



RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA

Nombre comercial: DECIS EVO
Número de autorización: 25838
Fecha de inscripción: 28/10/2016
Fecha de caducidad: 31/10/2018

Titular

BAYER CROPSCIENCE, S.L.
C/ Charles Robert Darwin, 13. Parque Tecnológico
46980 PATERNA
(Valencia)

Fabricante

BAYER S.A.S. (LYON)
16, rue Jean-Marie Leclair
F-69266 LYON
(Lyon cedex 09)
FRANCIA

Composición: DELTAMETRIN 2,5% [EW] P/V
Tipo Función: Fungicida ,Insecticida

Envases:

Presentación/Capacidad/Material
Envases de 10, 20, 50, 100, 200, 250 y 500 ml y 1, 3 y 5 L

Usos y dosis autorizados:

USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Ajos	TRIPS	0,3 - 0,5 l/ha	



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	LILIOCERIS MERDIGERA		Intervenir a la aparición del parásito. Volumen de caldo 600-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días.
Albaricoquero	PULGONES	30 - 50 ml/Hl	Controla Myzus persicae e Hyalopterus amygdali. Intervenir en pre-floración (botón rosa). Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
	TRIPS		Controla Thrips major, Thrips meridionalis y Thrips tabaci. Intervenir en pre-floración (botón rosa). Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
	COCHINILLAS		Controla Quadraspidiotus perniciosus y Diaspis pentagona. Intervenir a la aparición del parásito. Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
	MOSCA DE LA FRUTA		Controla Ceratitis capitata. Intervenir a la aparición del parásito. Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
	MOSCA DE LA CEREZA		Controla Rhagoletis cerasi. Intervenir a la aparición del parásito. Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
	HOPLOCAMPA		Controla Hoplocampa brevis, Hoplocampa minuta y Hoplocampa flava. Intervenir a la aparición del parásito. Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
	POLILLA ORIENTAL		



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	ANARSIA		Intervenir a la aparición del parásito. Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
	MINADORES DE HOJAS		Controla Lithocolletis pomonella y Lyonetia clerkella. Intervenir a la aparición del parásito. Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
Alcachofa	AGROCOLA LYCHNIDIS	0,3 - 0,5 l/ha	Intervenir a la aparición del parásito. Volumen de caldo de 600-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 7 días.
	CHOREUTIS BJERKANDRELLA		
	PULGONES		Controla Anuraphis helichrysi y Brachycaudus cardui. Intervenir a la aparición del parásito. Volumen de caldo de 600-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 7 días.
	ORUGAS DEFOLIADORAS		Controla Spodoptera littoralis, Spodoptera exigua y Depressaria erinaceella. Intervenir a la aparición del parásito. Volumen de caldo de 600-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 7 días.
	TALADRO DE LA ALCACHOFA		Controla Hydroecia xanthenes. Intervenir a la aparición del parásito. Volumen de caldo de 600-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 7 días.



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Alfalfa	PULGONES	0,25 l/ha	Controla Aphis craccivora. Intervenir a la aparición del parásito, repitiendo la aplicación en caso de necesidad. Volumen de caldo 400-600 l/ha.
	CUCA		Controla Hypera variabilis. Intervenir a la aparición del parásito, repitiendo la aplicación en caso de necesidad. Volumen de caldo 400-600 l/ha.
	LANGOSTA		Intervenir a la aparición del parásito, repitiendo la aplicación en caso de necesidad. Volumen de caldo 400-600 l/ha.
	APION		Controla Apion pisi. Intervenir a la aparición del parásito, repitiendo la aplicación en caso de necesidad. Volumen de caldo 400-600 l/ha.
	CALLIPTAMUS ITALICUS		Intervenir a la aparición del parásito, repitiendo la aplicación en caso de necesidad. Volumen de caldo 400-600 l/ha.
Algodonero	PULGONES	0,5 - 0,7 l/ha	Controla Aphis gossypii. Intervenir a la aparición del parásito, repitiendo la aplicación en caso de necesidad a los 14 días. Volumen de caldo 600-1000 l/ha.



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	MOSCA BLANCA		Controla Bemisia tabaci y Trialeurodes vaporariorum. Intervenir a la aparición del parásito, repitiendo la aplicación en caso de necesidad a los 14 días. Volumen de caldo 600-1000 l/ha.
	TRIPS		Intervenir a la aparición del parásito, repitiendo la aplicación en caso de necesidad a los 14 días. Volumen de caldo 600-1000 l/ha.
Almendro	CARPOCAPSA	35 - 40 ml/HL	Controla Cydia pomonella y Cydia splendana. Intervenir a la aparición del parásito. Dosis: 0,4-0,5 l/ha, volumen de caldo 1000-1400 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días.
	DIABLO		Intervenir a la aparición del parásito. Dosis: 0,4-0,5 l/ha, volumen de caldo 1000-1400 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días.
	PAMMENE FASCIANA		
TIGRE	Controla Monosteira unicostata. Intervenir a la aparición del parásito. Dosis: 0,4-0,5 l/ha, volumen de caldo 1000-1400 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días.		



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Avellano	CARPOCAPSA	35 - 40 ml/HA	Controla <i>Cydia pomonella</i> y <i>Cydia splendana</i> . Intervenir a la aparición del parásito. Dosis: 0,4-0,5 l/ha, volumen de caldo 1000-1400 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días.
	DIABLO		Intervenir a la aparición del parásito. Dosis: 0,4-0,5 l/ha, volumen de caldo 1000-1400 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días.
	PAMMENE FASCIANA		Controla <i>Monosteira unicastata</i> . Intervenir a la aparición del parásito. Dosis: 0,4-0,5 l/ha, volumen de caldo 1000-1400 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días.
TIGRE			
Avena	PULGONES	0,3 - 0,5 l/ha	Controla <i>Macrosiphum avenae</i> y <i>Rhopalosiphum maydis</i> . Volumen de caldo 400-600 l/ha. Efectuar una única aplicación por campaña a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación.
	CHINCHES		Controla <i>Eurygaster maura</i> y <i>Nezara viridula</i> . Volumen de caldo 400-600 l/ha. Efectuar una única aplicación por campaña a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación.



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	BABOSILLA		Controla Lema melanopus. Volumen de caldo 400-600 l/ha. Efectuar una única aplicación por campaña a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación.
Berenjena	PULGONES	0,3 - 0,5 l/ha	Controla Myzus persicae y Aphis gossypii. Intervenir a la aparición del parásito Al aire libre: volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Invernadero: dosis 0,5-0,7 l/ha, volumen de caldo: 1000-1500 l/ha. Máximo 4 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días.
	ORUGAS DEFOLIADORAS		Controla Spodoptera littoralis, Spodoptera exigua, Mamestra brassicae y Plusia gama. Intervenir a la aparición del parásito Al aire libre: volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Invernadero: dosis 0,5-0,7 l/ha, volumen de caldo: 1000-1500 l/ha. Máximo 4 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días.



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	ESCARABAJO DE LA PATATA		Controla Leptinotarsa decemlineata. Intervenir a la aparición del parásito Al aire libre: volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Invernadero: dosis 0,5-0,7 l/ha, volumen de caldo: 1000-1500 l/ha. Máximo 4 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días.
	HELIOTIS		Controla Heliiothis armigera. Intervenir a la aparición del parásito. Al aire libre: volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Invernadero: dosis 0,5-0,7 l/ha, volumen de caldo: 1000-1500 l/ha. Máximo 4 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días.
	TRIPS		



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	OSTRINIA NUBILALIS		Intervenir a la aparición del parásito. Al aire libre: volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Invernadero: dosis 0,5-0,7 l/ha, volumen de caldo: 1000-1500 l/ha. Máximo 4 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días.
	CHINCHE VERDE		Controla Nezara viridula. Intervenir a la aparición del parásito. Al aire libre: volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Invernadero: dosis 0,5-0,7 l/ha, volumen de caldo: 1000-1500 l/ha. Máximo 4 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días.
	MOSCA BLANCA	0,5 - 0,7 l/ha	Solo en invernadero. Controla Bemisia tabaci y Trialeurodes vaporariorum. Intervenir a la aparición del parásito. Volumen de caldo: 1000-1500 l/ha. Máximo 4 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días.



