

## *Sympherobius marmoratipennis* (Blanchard)

### Etiqueta

▶ Nombre Científico	<i>Sympherobius marmoratipennis</i> (Blanchard)
▶ Plaga objetivo de control	Chanchito blanco de la vid ( <i>Pseudococcus viburni</i> ), Chanchito blanco ( <i>P. calceolariae</i> , <i>P. meridionalis</i> , <i>P. cribata</i> ), Chanchito blanco de cola larga ( <i>P. longispinus</i> ), Chanchito blanco de los cítricos ( <i>Planococcus citri</i> ).
▶ Contenido	Adultos
▶ Fase de desarrollo del agente a liberar	Adultos
▶ Cantidad	100 a 500 individuos
▶ Forma de uso o liberación	Ubicar los focos de plaga en la producción, abrir los envases y liberar los adultos en la zona de ramas y tronco de los árboles. Ellos volarán en busca de las plagas para alimentarse de ellas y reproducirse.
▶ Condición de almacenamiento	Almacenar por un máximo de 1 día a 15°C, 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.