SECRETARIA GENERAL DE AGRICULTURA Y ALIMENTACION

DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA



ADAMA Agriculture España S.A.

C/ Príncipe de Vergara 110, 5ª Planta.

28002 Madrid

(Madrid)

ESPAÑA

ADAMA CELSIUS B.V. CURAÇAO BRANCH

Pos Cabai Office Park, Unit 13 - P.O. Box 403

CURAAO

ANTILLAS HOLANDESAS

Composición PIRIMICARB 50% [WG] P/P

丛

Envases

Bolsas de papel en un rango de 100 g a 5 kgBolsas PET en un rango de 100 g a 5 kgBotes de HDPE en un rango de 100 g a 5 kg. Bolsas de polietileno en un rango de 3 kg a 30 kg.



Usos y Dosis Autorizados



USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Alcachofa	Áfidos, pulgones, Aphididae	0,1 %	Realizar un única aplicación con un volumen de caldo máximo de 300 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas
Arbustos y pequeños árboles ornamentales	Áfidos, pulgones, Aphididae	0,1 %	Realizar una única aplicación con un volumen máximo de caldo de 300 l/ha al aire libre y en invernadero, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas.
Berenjena	Áfidos, pulgones, Aphididae	0,1 %	Realizar una única aplicación a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Al aire libre el volumen de caldo máximo será de 300 l/ha. En invernadero la dosis será de 0,05% con un máximo de 600 l/ha de caldo y un PS de 7 días.
Berro, mastuerzo	Áfidos, pulgones, Aphididae	0,1 %	Realizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Solo para uso al aire libre.
Brécol	Áfidos, pulgones, Aphididae	0,1 %	Realizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha , a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas.
Canónigo	Áfidos, pulgones, Aphididae	0,1 %	Realizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Solo para uso al aire libre.
	Áfidos, pulgones, Aphididae		
Cerezo	Tigre del almendro, Monosteira unicostata	0,075 %	Realizar una única aplicación con un máximo de 400 l/ha de volumen de caldo.
Chirivía	Áfidos, pulgones, Aphididae	0,1 %	Realizar un máximo de dos aplicaciones con un intervalo de 7 días, con un volumen de caldo máximo de 270 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas.
Ciruelo	Áfidos, pulgones, Aphididae	0,075 %	Realizar una única aplicación con un máximo de 400 l/ha de volumen de caldo.

