



Plag-e

Nesidiocoris tenuis

FICHA TÉCNICA

Plaga objetivo

Depredador de huevos y larvas de polilla del tomate (*Tuta absoluta*) y mosca blanca (*Bemisia tabaci* y *Trialeurodes vaporariorum*).

Dado a su carácter polífago también depreda trips, ácaros, otros huevos de lepidópteros, etc.

Dosis

Introducción inicial: 0,5 individuos/planta

Reintroducciones (en caso de ser necesario): 0,3 individuos/planta

Modo de empleo

Colocar la botella en posición horizontal y girar suavemente para repartir los individuos en el material inerte.

En la zona afectada por la plaga, repartir los Nesidicoris en cajas de suelta o sobre las hojas, a razón de unos 25 individuos por punto de suelta.

Observaciones

Se utiliza en cultivos hortícolas de invernadero o al aire libre. Este mírido muestra preferencia por cultivos de tomate, berenjena y pimiento.

Si el ratio depredador/presa es alto, *N. tenuis* puede provocar daños en cultivo, por lo que hay que realizar un correcto control de las dosis de suelta y establecer un seguimiento técnico de este OCB.

Si no hay plaga o hay poca cantidad en el cultivo, alimentar a las chinches depredadoras con PLAG-E EPHESTIA.

Almacenamiento

Tras la recepción, mantener la botella durante un máximo de 48 horas a una temperatura de 8-10 °C, en posición horizontal.

Mantener alejado de los pesticidas y de la luz solar.



Plag-e

Nesidiocoris tenuis

Biología

N. tenuis pasa por 5 estadios ninfales hasta que llega a adulto, este ciclo puede durar unas 2 semanas dependiendo de las condiciones climáticas, el tipo de presa disponible y el cultivo sobre el que se asiente. Un individuo adulto puede vivir hasta 23 días.

Estos míridos disponen de un aparato bucal que insertan en la presa por donde succionan sus fluidos vitales.

Morfología

Los adultos son de color verde claro con manchas negras, tienen alas, son alargados con un tamaño de 3,5 a 4 mm.

Los huevos son difícilmente observables, embebidos en los tejidos vegetales.

Las ninfas son similares a los adultos aunque carecen de alas, tamaño < 3,5mm