



Plag-e

Macrolophus caliginosus

FICHA TÉCNICA

Plaga objetivo

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

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

Dosis

Introducción inicial: 0,5 individuos /m²

Modo de empleo

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

Repartir los *Macrolophus* en cajas de suelta, a razón de unos 50 individuos por punto de suelta.

Observaciones

Se utiliza en cultivos hortícolas de invernadero

Si el ratio depredador/presa es alto, *M. caliginosus* puede provocar daños en cultivos como pepino, calabacín o tomate cherry puede realizar daños sobre el fruto por ser zoofitófago, 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.