

DEPREDADORES DE AFIDOS

Etiqueta

	Nombre Científico	Eriopis chilensis Hoffman, Hippodamia variegata (Goeze), H. convergens Guerin.
>	Plaga objetivo de control	Pulgón lanígero del manzano (<i>Eriosoma lanigerum</i>), Pulgón verde de los cítricos (<i>Aphis spiraecola</i>), Pulgón del melón (<i>A. gossypii</i>), Pulgón de la uva (<i>A. illinoisensis</i>), Pulgón negro de la alfalfa (<i>A. craccivora</i>), Pulgón negro de los cítricos (<i>Toxoptera aurantii</i>), Pulgón negro del duraznero (<i>Brachycaudus persicae</i>), Pulgón pardo del duraznero (<i>B. tragopogonis</i>), Pulgón verde del ciruelo (<i>B. helichrysi</i>) y Pulgón de la papa (<i>Macrosiphum euphorbiae</i>).y Pulgón de la papa (<i>Macrosiphum euphorbiae</i>).
	Contenido	Mezcla de Eriopis mas Hippodamia.
	Fase de desarrollo del agente a liberar	Adultos
	Cantidad	50 a 500 individuos.
	Forma de uso o liberación	Ubicar los focos de plaga en la producción, abrir los envases, los adultos volaran en busca de las plagas para alimentarse de ellas y reproducirse.
	Condición de almacenamiento	Almacenar por un máximo de 24 hrs. a 15ºC, con luz tenue y con ventilación adecuada. No aplicar insecticidas en la oficina o lugar de almacenamiento, no almacenar en la bodega de insumos agrícolas.
	Tiempo de viabilidad	1 día aprox.