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Calabacín	PULGONES	0,3 - 0,5 l/ha	Intervenir a la aparición del parásito. Al aire libre: contra Aphis gossypii y Myzus persicae. Volumen de caldo: 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Invernadero: contra Aphis gossypii. Dosis 0,5-0,7 l/ha, volumen de caldo: 1000-1500 l/ha. Máximo 4 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días.
	TRIPS		Intervenir a la aparición del parásito. Al aire libre: volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Invernadero: dosis 0,5-0,7 l/ha, volumen de caldo: 1000-1500 l/ha. Máximo 4 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días.



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	MOSCA BLANCA	0,5 - 0,7 l/ha	Solo en invernadero. Controla Bemisia tabaci y Trialeurodes vaporariorum. Intervenir a la aparición del parásito. Volumen de caldo: 1000-1500 l/ha. Máximo 4 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días.
Calabaza	PULGONES	0,3 - 0,5 l/ha	Controla Aphis gossypii y Myzus persicae. Intervenir a la aparición del parásito. Al aire libre: volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Invernadero: dosis 0,5-0,7 l/ha, volumen de caldo: 800-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días.



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	TRIPS		Intervenir a la aparición del parásito. Al aire libre: volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Invernadero: dosis 0,5-0,7 l/ha, volumen de caldo: 800-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días.
Cardos comestibles	AGROCOLA LYCHNIDIS	0,3 - 0,5 l/ha	Intervenir a la aparición del parásito. Volumen de caldo de 600-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 7 días.
	CHOREUTIS BJERKANDRELLA		
	PULGONES		Controla Anuraphis helichrysi y Brachycaudus cardui. Intervenir a la aparición del parásito. Volumen de caldo de 600-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 7 días.
	TALADRO DE LA ALCACHOFA		Controla Hydroecia xanthenes. Intervenir a la aparición del parásito. Volumen de caldo de 600-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 7 días.



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	ORUGAS DEFOLIADORAS		Controla Spodoptera littoralis, Spodoptera exigua y Depressaria erinaceella. Intervenir a la aparición del parásito. Volumen de caldo de 600-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 7 días.
Castaño	CARPOCAPSA	35 - 40 ml/Hl	Controla Cydia pomonella y Cydia splendana. Intervenir a la aparición del parásito. Dosis: 0,4-0,5 l/ha, volumen de caldo 1000-1400 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días.
	DIABLO		Intervenir a la aparición del parásito. Dosis: 0,4-0,5 l/ha, volumen de caldo 1000-1400 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días.
	PAMMENE FASCIANA		
	TIGRE		Controla Monosteira unicostata. Intervenir a la aparición del parásito. Dosis: 0,4-0,5 l/ha, volumen de caldo 1000-1400 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días.
Cebada	PULGONES	0,3 - 0,5 l/ha	Controla Macrosiphum avenae y Rhopalosiphum maydis. Volumen de caldo 400-600 l/ha. Efectuar una única aplicación por campaña a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación.



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	CHINCHES		Controla Eurygaster maura y Nezara viridula. Volumen de caldo 400-600 l/ha. Efectuar una única aplicación por campaña a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación.
	BABOSILLA		Controla Lema melanopus. Volumen de caldo 400-600 l/ha. Efectuar una única aplicación por campaña a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación.
Cebolla	TRIPS	0,3 - 0,5 l/ha	Intervenir a la aparición del parásito. Volumen de caldo 600-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días.
	LILIOCERIS MERDIGERA		
Cebolleta	TRIPS	0,3 - 0,5 l/ha	Intervenir a la aparición del parásito. Volumen de caldo 600-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días.
	LILIOCERIS MERDIGERA		
Centeno	PULGONES	0,3 - 0,5 l/ha	Controla Macrosiphum avenae y Rhopalosiphum maydis. Volumen de caldo 400-600 l/ha. Efectuar una única aplicación por campaña a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación.



Nº REGISTRO: 25838

DECIS EVO

USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	CHINCHES		Controla Eurygaster maura y Nezara viridula. Volumen de caldo 400-600 l/ha. Efectuar una única aplicación por campaña a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación.
	BABOSILLA		Controla Lema melanopus. Volumen de caldo 400-600 l/ha. Efectuar una única aplicación por campaña a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación.
Cerezo	PULGONES	30 - 50 ml/HL	Controla Myzus persicae e Hyalopterus amygdali. Intervenir en pre-floración (botón rosa). Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
	TRIPS		Controla Thrips major, Thrips meridionalis y Thrips tabaci. Intervenir en pre-floración (botón rosa). Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
	COCHINILLAS		Controla Quadraspidiotus perniciosus y Diaspis pentagona. Intervenir a la aparición del parásito. Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
	MOSCA DE LA FRUTA		Controla Ceratitis capitata. Intervenir a la aparición del parásito. Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	MOSCA DE LA CEREZA		Controla Rhagoletis cerasi. Intervenir a la aparición del parásito. Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
	HOPLOCAMPA		Controla Hoplocampa brevis, Hoplocampa minuta y Hoplocampa flava. Intervenir a la aparición del parásito. Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
	POLLILLA ORIENTAL		Intervenir a la aparición del parásito. Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
	ANARSIA		
	MINADORES DE HOJAS		
Chalote	TRIPS	0,3 - 0,5 l/ha	Intervenir a la aparición del parásito. Volumen de caldo 600-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días.
	LILIOCERIS MERDIGERA		
Chopos	PARANTHRENE TABANIFORMIS	50 - 75 ml/Hl	En vivero, plantones jóvenes. Dosis: 0,3-0,5 l/ha, volumen de caldo: 500 l/ha. Efectuar 1 aplicación a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación. En tratamientos al tronco: 80 ml/hl (0,4 l/ha).
	SYNANTHEDON VESPIFORMIS		
	SAPERDA CARCHARIAS		
	SAPERDA POPULNEA		
	MELASOMA POPULI		



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Ciruelo	PULGONES	30 - 50 ml/Hl	Controla Myzus persicae e Hyalopterus amygdali. Intervenir en pre-floración (botón rosa). Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
	TRIPS		Controla Thrips major, Thrips meridionalis y Thrips tabaci. Intervenir en pre-floración (botón rosa). Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
	COCHINILLAS		Controla Quadraspidiotus perniciosus y Diaspis pentagona. Intervenir a la aparición del parásito. Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
	MOSCA DE LA FRUTA		Controla Ceratitis capitata. Intervenir a la aparición del parásito. Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
	MOSCA DE LA CEREZA		Controla Rhagoletis cerasi. Intervenir a la aparición del parásito. Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
	HOPLOCAMPA		Controla Hoplocampa brevis, Hoplocampa minuta y Hoplocampa flava. Intervenir a la aparición del parásito. Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
	ANARSIA		Intervenir a la aparición del parásito. Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	MINADORES DE HOJAS		Controla Lithocolletis pomonella y Lyonetia clerkella. Intervenir a la aparición del parásito. Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
Cítricos	PULGONES	35 - 40 ml/HL	Controla Toxoptera aurantii, Aphis gossypii y Aphis spiraecola. Dosis: 0,4-0,5 l/ha, volumen de caldo 1000-1400 l/ha. Una única aplicación por campaña a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación.
	CARRAPETA NEGRA		Controla Saissetia oleae. Dosis: 0,4-0,5 l/ha, volumen de caldo 1000-1400 l/ha. Una única aplicación por campaña a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación.
	MOSCA BLANCA		Controla Dialeurodes citri y Aleurothrixus floccosus. Dosis: 0,4-0,5 l/ha, volumen de caldo 1000-1400 l/ha. Una única aplicación por campaña a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación.
	MOSCA DE LA FRUTA		Controla Ceratitis capitata. Dosis: 0,4-0,5 l/ha, volumen de caldo 1000-1400 l/ha. Una única aplicación por campaña a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación.
Colza	CEUTHORRYNCHUS NAPI	0,3 l/ha	Intervenir a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación. Volumen de caldo 600-1000 l/ha. Máximo 4 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días.
	MELIGETHES AENEUS		
	PSYLLOIDES CHRYSOCEPHALA		



