

APHIcontrol | FICHA TÉCNICA

PRODUCTO:

Bote: 1.000 momias (1.000 adultos emergerán)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Aphidius colemani es una avispa parasita de la familia Braconidae. APHIcontrol es utilizado para el control de **pulgones Aphis gossypii** y **Myzus persicae**, y también **Rhopalosiphum padi**– pulgón específico de cereal usado para plantas refugio (PLANTAcontrol).

Adults:

 Parasitan los pulgones del cultivo. Cuando la avispilla localiza su presa introduce un huevo en el interior del pulgón. Al emerger, el adulto de A. colemani parasitará alrededor de 300 pulgones.







Producto

Adulto

Momias de pulgón

VENTAJAS

- · Buen comportamiento para el control de colonias de pulgón.
- · Alta eficacia contra las especies Aphis gossypii y Myzus persicae.
- Compatible y complementario con otros depredadores y parasitoides.

DOSIS RECOMENDADA

• Soltar 1-2 ind/m², introduciendo 0'25 ind/m² semanalmente utilizando PLANTAcontrol. Una vez localizada la colonia, soltar 0'5-1 ind/m² en el foco.

La dosis recomendada es orientativa, variará en función del cultivo y el nivel de plaga. Consultar con un técnico de Agrobío.



CULTIVOS RECOMENDADOS

Diversos cultivos hortícolas, ornamentales y frutales con presencia de *Myzus persicae* y *Aphis gossypii*.

MANEJO

Antes de abrir el bote, colocarlo en posición horizontal y rotar su contenido, para que se mezcle homogéneamente. Soltar APHIcontrol en los focos o repartirlo en cajetillas de suelta por todo el cultivo, a primera hora de la mañana o al atardecer.

TRANSPORTE Y CONSERVACIÓN

Conservar el bote o caja en posición horizontal a temperatura de 8-10 °C y no romper la cadena de frío en todo el proceso de transporte y almacenamiento. No conservar más de 48 horas tras su recepción, no exponer a la luz solar y mantener alejado de residuos pesticidas.

Pregunte sobre otros formatos disponibles. Comprueba con las autoridades locales qué especies están autorizadas para su uso. Sírvase únicamente este documento como referencia, Agrobío no se hace responsable del uso inadecuado del producto.