85961 - 2023327 Página 1 de 6



Retilizar una finica aplicación con un volumen de caldo máximo de 240 (ha., a partir del estado egalesto de 10 cm la hoja edeplegiación de 10 máximo de 240 (ha. a partir del estado egalesto de 10 máximo de 240 (ha. a partir del estado egalesto de 10 máximo de 240 (ha. a partir del estado evapetario de 10 máxi				
Colinato Addos, pulgones, Aprilidates 0.1 % realizar un micro a plicación con un volumen de caldo máximo de 300 l/hs, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegados. Conferes Aflotos, pulgones, Aprilidates 0.1 % Realizar un micro a plicación con un volumen máximo de caldo máximo de 300 l/hs, a partir del estado consentir de consentir del consentir de	Col de Bruselas	Áfidos, pulgones, Aphidio	dae 0,1 %	
Coniteras Asidos, pulgones, Aphilidas 0.1 % vegetative de 9 o más higas desplegadas Exclusivamente para uso ornamentos en control de caldo de 300 l/hs al aire libre y en Resilizar una única aplicación con un volumen de caldo de 300 l/hs al aire libre y en consentir de caldo de 300 l/hs al aire libre y en Resilizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de 200 l/hs, a partir del estado vegetativo de 9 o más higas desplegadas. El plazo de seguridad en invernadero es de 7 días. Pediatro de 300 l/hs al aire libre y en invernadoro, a partir del estado vegetativo de 9 o más higas desplegadas. Solo para uso de 300 l/hs al reibre y en invernadoro, a partir del estado vegetativo de 9 o más higas desplegadas. Solo para uso de 300 l/hs al reibre y en invernadoro, a partir del estado vegetativo de 9 o más higas desplegadas. Solo para uso de 300 l/hs al reibre y en invernadoro, a partir del estado vegetativo de 9 o más higas desplegadas. Solo para uso de 300 l/hs al reibre y en invernadoro, a partir del estado vegetativo de 9 o más higas desplegadas. Solo para uso de 10 l/hs al reibre y en invernadoro, a partir del estado vegetativo de 9 o más higas desplegadas. Solo para uso de 10 l/hs al reibre y en invernadoro, a partir del estado vegetativo de 9 o más higas desplegadas. Solo para uso de 200 l/hs al aire libre y en invernadoro, a partir del estado vegetativo de 9 o más higas desplegadas. Solo para uso de 200 l/hs al aire libre y en invernadoro, a partir del estado vegetativo de 9 o más higas desplegadas. Solo para uso de 200 l/hs al aire libre y en invernadoro, a partir del estado vegetativo de 9 o más higas desplegadas. Solo para uso de 200 l/hs al aire libre y en invernadoro, a partir del estado vegetativo de 9 o más higas desplegadas. Solo para uso de caldo de 200 l/hs, a partir del estado vegetativo de 9 o más higas desplegadas. Solo para uso de caldo de 200 l/hs, a partir del estado vegetativo de 9 o más higas desplegadas. Solo para uso de más higas desplegadas. Solo para uso del aire libre. Periodo Al	Coliflor	Áfidos, pulgones, Aphidio	lae 0,1 %	
Couriers Alidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar una única aplicación con un volumen máximo de caldo de 200 tha al aire libre y en inversador. Courantibles Courantible Cou	Colinabo	Áfidos, pulgones, Aphidio	lae 0,1 %	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
comestible Cucurbitàceas de piel no Aflois, pulgones, Aphilidae 0.1 % Realizar un rainica aplicación con un volumen de largiarios de 30 más hojas desplegadas. El plazo de seguindad en invernadero se de 7 días. Cucurbitàceas de piel no Aflois, pulgones, Aphilidae 0.1 % Realizar un rainica aplicación con un volumen de largiarios de 30 más hojas desplegadas. Escandol Aflois, pulgones, Aphilidae 0.1 % Realizar un rainica aplicación con un volumen de caldo máximo de 300 lha al aire libre y en invernadero, a partir del estados vegetativos de 9 o más hojas desplegadas. Firendosas Aflois, pulgones, Aphilidae 0.1 % Realizar un rainica aplicación con un volumen de caldo máximo de 300 lha al aire libre y en invernadero, a partir del estados vegetativos de 9 o más hojas desplegadas. Firendosas Aflois, pulgones, Aphilidae 0.1 % Realizar un rainica aplicación con un volumen de caldo máximo de 300 lha al aire libre y en invernadero, a partir del estados vegetativos de 9 o más hojas desplegadas. Cuisante para grano Aflois, pulgones, Aphilidae 0.1 % Realizar un máximo de dos aplicaciones con un intervalo de 7 a 12 días, con un volumen de caldo máximo de 300 lha al aire libre y en invernadero, a partir del estados vegetativos de 9 o más hojas desplegadas. Realizar un máximo de dos aplicaciones con un intervalo de 7 a 12 días, con un volumen de caldo máximo de 300 lha el aire libre y en invernadoro, a partir del estados vegetativos de 9 o más hojas desplegadas. Aflois, pulgones, Aphilidae 0.1 % Realizar un máximo de dos aplicaciones con un intervalo de 7 a 12 días, con un volumen de caldo máximo de 300 lha el aire libre y en invernadoro, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Realizar un máximo de dos aplicaciones con un intervalo de 7 a 12 días, con un volumen de caldo máximo de 300 lha el aire libre y en invernadoro, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Partire de 10 máximo de 200 lha a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Partire	Coníferas	Áfidos, pulgones, Aphidic	lae 0,1 %	Realizar una única aplicación con un volumen máximo de caldo de 300 l/ha al aire libre y en
Escarda Afldes, pulgones, Aphididae 0.1 % Realizar un alirea aplicación con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Solo para uso al aire libro. Fesal Afldes, pulgones, Aphididae 0.1 % Realizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha. Per a la caldo se 240 l/ha. Per	comestible		lae 0,1 %	vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. El plazo de seguridad en invernadero es de 7 días.