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	PULGUILLAS		Controla Phyllotreta atra, Phyllotreta nigripes y Phyllotreta undulata. Intervenir a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación. Volumen de caldo 600-1000 l/ha. Máximo 4 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días.
	ORUGAS DEFOLIADORAS		Controla Pieris brassicae y Pieris rapae. Intervenir a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación. Volumen de caldo 600-1000 l/ha. Máximo 4 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días.
Espárrago	TRIPS	0,3 - 0,5 l/ha	Intervenir a la aparición del parásito. Repetir la aplicación si es necesario a los 14 días. Volumen de caldo 600-1000 l/ha.
	PULGONES		
	CRIOCERO		Controla Crioceris asparagi. Intervenir a la aparición del parásito. Repetir la aplicación si es necesario a los 14 días. Volumen de caldo 600-1000 l/ha.
Espinaca	PULGON NEGRO	0,35 l/ha	Intervenir a la aparición del parásito. Repetir la aplicación si es necesario a los 14 días. Volumen de caldo 600-1000 l/ha.



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	CASIDA		Controla <i>Cassida nobilis</i> . Intervenir a la aparición del parásito. Repetir la aplicación si es necesario a los 14 días. Volumen de caldo 600-1000 l/ha.
Florales	PULGONES	35 - 50 ml/HI	Controla <i>Aphis gossypii</i> , <i>Macrosiphum rosae</i> y <i>Macrosiphoniella sanborni</i> . Intervenir a la aparición del parásito. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días. Aire libre: dosis 0,3-0,5 l/ha, volumen de caldo: 800-1000 l/ha. Invernadero: 30 ml/HI, dosis: 0,3-0,5 l/ha, volumen de caldo: 1000-1500 l/ha.
	METCALFA PRUINOSA		Intervenir a la aparición del parásito. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días. Aire libre: dosis 0,3-0,5 l/ha, volumen de caldo: 800-1000 l/ha. Invernadero: 30 ml/HI, dosis: 0,3-0,5 l/ha, volumen de caldo: 1000-1500 l/ha.
	MAMESTRA BRASSICAE		
	CACYREUS MARSHALLI		
PHLOGOPHORA METICULOSA			
ARGE PAGANA			



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	ARDIS SULCATA		Solo al aire libre. Intervenir a la aparición del parásito. Dosis 0,3-0,5 l/ha, volumen de caldo: 800-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días.
	MOSCA BLANCA	30 ml/Hl	Solo en invernadero contra Bemisia tabaci y Trialeurodes vaporariorum. Intervenir a la aparición del parásito. Dosis: 0,3-0,5 l/ha, volumen de caldo: 1000-1500 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días.
	TRIPS	35 - 50 ml/Hl	Controla Thrips major, Thrips meridionalis y Thrips tabaci. Intervenir a la aparición del parásito. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días. Aire libre: dosis 0,3-0,5 l/ha, volumen de caldo: 800-1000 l/ha. Invernadero: 30 ml/Hl, dosis: 0,3-0,5 l/ha, volumen de caldo: 1000-1500 l/ha.
Forestales	PARANTHRENE TABANIFORMIS	50 - 75 ml/Hl	En vivero, plantones jóvenes. Dosis: 0,3-0,5 l/ha, volumen de caldo: 500 l/ha. Efectuar 1 aplicación a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación. En tratamientos al tronco: 80 ml/hl (0,4 l/ha).
	SYNANTHEDON VESPIFORMIS		
	SAPERDA CARCHARIAS		
	SAPERDA POPULNEA		
	MELASOMA POPULI		



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Fresal	TRIPS	0,3 - 0,5 l/ha	Solo en invernadero. Intervenir a la aparición del parásito. Volumen de caldo 800-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días.
	PULGONES		Controla Sitobion fragariae, Aphis gossypii y Chaetosiphon fragaefolii. Intervenir a la aparición del parásito. Al aire libre: volumen de caldo 600-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. En invernadero: volumen de caldo 800-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días.
Girasol	PULGUILLAS	0,3 l/ha	Controla Phyllotreta atra, Phyllotreta nigripes y Phyllotreta undulata. Efectuar una aplicación a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación. Volumen de caldo 600-1000 l/ha.
	ORUGAS DEFOLIADORAS		Controla Pieris brassicae y Pieris rapae. Efectuar una aplicación a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación. Volumen de caldo 600-1000 l/ha.
	MELIGETHES AENEUS PSYLLOIDES CHRYSOCEPHALA		Efectuar una aplicación a la aparición del parásito, en las



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	CEUTHORRYNCHUS NAPI		primeras fases de la infestación. Volumen de caldo 600-1000 l/ha.
Guisantes	PULGONES	0,3 - 0,5 l/ha	Al aire libre. Controla Aphis fabae y Acyrthosiphon pisum. Intervenir a la aparición del parásito. Repetir la aplicación si es necesario a los 14 días. Volumen de caldo de 600-1000 L/ha. Máximo 2 aplicaciones.
	OSTRINIA		Al aire libre. Controla Ostrinia nubilalis. Intervenir a la aparición del parásito. Repetir la aplicación si es necesario a los 14 días. Volumen de caldo de 600-1000 L/ha. Máximo 2 aplicaciones.
	SITONA		Al aire libre. Controla Sitona lineatus. Intervenir a la aparición del parásito. Repetir la aplicación si es necesario a los 14 días. Volumen de caldo de 600-1000 L/ha. Máximo 2 aplicaciones.
	TRIPS		Al aire libre. Intervenir a la aparición del parásito. Repetir la aplicación si es necesario a los 14 días. Volumen de caldo de 600-1000 L/ha. Máximo 2 aplicaciones.



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Habas	PULGONES	0,3 - 0,5 l/ha	Al aire libre. Controla Aphis fabae y Acyrthosiphon pisum. Intervenir a la aparición del parásito. Repetir la aplicación si es necesario a los 14 días. Volumen de caldo de 600-1000 L/ha. Máximo 2 aplicaciones.
	OSTRINIA		Al aire libre. Controla Ostrinia nubilalis. Intervenir a la aparición del parásito. Repetir la aplicación si es necesario a los 14 días. Volumen de caldo de 600-1000 L/ha. Máximo 2 aplicaciones.
	SITONA		Al aire libre. Controla Sitona lineatus. Intervenir a la aparición del parásito. Repetir la aplicación si es necesario a los 14 días. Volumen de caldo de 600-1000 L/ha. Máximo 2 aplicaciones.
	TRIPS		Al aire libre. Intervenir a la aparición del parásito. Repetir la aplicación si es necesario a los 14 días. Volumen de caldo de 600-1000 L/ha. Máximo 2 aplicaciones.
Hierbas aromáticas	PULGONES	0,3 l/ha	Al aire libre. Controla Nasonobia ribis-nigri. Efectuar una aplicación a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación. Volumen de caldo de 500-1000 l/ha.



