









MOSCA BLANCA							
ENEMIGO NATURAL	DOSIS	FRECUENCIA	INICIO SUELTAS	FORMATO	FORMA DE REALIZAR LAS SUELTAS	ALMACENAMIENTO	
	Eretmocerus mundus	1-2 ind /m2	Semanal , hasta alcanzar un nivel alto de parasitismo	Cuando se detecten las primeras larvas de mosca blanca (<i>Bemisia tabaci</i>)	Botes	Abrir los botes en el invernadero. Agitar suavemente para mezclar bien su contenido. Repartir entre 30-40 cajitas y colgar en la parte baja de las plantas protegidas entre las hojas. Repartir por todo el invernadero, colocando más cantidad en las zonas de mayor presión de mosca blanca (puertas, bandas y ventilaciones)	8 - 10 °C. No exponer directamente a la luz solar. Soltar en las horas de menos calor (primera hora de la mañana o última de la tarde)
					Tarjetas o Blister	Abrir los envases dentro del invernadero. Doblar las tiras y arrancar las tarjetas sin tocar las pupas. Colgar las tarjetas en la parte baja de las plantas entre las hojas, con las pupas hacia el interior protegiéndolas de la luz directa	8 - 10 °C. No exponer directamente a la luz solar. Soltar en las horas de menos calor
	Encarsia formosa o Eretmocerus eremicus	1-2 ind /m2	Semanal , hasta alcanzar un nivel alto de parasitismo	Cuando se detecten las primeras larvas de mosca blanca de la especie <i>Trialeurodes vaporariorum</i>	Tarjetas	Abrir los envases dentro del invernadero. Doblar las tiras y arrancar las tarjetas sin tocar las pupas. Colgar las tarjetas en la parte baja de las plantas entre las hojas, con las pupas hacia el interior protegiéndolas de la luz directa	8 - 10 °C. No exponer directamente a la luz solar. Soltar en las horas de menos calor
	Nesidiocoris tenuis	0,5 ind/m2	2 - 3 semanas	Cuando se detecten las primeras larvas de mosca blanca	Botes	Agitar suavemente los botes para mezclar bien su contenido. Repartir cada bote entre 15-20 cajitas y colgar en los tallos de las plantas entre las hojas. También se pueden hacer montones sobre las hojas. Repartir la suelta en las zonas con más cantidad de mosca	10-15 °C. No exponer directamente a la luz solar. Soltar en las horas de menos calor
MINADOR							
	Diglyphus isaea	0,1-0,3 ind/m2	2-3 semanas	Cuando se detecten picaduras de alimentación o puesta, galerias en las hojas, o capturas de minadores adultos en las placas	Botes	Abrir los botes dentro del invernadero, caminar por los pasillos y soltar sobre la planta, protegido por la vegetación. Al terminar dejar los botes en posición vertical en el suelo	8-10 °C. No exponer directamente a la luz solar. Soltar en las horas de menos calor
ARAÑA ROJA							
	Phytosiulus persimilis (¡Cepa especial para tomate!)	FOCOS: 20 ind/m2	2 - 3 semanas	Cuando se detecte la presencia de araña roja	Botes	Agitar los botes suavemente para mezclar bien su contenido. Repartir el contenido encima de las hojas, en los focos y en las plantas de alrededor	8 - 10 °C. No exponer directamente a la luz solar. Soltar en las horas de menos calor
		RESTO: 2 ind/m2	2 - 3 semanas				
	Amblyseius andersoni	1 sobre cada 8-10 plantas	1 vez	Cuando se detecte la presencia de araña roja. También actúa contra vasates.	Sobres	Colgar los sobres en la parte baja de las plantas, enganchados en los tallos, protegidos del sol entre las hojas. Repartir los sobres en los focos y en las plantas de alrededor	10 - 15 °C. No exponer directamente a la luz solar. Soltar en las horas de menos calor