciones tempranas, especialmente en cultivos en invernadero, como pimiento, berenjena, melón y pepino, o en otros cultivos donde el umbral de daño causado por los pulgones no permite introducciones curativas de otros depredadores.

Presentaciones

P. quatuordecimpunctata se presenta en estado adulto en botes de plástico con tiras de papel como material dispersante.

Formatos disponibles

- Bote de cartón con 100 adultos (LEA)

Conservación

El producto debe mantenerse en un lugar fresco y utilizarse lo antes posible.

P. quatuordecimpunctata es un pequeño coccinélido muy común en los hábitats europeos. Se alimenta principalmente de pulgones, que captura tanto en su fase de larva como de adulto. El color del depredador puede variar, desde un amarillo pálido hasta un naranja, mientras que en sus élitros presenta 14 manchas de forma subrectangular. A diferencia de otras especies similares, más conocidas y de mayor tamaño, *Propylea* frecuenta las plantas incluso cuando las presas aún no son numerosas, actuando como un factor de control a bajas densidades. Si las colonias de pulgones se incrementan, *Propylea* es capaz de reaccionar reproduciéndose rápidamente hasta formar poblaciones importantes.

