








Guía de uso de biológicos Hortícolas

Legenda: Polinizadores

O = Puede utilizarse con presencia de polinizadores. Evitar tratar con polinizadores en pecoreo activo. Cubrir la colmena. Es recomendable tratar a primera hora de la mañana o a última hora del día con los polinizadores en la colmena.

Legenda: Plagas / Enfermedades

Bo = *Botrytis cinerea* Bac = Bacteriosis Ne = Nematodos Pg = Pulgón
 Alt = *Alternaria* Es = *Esclerotinia* Er = Eriofidos MB = Mosca Blanca
 Ps = *Pseudomonas* Oi = Oidio Ac = Ácaros Fr = *Frankliniella*
 Ant = Antraxosis Mi = Mildiu Tr = Trips ooc.

	Nº de Registro:	Cepa / Ingredientes:	Formulación:	Plaga / Enfermedad / Función:	Dosis:	Nº aplicaciones autorizadas:	Plazo seguridad:	Polinizadores	Condiciones de almacenamiento:	Cultivos invernadero / protegido autorizados:	Cultivos aire libre autorizados:
	25648	<i>Bacillus subtilis</i> Cepa QST 713	15,67% WP	Bo - Bac - Ps - Es - Oi	2 - 4 kg/ha	8	No procede, 1 - 3	0	2 años a Tª ambiente	Solanáceas, Cucurbitáceas, Fresas, Bayas, Hierbas aromáticas, Florales, Champiñón y Ornamentales herbáceas.	Solanáceas, Cucurbitáceas, Florales, Fresal, Hierbas aromáticas, Ornamentales herbáceas, Lechugas y similares.
	ES-00154	<i>Bacillus subtilis</i> Cepa QST 713	1,34% SC	Foliar: Bo - Alt - Es - Oi - Ps - Xa - Bac - Myc Suelo: Fu - Ri - Es	Foliar: 4 - 8 l/ha (ver según cultivo) Suelo: 5 - 10 l/ha (ver según cultivo)	Foliar: 1 a 6 Suelo: 1	No procede	0	2 años a Tª ambiente	Foliar: Tomate, Pimiento, Berenjena, Pepino, Bayas, Fresa, Hierbas aromáticas, Calabaza, Pepinillo, Lechuga y similares, Ornamentales, Ornamentales de flor, Rosal. Suelo: Tomate, Pimiento, Berenjena, Pepinillo, Champiñón, Ornamentales de flor.	Foliar: Tomate, Pimiento, Berenjena, Bayas, Fresa, Lechuga y similares, Puerro, Zanahoria, Hierbas aromáticas, Calabaza, Cebolleta, Pepinillo, Repollo, Ornamentales, Ornamentales de flor, Rosal, Alcachofa, Patata. Suelo: Tomate, Lechuga y similares, Calabaza, Ornamentales de flor, Pepinillo.
	ES - 00402	<i>Paecilomyces lilacinus</i> Cepa 251	21,6 % DC	Ne	0,75 l/ha	1 a 7	No procede	No procede	2 años entre 4°C - 20°C 6 meses a 30°C	Solanáceas, Cucurbitáceas, Fresal, Bayas, Hortalizas de hoja, Hierbas aromáticas, Leguminosas, Especies y viveros ornamentales.	Solanáceas, Cucurbitáceas, Fresal, Bayas, Hortalizas de hoja, Hierbas aromáticas, Leguminosas, Especies, viveros ornamentales, Bulbos hortícolas, hortícolas de tallo, Brasicas, Zanahoria y otras raíces y tubérculos.
	22993	<i>Coniothyrium minitans</i> Cepa CON/M/91-08	5,3% WG	Es	2 - 4 kg/ha	1 aplicación previa al cultivo y otra sobre los restos del cultivo.	No procede	No procede	2 años a <4°C 3 semanas entre 4°C - 15°C	Todos los cultivos sensibles a <i>Esclerotinia</i> .	Todos los cultivos sensibles a <i>Esclerotinia</i> .
	ES-00653	Mezcla de terpenoides QRD 460	15,23% EC	Mb - Tr - Ac	0,4 - 0,65%	2 - 3	No procede	0	2 años a Tª ambiente	Tomate, Berenjena, Calabacín, Calabaza, Melón, Pepino y Sandía.	-
	ES-00884	<i>Bacillus pumilus</i> Cepa QST 2808	97,74% SC	Oidio	0,5 - 1%	6	No procede	0	2 años a 20°C	Tomate, pimiento, berenjena, cucurbitáceas, fresal, arándano (mirtilo gigante), frambueso, grosellero, zarzamoras, hierbas aromáticas (flores comestibles y para obtención de semillas), perejil y ornamentales.	Tomate, pimiento, berenjena, cucurbitáceas, fresal, arándano (mirtilo gigante), frambueso, grosellero, zarzamoras, hierbas aromáticas (flores comestibles y para obtención de semillas) y perejil.
	ES-00249	Ácidos grasos (carboxilatos) del aceite de oliva	48,0% p/v.	Pg - Mb - Tr - Ac	1 - 1,6 L/hl	1 a 5	No procede	No procede	Almacenar en su envase original en un lugar fresco, seco y bien ventilado.	Tomate, Cucurbitáceas de piel comestible, Fresal, Apio, Envidia, Hierbas aromáticas, Perejil, Bayas, y Brotes tiernos.	Tomate y Berenjena.