



- ADALIA BIPUNCTATA -

**Adalia bipunctata**, es un coleóptero que pertenece a la familia de los coccinélidos. Es una especie autóctona, presente en toda Europa.

Es un insecto depredador presente en cultivos hortícolas, frutales y ornamentales.

## CICLO BIOLÓGICO

El ciclo biológico pasa por los estados de huevo, 4 estadios larvarios, pupa y adulto.

Las hembras puede llegar a poner entre 20 y 50 huevos/día. La duración de la incubación varía de 4 a 8 días. Posteriormente eclosionan, pasando 4 estadios larvarios antes de transformarse en "pupa", estado en el que permanecen unos 8 días a 20°C, antes de emerger el adulto.

## PLAGA DIANA

Depredador de numerosas especies de pulgones en todos sus estadios.

## MODO DE ACTUACIÓN

Los coccinélidos afidófagos depredan pulgones tanto en estado de larva como en estado adulto, aunque no todos los estados de desarrollo son igual de eficaces.

## MODO DE APLICACIÓN

Soltar las larvas en el foco de pulgón y alrededor de éste antes de que extienda. Utilizar cajitas para realizar la suelta, colocándolos homogéneamente en los focos.

## CULTIVOS DONDE SE APLICA

Diversas plantas ornamentales.