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	ORUGAS DEFOLIADORAS		Al aire libre. Controla <i>Spodoptera littoralis</i> , <i>Spodoptera exigua</i> y <i>Mamestra brassicae</i> . Efectuar una aplicación a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación. Volumen de caldo de 500-1000 l/ha.
	PULGUILLAS		Al aire libre. Controla <i>Phyllotreta atra</i> y <i>Phyllotreta nigripes</i> . Efectuar una aplicación a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación. Volumen de caldo de 500-1000 l/ha.
	ATHALIA ROSAE		Al aire libre. Efectuar una aplicación a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación. Volumen de caldo de 500-1000 l/ha.
Hortalizas del género brassica	MOSCA BLANCA	0,3 - 0,5 l/ha	De inflorescencia, de cogollo y de hoja. Intervenir a la aparición del parásito. Repetir la aplicación si es necesario a los 7 días. Volumen de caldo 600-1000 l/ha.
	PULGONES		
	ORUGAS DEFOLIADORAS		De inflorescencia, de cogollo y de hoja. Controla <i>Mamestra brassicae</i> , <i>Pieris rapae</i> , <i>Pieris brassicae</i> , <i>Plutella xylostella</i> y <i>Plutella maculipennis</i> . Intervenir a la aparición del parásito. Repetir la aplicación si es necesario a los 7 días. Volumen de caldo 600-1000 l/ha.



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	PULGUILLAS		De inflorescencia, de cogollo y de hoja. Controla Phyllotreta atra y Phyllotreta nigripes. Intervenir a la aparición del parásito. Repetir la aplicación si es necesario a los 7 días. Volumen de caldo 600-1000 l/ha.
	TRIPS		De inflorescencia, de cogollo y de hoja. Controla Thrips major, Thrips meridionalis y Thrips tabaci. Intervenir a la aparición del parásito. Repetir la aplicación si es necesario a los 7 días. Volumen de caldo 600-1000 l/ha.
Judías	PULGONES	0,3 - 0,5 l/ha	Al aire libre. Controla Aphis fabae y Acyrtosiphon pisum. Intervenir a la aparición del parásito. Repetir la aplicación si es necesario a los 14 días. Volumen de caldo de 600-1000 L/ha. Máximo 2 aplicaciones.
	OSTRINIA		Al aire libre. Controla Ostrinia nubilalis. Intervenir a la aparición del parásito. Repetir la aplicación si es necesario a los 14 días. Volumen de caldo de 600-1000 L/ha. Máximo 2 aplicaciones.
	SITONA		Al aire libre. Controla Sitona lineatus. Intervenir a la aparición del parásito. Repetir la aplicación si es necesario a los 14 días. Volumen de caldo de 600-1000 L/ha. Máximo 2 aplicaciones.



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	TRIPS		Al aire libre. Intervenir a la aparición del parásito. Repetir la aplicación si es necesario a los 14 días. Volumen de caldo de 600-1000 L/ha. Máximo 2 aplicaciones.
Judías verdes	PULGONES	0,3 - 0,5 l/ha	Al aire libre. Controla Aphis fabae y Acyrthosiphon pisum. Intervenir a la aparición del parásito. Repetir la aplicación si es necesario a los 14 días. Volumen de caldo de 600-1000 L/ha. Máximo 2 aplicaciones.
	OSTRINIA		Al aire libre. Controla Ostrinia nubilalis. Intervenir a la aparición del parásito. Repetir la aplicación si es necesario a los 14 días. Volumen de caldo de 600-1000 L/ha. Máximo 2 aplicaciones.
	SITONA		Al aire libre. Controla Sitona lineatus. Intervenir a la aparición del parásito. Repetir la aplicación si es necesario a los 14 días. Volumen de caldo de 600-1000 L/ha. Máximo 2 aplicaciones.
	TRIPS		Al aire libre. Intervenir a la aparición del parásito. Repetir la aplicación si es necesario a los 14 días. Volumen de caldo de 600-1000 L/ha. Máximo 2 aplicaciones.



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Kiwi	MOSCA DE LA FRUTA	50 ml/HL	Controla Ceratitis capitata. Dosis: 0,4-0,5 l/ha, volumen de caldo 800-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Intervenir a la aparición del parásito.
	COCHINILLAS		Controla Diaspis pentagona. Dosis: 0,4-0,5 l/ha, volumen de caldo 800-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Intervenir a la aparición del parásito.
	METCALFA PRUINOSA		Dosis: 0,4-0,5 l/ha, volumen de caldo 800-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Intervenir a la aparición del parásito.
	CARRAPETA NEGRA		Controla Saissetia oleae. Dosis: 0,4-0,5 l/ha, volumen de caldo 800-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Intervenir a la aparición del parásito.



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Lechugas y similares	ORUGAS DEFOLIADORAS	0,3 - 0,5 l/ha	Se incluyen hortícolas de hoja del género Brassica spp. Controla Spodoptera littoralis, Spodoptera exigua y Mamestra brassicae. Intervenir a la aparición del parásito. Al aire libre: volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días. Invernadero: plazo de seguridad: 7 días, volumen de caldo: 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días.
	NASONOVIA RIBISNIGRI		
	ATHALIA ROSAE		Se incluyen hortícolas de hoja del género Brassica spp. Intervenir a la aparición del parásito. Al aire libre: volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días. Invernadero: plazo de seguridad: 7 días, volumen de caldo: 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días.



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Maíz	PULGONES	0,3 - 0,5 l/ha	Controla Macrosiphum avenae y Rhopalosiphum maydis. Volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Intervenir a la aparición del parásito.
	TALADRO		Controla Ostrinia nubilalis, Sesamia nonagrioides y Sesamia cretica. Volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Intervenir a la aparición del parásito.
	GUSANOS GRISES		Controla Agrotis segetum y Agrotis ipsilon. Volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Intervenir a la aparición del parásito.
	DIABROTICA		Controla Diabrotica virgifera virgifera. Volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Intervenir a la aparición del parásito.
	MOSQUITO VERDE		Controla Zyginidia pullula. Volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Intervenir a la aparición del parásito.



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	LAODELPHAX STRIATELLUS		Volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Intervenir a la aparición del parásito.
Maíz dulce	PULGONES	0,3 - 0,5 l/ha	Controla Macrosiphum avenae y Rhopalosiphum maydis. Volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Intervenir a la aparición del parásito.
	TALADRO		Controla Ostrinia nubilalis, Sesamia nonagrioides y Sesamia cretica. Volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Intervenir a la aparición del parásito.
	GUSANOS GRISES		Controla Agrotis segetum y Agrotis ipsilon. Volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Intervenir a la aparición del parásito.
	DIABROTICA		Controla Diabrotica virgifera virgifera. Volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Intervenir a la aparición del parásito.



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	MOSQUITO VERDE		Controla Zyginidia pullula. Volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Intervenir a la aparición del parásito.
	LAODELPHAX STRIATELLUS		Volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Intervenir a la aparición del parásito.
Manzano	ANTONOMO	30 - 50 ml/HL	Controla Anthonomus pomorum. Intervenir en el momento de la aparición del parásito. Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
	CARPOCAPSA		Intervenir en el momento de la aparición del parásito. Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
	HOPLOCAMPA		Controla Capua reticulana, Pandemis cerasana, Pandemis heparana, Archips podanus, Archips rosanus. Intervenir en el momento de la aparición del parásito. Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14
	ORUGAS DE LA PIEL		Intervenir en el momento de la migración de las ninfas. Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
	PIOJO DE SAN JOSE		Controla Psylla piri. Intervenir a la caída de las hojas. Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
	PSILA		



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	PULGON VERDE		Controla Aphis pomi. Intervenir en pre-floración. Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
	MINADORES DE HOJAS		Controla Lithocolletis blancardella, Lithocolletis (=Phyllonorycter) corylifoliella, Leucoptera scitella. Intervenir en el momento de la aparición del parásito. Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
	MOSCA DE LA FRUTA		Controla Ceratitits capitata. Intervenir en el momento de la aparición del parásito. Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
	PERRISIA		Controla Dasyneura pyri y Dasyneura mali. Intervenir en el momento de la aparición del parásito. Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
Melocotonero	PULGONES	30 - 50 ml/HL	Controla Myzus persicae e Hyalopterus amygdali. Intervenir en pre-floración (botón rosa). Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
	TRIPS		Controla Thrips major, Thrips meridionalis y Thrips tabaci. Intervenir en pre-floración (botón rosa). Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
	COCHINILLAS		Controla Quadraspidiotus perniciosus y Diaspis pentagona. Intervenir a la aparición del parásito. Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	MOSCA DE LA FRUTA		Controla Ceratitis capitata. Intervenir a la aparición del parásito. Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
	MOSCA DE LA CEREZA		Controla Rhagoletis cerasi. Intervenir a la aparición del parásito. Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
	HOPLOCAMPA		Controla Hoplocampa brevis, Hoplocampa minuta y Hoplocampa flava. Intervenir a la aparición del parásito. Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
	POLILLA ORIENTAL		Intervenir a la aparición del parásito. Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
	ANARSIA		Intervenir a la aparición del parásito. Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
	MINADORES DE HOJAS		Controla Lithocolletis pomonella y Lyonetia clerkella. Intervenir a la aparición del parásito. Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Melón	PULGONES	0,3 - 0,5 l/ha	Controla <i>Aphis gossypii</i> y <i>Myzus persicae</i> . Intervenir a la aparición del parásito. Al aire libre: volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Invernadero: dosis 0,5-0,7 l/ha, volumen de caldo: 800-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días.
	TRIPS		Intervenir a la aparición del parásito. Al aire libre: volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Invernadero: dosis 0,5-0,7 l/ha, volumen de caldo: 800-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días.
Nogal	CARPOCAPSA	35 - 40 ml/HL	Controla <i>Cydia pomonella</i> y <i>Cydia splendana</i> . Intervenir a la aparición del parásito. Dosis: 0,4-0,5 l/ha, volumen de caldo 1000-1400 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días.



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	DIABLO		Intervenir a la aparición del parásito. Dosis: 0,4-0,5 l/ha, volumen de caldo 1000-1400 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días.
	PAMMENE FASCIANA		
	TIGRE		Controla Monosteira unicostata. Intervenir a la aparición del parásito. Dosis: 0,4-0,5 l/ha, volumen de caldo 1000-1400 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días.
Olivo	CARRAPETA NEGRA	40 - 50 ml/HL	Controla Saissetia oleae. Dosis: 0,4-0,7 l/ha, volumen de caldo 1000-1400 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Intervenir a la aparición del parásito.
	PRAYS		Dosis: 0,4-0,7 l/ha, volumen de caldo 1000-1400 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Intervenir a la aparición del parásito.
	MOSCA DEL OLIVO		Controla Bractocera oleae. Dosis: 0,4-0,7 l/ha, volumen de caldo 1000-1400 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Intervenir a la aparición del parásito.



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Pastos de Gramíneas	PULGONES	0,25 l/ha	Controla Aphis craccivora. Intervenir a la aparición del parásito, repitiendo la aplicación en caso de necesidad. Volumen de caldo 400-600 l/ha.
	APION		Controla Apion pisi. Intervenir a la aparición del parásito, repitiendo la aplicación en caso de necesidad. Volumen de caldo 400-600 l/ha.
	CUCA		Controla Hypera variabilis. Intervenir a la aparición del parásito, repitiendo la aplicación en caso de necesidad. Volumen de caldo 400-600 l/ha.
	LANGOSTA		Intervenir a la aparición del parásito, repitiendo la aplicación en caso de necesidad. Volumen de caldo 400-600 l/ha.
CALLIPTAMUS ITALICUS			
Patata	PULGONES	0,3 - 0,5 l/ha	Controla Myzus persicae, Macrosiphum euphorbiae y Aphis nasurtii. Intervenir a la aparición del parásito. Volumen de caldo de 600-1000 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
	ESCARABAJO DE LA PATATA		Controla Leptinotarsa decemlineata. Intervenir a la aparición del parásito. Volumen de caldo de 600-1000 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	POLILLA DE LA PATATA		Controla Phtorimaea operculella (acción colateral). Intervenir a la aparición del parásito. Volumen de caldo de 600-1000 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
	TRIPS		Intervenir a la aparición del parásito. Volumen de caldo de 600-1000 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
Pepinillo	PULGONES	0,3 - 0,5 l/ha	Intervenir a la aparición del parásito. Al aire libre: contra Aphis gossypii y Myzus persicae. Volumen de caldo: 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Invernadero: contra Aphis gossypii. Dosis 0,5-0,7 l/ha, volumen de caldo: 1000-1500 l/ha. Máximo 4 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días.
	TRIPS		Intervenir a la aparición del parásito. Al aire libre: volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Invernadero: dosis 0,5-0,7 l/ha, volumen de caldo: 1000-1500 l/ha. Máximo 4 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días.



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	MOSCA BLANCA	0,5 - 0,7 l/ha	Solo en invernadero. Controla Bemisia tabaci y Trialeurodes vaporariorum. Intervenir a la aparición del parásito. Volumen de caldo: 1000-1500 l/ha. Máximo 4 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días.
Pepino	PULGONES	0,3 - 0,5 l/ha	Intervenir a la aparición del parásito. Al aire libre: contra Aphis gossypii y Myzus persicae. Volumen de caldo: 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Invernadero: contra Aphis gossypii. Dosis 0,5-0,7 l/ha, volumen de caldo: 1000-1500 l/ha. Máximo 4 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días.



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	TRIPS		Intervenir a la aparición del parásito. Al aire libre: volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Invernadero: dosis 0,5-0,7 l/ha, volumen de caldo: 1000-1500 l/ha. Máximo 4 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días.
	MOSCA BLANCA	0,5 - 0,7 l/ha	Solo en invernadero. Controla Bemisia tabaci y Trialeurodes vaporariorum. Intervenir a la aparición del parásito. Volumen de caldo: 1000-1500 l/ha. Máximo 4 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días.
Peral	ANTONOMO	30 - 50 ml/HL	Controla Anthonomus pomorum. Intervenir en el momento de la aparición del parásito. Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
	CARPOCAPSA		Intervenir en el momento de la aparición del parásito. Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
	HOPLOCAMPA		



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	ORUGAS DE LA PIEL		Controla Capua reticulana, Pandemis cerasana, Pandemis heparana, Archips podanus, Archips rosanus. Intervenir en el momento de la aparición del parásito. Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
	PULGON VERDE		Controla Aphis pomi. Intervenir en pre-floración. Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
	PIOJO DE SAN JOSE		Intervenir en el momento de la migración de las ninfas. Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
	PSILA		Controla Psylla piri. Intervenir a la caída de las hojas. Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
	MINADORES DE HOJAS		Controla Lithocolletis blancardella, Lithocolletis (=Phyllonorycter) corylifoliella, Leucoptera scitella. Intervenir en el momento de la aparición del parásito. Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
	MOSCA DE LA FRUTA		Controla Ceratitits capitata. Intervenir en el momento de la aparición del parásito. Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.
	PERRISIA		Controla Dasyneura pyri y Dasyneura mali. Intervenir en el momento de la aparición del parásito. Dosis: 0,3-0,7 l/ha. Volumen de caldo de 1000-1400 L/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días.



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Pimiento	PULGONES	0,3 - 0,5 l/ha	Controla Myzus persicae y Aphis gossypii. Intervenir a la aparición del parásito Al aire libre: volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Invernadero: dosis 0,5-0,7 l/ha, volumen de caldo: 1000-1500 l/ha. Máximo 4 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días.
	ORUGAS DEFOLIADORAS		Controla Spodoptera littoralis, Spodoptera exigua, Mamestra brassicae y Plusia gama. Intervenir a la aparición del parásito Al aire libre: volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Invernadero: dosis 0,5-0,7 l/ha, volumen de caldo: 1000-1500 l/ha. Máximo 4 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días.
	ESCARABAJO DE LA PATATA		Controla Leptinotarsa decemlineata. Intervenir a la aparición del parásito Al aire libre: volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Invernadero: dosis 0,5-0,7 l/ha, volumen de caldo: 1000-1500 l/ha. Máximo 4 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días.



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	HELIOTIS		Controla <i>Heliothis armigera</i> . Intervenir a la aparición del parásito. Al aire libre: volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Invernadero: dosis 0,5-0,7 l/ha, volumen de caldo: 1000-1500 l/ha. Máximo 4 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días.
	TRIPS		Intervenir a la aparición del parásito. Al aire libre: volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Invernadero: dosis 0,5-0,7 l/ha, volumen de caldo: 1000-1500 l/ha. Máximo 4 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días.
	OSTRINIA NUBILALIS		



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	CHINCHE VERDE		Controla Nezara viridula. Intervenir a la aparición del parásito. Al aire libre: volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Invernadero: dosis 0,5-0,7 l/ha, volumen de caldo: 1000-1500 l/ha. Máximo 4 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días.
	MOSCA BLANCA	0,5 - 0,7 l/ha	Solo en invernadero. Controla Bemisia tabaci y Trialeurodes vaporariorum. Intervenir a la aparición del parásito. Volumen de caldo: 1000-1500 l/ha. Máximo 4 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días.
Pistacho	CARPOCAPSA	35 - 40 ml/HL	Controla Cydia pomonella y Cydia splendana. Intervenir a la aparición del parásito. Dosis: 0,4-0,5 l/ha, volumen de caldo 1000-1400 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días.
	DIABLO		



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	PAMMENE FASCIANA		Intervenir a la aparición del parásito. Dosis: 0,4-0,5 l/ha, volumen de caldo 1000-1400 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días.
	TIGRE		Controla Monosteira unicostata. Intervenir a la aparición del parásito. Dosis: 0,4-0,5 l/ha, volumen de caldo 1000-1400 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días.
Puerro	TRIPS	0,3 - 0,5 l/ha	Intervenir a la aparición del parásito. Volumen de caldo 600-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días.
	LILIOCERIS MERDIGERA		
Rábano	MOSCA	0,3 - 0,5 l/ha	Controla Phytomyza atricornis y Lyriomyza huidobrensis. Intervenir a la aparición del parásito. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Volumen de caldo 600-1000 l/ha.
	PULGONES		Controla Cavariella aegopodii, Dysaphis foeniculus, Dysaphis apiifolia y Disaphis crataegi. Intervenir a la aparición del parásito. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Volumen de caldo 600-1000 l/ha.



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	PULGUILLA		Controla Phyllotreta atra, Phyllotreta nigripes y Phyllotreta undulata. Intervenir a la aparición del parásito. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Volumen de caldo 600-1000 l/ha.
Remolacha azucarera	PULGON NEGRO	0,3 - 0,5 l/ha	Volumen de caldo 400-600 l/ha. Efectuar una única aplicación por campaña a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación
	PULGUILLA		Controla Chaetocnema tibialis. Volumen de caldo 400-600 l/ha. Efectuar una única aplicación por campaña a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación.
	ORUGAS DEFOLIADORAS		Controla Mamestra brassicae. Volumen de caldo 400-600 l/ha. Efectuar una única aplicación por campaña a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación.
	Mosca de la remolacha		Controla Pegomya betae. Volumen de caldo 400-600 l/ha. Efectuar una única aplicación por campaña a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación.



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	GUSANOS GRISES		Controla Agrotis segetum y Agrotis ipsilon. Volumen de caldo 400-600 l/ha. Efectuar una única aplicación por campaña a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación.
	CASIDA		Controla Cassida vittata. Volumen de caldo 400-600 l/ha. Efectuar una única aplicación por campaña a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación.
	COENORRHYNCHUS MENDICUS		Volumen de caldo 400-600 l/ha. Efectuar una única aplicación por campaña a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación.
	LIXUS		
	Atomaria de la remolacha		Controla Atomaria linearis. Volumen de caldo 400-600 l/ha. Efectuar una única aplicación por campaña a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación.
Remolacha forrajera	PULGON NEGRO	0,3 - 0,5 l/ha	Volumen de caldo 400-600 l/ha. Efectuar una única aplicación por campaña a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	PULGUILLA		Controla Chaetocnema tibialis. Volumen de caldo 400-600 l/ha. Efectuar una única aplicación por campaña a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación.
	ORUGAS DEFOLIADORAS		Controla Mamestra brassicae. Volumen de caldo 400-600 l/ha. Efectuar una única aplicación por campaña a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación.
	CASIDA		Controla Cassida vittata. Volumen de caldo 400-600 l/ha. Efectuar una única aplicación por campaña a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación.
	Mosca de la remolacha		Controla Pegomya betae. Volumen de caldo 400-600 l/ha. Efectuar una única aplicación por campaña a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación.
	GUSANOS GRISES		Controla Agrotis segetum y Agrotis ipsilon. Volumen de caldo 400-600 l/ha. Efectuar una única aplicación por campaña a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación.
	COENORRHYNCHUS MENDICUS		



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	LIXUS		Volumen de caldo 400-600 l/ha. Efectuar una única aplicación por campaña a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación.
	Atomaria de la remolacha		Controla Atomaria linearis. Volumen de caldo 400-600 l/ha. Efectuar una única aplicación por campaña a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación.
Sandía	PULGONES	0,3 - 0,5 l/ha	Controla Aphis gossypii y Myzus persicae. Intervenir a la aparición del parásito. Al aire libre: volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Invernadero: dosis 0,5-0,7 l/ha, volumen de caldo: 800-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días.



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	TRIPS		Intervenir a la aparición del parásito. Al aire libre: volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Invernadero: dosis 0,5-0,7 l/ha, volumen de caldo: 800-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días.
Setas cultivadas	LARVAS DE DIPTEROS	0,3 l/ha	Volumen de caldo: 800-1000 l/ha. Máximo 2 aplicaciones por campaña, la primera 3 días antes de la primera fructificación, la segunda 3 días antes de la segunda fructificación.
	COLÉMBOLOS		
Sorgo	PULGONES	0,3 - 0,5 l/ha	Controla Macrosiphum avenae y Rhopalosiphum maydis. Volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Intervenir a la aparición del parásito.



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	TALADRO		Controla Ostrinia nubilalis, Sesamia nonagrioides y Sesamia cretica. Volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Intervenir a la aparición del parásito.
	GUSANOS GRISES		Controla Agrotis segetum y Agrotis ipsilon. Volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Intervenir a la aparición del parásito.
	DIABROTICA		Controla Diabrotica virgifera virgifera. Volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Intervenir a la aparición del parásito.
	MOSQUITO VERDE		Controla Zyginidia pullula. Volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Intervenir a la aparición del parásito.
	LAODELPHAX STRIATELLUS		Volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Intervenir a la aparición del parásito.



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Tabaco	PULGONES	0,3 - 0,5 l/ha	Controla Myzus nicotianae y Myzus persicae. Volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación.
	ORUGAS DEFOLIADORAS		Controla Mamestra brassicae, Spodoptera exigua y Plusia gamma. Volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación.
	EPITRIX		Controla Epithrix hirtipennis. Volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación.
	TRIPS		Volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación.
Tomate	PULGONES	0,3 - 0,5 l/ha	Controla Myzus persicae y Aphis gossypii. Intervenir a la aparición del parásito Al aire libre: volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Invernadero: dosis 0,5-0,7 l/ha, volumen de caldo: 1000-1500 l/ha. Máximo 4 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días.



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	ORUGAS DEFOLIADORAS		<p>Controla Spodoptera littoralis, Spodoptera exigua, Mamestra brassicae y Plusia gama.</p> <p>Intervenir a la aparición del parásito</p> <p>Al aire libre: volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días.</p> <p>Invernadero: dosis 0,5-0,7 l/ha, volumen de caldo: 1000-1500 l/ha. Máximo 4 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días.</p>
	ESCARABAJOS DE LA PATATA		<p>Controla Leptinotarsa decemlineata. Intervenir a la aparición del parásito</p> <p>Al aire libre: volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días.</p> <p>Invernadero: dosis 0,5-0,7 l/ha, volumen de caldo: 1000-1500 l/ha. Máximo 4 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días.</p>



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	HELIOTIS		Controla <i>Heliothis armigera</i> . Intervenir a la aparición del parásito. Al aire libre: volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Invernadero: dosis 0,5-0,7 l/ha, volumen de caldo: 1000-1500 l/ha. Máximo 4 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días.
	TRIPS		Intervenir a la aparición del parásito. Al aire libre: volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Invernadero: dosis 0,5-0,7 l/ha, volumen de caldo: 1000-1500 l/ha. Máximo 4 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días.
	OSTRINIA NUBILALIS		



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	CHINCHE VERDE		Controla Nezara viridula. Intervenir a la aparición del parásito. Al aire libre: volumen de caldo 500-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Invernadero: dosis 0,5-0,7 l/ha, volumen de caldo: 1000-1500 l/ha. Máximo 4 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días.
	MOSCA BLANCA	0,5 - 0,7 l/ha	Solo en invernadero. Controla Bemisia tabaci y Trialeurodes vaporariorum. Intervenir a la aparición del parásito. Volumen de caldo: 1000-1500 l/ha. Máximo 4 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días.
Trébol	PULGONES	0,25 l/ha	Controla Aphis craccivora. Intervenir a la aparición del parásito, repitiendo la aplicación en caso de necesidad. Volumen de caldo 400-600 l/ha.
	APION		Controla Apion pisi. Intervenir a la aparición del parásito, repitiendo la aplicación en caso de necesidad. Volumen de caldo 400-600 l/ha.



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	CUCA		Controla <i>Hypera variabilis</i> . Intervenir a la aparición del parásito, repitiendo la aplicación en caso de necesidad. Volumen de caldo 400-600 l/ha.
	LANGOSTA		Intervenir a la aparición del parásito, repitiendo la aplicación en caso de necesidad. Volumen de caldo 400-600 l/ha.
	CALLIPTAMUS ITALICUS		
Trigo	PULGONES	0,3 - 0,5 l/ha	Controla <i>Macrosiphum avenae</i> y <i>Rhopalosiphum maydis</i> . Volumen de caldo 400-600 l/ha. Efectuar una única aplicación por campaña a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación.
	CHINCHES		Controla <i>Eurygaster maura</i> y <i>Nezara viridula</i> . Volumen de caldo 400-600 l/ha. Efectuar una única aplicación por campaña a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación.
	BABOSILLA		Controla <i>Lema melanopus</i> . Volumen de caldo 400-600 l/ha. Efectuar una única aplicación por campaña a la aparición del parásito, en las primeras fases de la infestación.



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Vid de mesa	POLILLA DEL RACIMO	30 - 60 ml/HL	Controla Lobesia botrana y Clysia ambiguella. Dosis: 0,25-0,7 l/ha, volumen de caldo 800-1150 l/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días. Intervenir a la aparición del parásito.
	MOSQUITO VERDE		Controla Empoasca flavescens. Dosis: 0,25-0,7 l/ha, volumen de caldo 800-1150 l/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días. Intervenir a la aparición del parásito.
	SCAPHOIDEUS TITANUS		Dosis: 0,25-0,7 l/ha, volumen de caldo 800-1150 l/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días. Intervenir a la aparición del parásito.
	METCALFA PRUINOSA		
Vid de vinificación	POLILLA DEL RACIMO	30 - 60 ml/HL	Controla Lobesia botrana y Clysia ambiguella. Dosis: 0,25-0,7 l/ha, volumen de caldo 800-1150 l/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días. Intervenir a la aparición del parásito.
	MOSQUITO VERDE		Controla Empoasca flavescens. Dosis: 0,25-0,7 l/ha, volumen de caldo 800-1150 l/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días. Intervenir a la aparición del parásito.
	SCAPHOIDEUS TITANUS		Dosis: 0,25-0,7 l/ha, volumen de caldo 800-1150 l/ha. Máximo 3 aplicaciones con un intervalo de 14 días. Intervenir a la aparición del parásito.
	METCALFA PRUINOSA		



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Viveros ornamentales	TRIPS	35 - 50 ml/HI	<p>Controla Thrips major, Thrips meridionalis y Thrips tabaci. Intervenir a la aparición del parásito. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días.</p> <p>Aire libre: dosis 0,3-0,5 l/ha, volumen de caldo: 800-1000 l/ha.</p> <p>Invernadero: 30 ml/HI, dosis: 0,3-0,5 l/ha, volumen de caldo: 1000-1500 l/ha.</p>
	PULGONES		<p>Controla Aphis gossypii, Macrosiphum rosae y Macrosiphoniella sanborni. Intervenir a la aparición del parásito. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días.</p> <p>Aire libre: dosis 0,3-0,5 l/ha, volumen de caldo: 800-1000 l/ha.</p> <p>Invernadero: 30 ml/HI, dosis: 0,3-0,5 l/ha, volumen de caldo: 1000-1500 l/ha.</p>
	PHLOGOPHORA METICULOSA		<p>Intervenir a la aparición del parásito. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días.</p> <p>Aire libre: dosis 0,3-0,5 l/ha, volumen de caldo: 800-1000 l/ha.</p> <p>Invernadero: 30 ml/HI, dosis: 0,3-0,5 l/ha, volumen de caldo: 1000-1500 l/ha.</p>
	MAMESTRA BRASSICAE		
	METCALFA PRUINOSA		
CACYREUS MARSHALLI			
ARGE PAGANA			



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	ARDIS SULCATA		Solo al aire libre. Intervenir a la aparición del parásito. Dosis 0,3-0,5 l/ha, volumen de caldo: 800-1000 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días.
	MOSCA BLANCA	30 ml/Hl	Solo en invernadero contra Bemisia tabaci y Trialeurodes vaporariorum. Intervenir a la aparición del parásito. Dosis: 0,3-0,5 l/ha, volumen de caldo: 1000-1500 l/ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días.
Zanahoria	MOSCA	0,3 - 0,5 l/ha	Controla Phytomyza atricornis y Lyriomyza huidobrensis. Intervenir a la aparición del parásito. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Volumen de caldo 600-1000 l/ha.
	PULGONES		Controla Cavariella aegopodii, Dysaphis foeniculus, Dysaphis apiifolia y Disaphis crataegi. Intervenir a la aparición del parásito. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Volumen de caldo 600-1000 l/ha.



Nº REGISTRO: 25838

DECIS EVO

USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	PULGUILLA		Controla Phyllotreta atra, Phyllotreta nigripes y Phyllotreta undulata. Intervenir a la aparición del parásito. Máximo 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 14 días. Volumen de caldo 600-1000 l/ha.

Plazos de Seguridad (Protección del consumidor):

Uso	P.S. (días)
Alfalfa, Kiwi, Pastos de Gramíneas, Trébol	14
Albaricoquero, Alcachofa, Berenjena, Calabacín, Calabaza, Cardos comestibles, Espinaca, Fresal, Hierbas aromáticas, Lechugas y similares, Maíz dulce, Melocotonero, Melón, Pepinillo, Pepino, Pimiento, Sandía, Setas cultivadas, Tabaco, Tomate	3
Algodonero, Almendro, Avellano, Avena, Castaño, Cebada, Centeno, Cítricos, Maíz, Nogal, Pistacho, Remolacha azucarera, Remolacha forrajera, Sorgo, Trigo	30
Colza	45
Girasol	60
Ajos, Cebolla, Cebolleta, Cerezo, Chalote, Ciruelo, Guisantes, Habas, Hortalizas del género brassica, Judías, Judías verdes, Manzano, Olivo, Patata, Peral, Puerro, Rábano, Vid de mesa, Vid de vinificación, Zanahoria	7
Chopos, Espárrago, Florales, Forestales, Viveros ornamentales	NP

Condiciones generales de uso:

Tratamiento insecticida no sistémico de amplio espectro que actúa por contacto e ingestión.

Modo de aplicación:

Pulverización normal con mochila en invernadero en melón, sandía, calabaza, pepino, pepinillo, calabacín, tomate, pimiento, berenjena, fresal, lechuga y similares y brassicas, viveros y ornamentales, florales.

Pulverización normal con tractor al aire libre en melón, sandía, calabaza, pepino, pepinillo,



calabacín, tomate, pimiento, berenjena, fresal, lechuga y similares y brassicas, viveros y ornamentales, florales, manzano, peral, melocotonero, albaricoquero, cerezo, ciruelo, cítricos, kiwi, frutos de cáscara, olivo, patata, zanahoria, rábano, cebolla, puerro, ajo, chalotas y cebolletas, maíz y sorgo, maíz dulce, alcachofa y cardo, remolacha azucarera y forrajera, chopos y forestales en vivero y plantones jóvenes, trigo, cebada, centeno y avena, tabaco, judías, judías verdes, habas, guisantes, espárragos, espinacas, alfalfa, trébol, gramíneas forrajeras, algodón, setas cultivadas, hierbas aromáticas, colza y girasol.

Pulverización normal con tractor o manual al aire libre en vid (mesa y vinificación).

Pulverización manual en chopos, forestales en vivero, plantones jóvenes (tratamiento al tronco).

Excepciones: --

Clase de usuario:

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales, en lugares no destinados al público en general.

Mitigación de riesgos en la manipulación:

Seguridad del aplicador:

Aire libre:

En todos los usos autorizados, mediante pulverización normal con tractor y mediante aplicación manual, durante la mezcla/carga, aplicación, mantenimiento y limpieza del equipo se deberán utilizar guantes de protección química como mínima medida de protección individual.

Invernadero:

En todos los usos autorizados, mediante pulverización normal con mochila, durante la mezcla/carga se deberán utilizar guantes de protección química y durante la aplicación, limpieza y mantenimiento del equipo se deberán utilizar guantes y ropa de protección química tipo 6 (de acuerdo a norma UNE-EN 13034: 2005 + A1:2009).

Evítese el contacto con el follaje húmedo durante el tratamiento

Seguridad del trabajador:

En todos los usos autorizados se deberá utilizar ropa de trabajo (manga larga, pantalón largo, calzado adecuado).

En caso de tener que colocar, retirar o mover los tubos de riego en las 48 horas posteriores al tratamiento fitosanitario, se utilizarán botas (de caucho o poliméricas), ropa y guantes de protección química apropiados.

Clasificaciones y Etiquetado:

<i>Clase y categoría de peligro (Humana)</i>	Irritación ocular. Categoría 2. Sensibilizantes cutáneos. Categoría 1 B.
<i>Pictograma</i>	GHS07 (signo de exclamación)



Palabra Advertencia	--
Indicaciones de peligro	EUH 401 - A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel. H319 - Provoca irritación ocular grave.
Consejos de Prudencia	P261 - Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/ el aerosol. (El fabricante o el proveedor especificarán las condiciones aplicables) P264 - Lavarse concienzudamente tras la manipulación. (El fabricante o el proveedor especificarán las partes del cuerpo que hay que lavar tras la manipulación) P280 - Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. (El fabricante o el proveedor especificarán el tipo de equipo) P305+P351+P338 - EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.
Clase y categoría de peligro (Medio ambiental)	Acuático agudo 1 Acuático crónico 1
Pictograma	GHS09 (medio ambiente)
Palabra Advertencia	--
Indicaciones de peligro	H410 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
Consejos Prudencia	P273 - Evitar su liberación al medio ambiente. P391 - Recoger el vertido. P501 - Eliminar el contenido o el recipiente de conformidad con la normativa sobre residuos peligrosos. (El fabricante/proveedor especificará si los requisitos relativos a la eliminación se aplican al contenido, al recipiente o a ambos).

“A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO”, en caracteres que resalten el texto.

Mitigación de riesgos ambientales:

SPe3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de:

- 10 m para viña en aplicaciones tempranas, algodón, tabaco, cultivos bajos (cereales, hortícolas, patatas, fresa, alfalfa, trébol, forrajeras, colza, girasol, florales y ornamentales, viveros de chopos y forestales)
- 15 m para frutales de hueso y de pepita
- 20m para viña en aplicaciones tardías
- 30m para cítricos, kiwi y frutos de cáscara
- 50m para olivo

hasta las masas de agua superficial.



SPe8: Peligroso para las abejas. Para proteger las abejas y otros insectos polinizadores, no aplicar durante la floración de los cultivos. No utilizar donde haya abejas en pecoreo activo.

Eliminación Producto y/o caldo: --

Gestión de envases:

Enjuague enérgicamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado al depósito (del pulverizador).

Conforme a lo establecido en el Real Decreto 1416/2001, de 14 de diciembre, sobre envases de productos fitosanitarios, en la etiqueta deberá figurar la siguiente frase: Entregar los envases vacíos o residuos de envases bien en los puntos de recogida establecidos por los sistemas colectivos de responsabilidad ampliada (SIG) o directamente en el punto de venta donde se hubiera adquirido si dichos envases se han puesto en el mercado a través de un sistema de depósito, devolución y retorno.

Otras indicaciones reglamentarias:

SP1: NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE. (No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales/Evitese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos).

La frase: "A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO", en caracteres que resalten el texto.

Otros componentes además del ingrediente activo técnico:

Mezcla de 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona y 2-metil-2H-isotiazol-3-ona (3:1) (CAS 55965-84-9)

El preparado no se usará en combinación con otros productos.

No autorizado para jardinería exterior doméstica ni para uso profesional en lugares destinados al público en general, en cumplimiento con los artículos 48.1 y 49.4 del Real Decreto 1311/2012 de 14 de septiembre por el que se establece el marco de actuación para conseguir un uso sostenible de productos fitosanitarios.

Condiciones de almacenamiento: --

Requerimiento de datos/estudios complementarios: --