Espárago Afldos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un única aplicación con un volumen de caldo máximo de 240 l'ha. Fresal Afldos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un única aplicación con un volumen de caldo máximo de 240 l'ha. partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Frendosas Afldos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un única aplicación con un volumen máximo de caldo de 300 l/ha al aire libre y en invernadoro, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Realizar un máximo de 240 l'ha., a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Guisante verde Afldos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un máximo de 240 l'ha., a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Guisante verde Afldos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un máximo de 240 l'ha., a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Haba para grano Afldos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un máximo de 240 l'ha., a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Haba verde Afldos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un máximo de dos aplicaciones con un intervalo de 7 a 12 días, con un volumen de caldo máximo de 240 l'ha., a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Haba verde Afldos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un máximo de dos aplicaciones con un intervalo de 7 a 12 días, con un volumen de caldo máximo de 240 l'ha., a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Haba verde Afldos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un máximo de dos aplicaciones con un intervalo de 7 a 12 días, con un volumen de caldo máximo de 240 l'ha., a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Haba verde Afldos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un máximo de dos aplicaciones con un intervalo de 7 a 12 días, con un volumen de caldo máximo de 240 l'ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Haba verde Afldos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un máximo de 240 l'ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hoj		Áfidos, pulgones, Aphidio	lae 0,1 %	invernadero, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas.
Fresal Afidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un inicia splicación con un volumen de caldo máximo de 300 l/ha al aire libre y en invernadero, a partir del estado vegetativo de 3 o máx hojas desplegadas. Frondosas Afidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un aínica aplicación con un volumen máximo de caldo de 300 l/ha al aire libre y en invernadero, a partir del estado vegetativo de 3 o máx hojas desplegadas. Guisante verde Afidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un máximo de dos aplicaciones con un interval de 7 a 12 dias, con un volumen de caldo de 300 l/ha al aire libre y en invernadero, a partir del estado vegetativo de 3 o máx hojas desplegadas. Guisante verde Afidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un máximo de dos aplicaciones con un interval de 7 a 12 dias, con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o máx hojas desplegadas. Haba para grano Afidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un máximo de dos aplicaciones con un interval de 7 a 12 dias, con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o máx hojas desplegadas. Heinbas aromáticas y ficines comestibles 3 didos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un máximo de dos aplicaciones con un interval de 7 a 12 dias, con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegeta desplegadas. Heinbas aromáticas y ficines comestibles 3 didos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un máximo de dos aplicaciones con un interval de 7 a 12 dias, con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegeta desplegadas. Judia verde Afidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un máximo de dos aplicaciones con un interval de 7 a 12 dias, con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegeta desplegadas. Suclusivamente para producción de judia sir vaira. Manzano Afidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un máximo de dos aplicaciones con un interval de 7 a 12 dias, con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha a partir del estado vegeta desplegadas. Suclusivame	Escarola	Áfidos, pulgones, Aphidio	lae 0,1 %	
Frondosas Alflos, pulgones, Aphididae 0,1 % Exclusivamente parar uso ornamental Realizar una unica aplicación con un volumen máximo de caldo de 300 l/ha al aire libre y en invertandero, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Guisante para grano Alflos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un máximo de dos aplicaciónes con un intervalo de 7 a 12 días, cou un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Guisante verde Alflos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un máximo de dos aplicaciones con un intervalo de 7 a 12 días, con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Haba para grano Alflos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un máximo de dos aplicaciones con un intervalo de 7 a 12 días, con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Hierbas arcmáleas y Alflos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un máximo de dos aplicaciones con un intervalo de 7 a 12 días, con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Exclusivamente para producción de haba sincial vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Judia para grano Alflos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un máximo de dos aplicaciones con un intervalo de 7 a 12 días, con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Exclusivamente para producción de haba sincial vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Exclusivamente para producción de haba sincial vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Exclusivamente para producción de haba sincial vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Exclusivamente para producción de judia sincial vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Exclusivamente para producción de judia sincial vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Exclusivamente para producción de judia sincial vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Exclusivamente para producción d	Espárrago	Áfidos, pulgones, Aphidio	lae 0,1 %	
Frondosas Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar una única aplicación con un volumem máximo de caldo de 300 fiha al aire libre y en invernadero, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Guisante para grano Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un máximo de dos aplicaciones con un intervacio de 7 a 12 dias, con un volumen de caldo máximo de 240 liha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Haba para grano Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un máximo de dos aplicaciones con un intervacio de 7 a 12 dias, con un volumen de caldo máximo de 240 liha, a partir del estado vegetativo de 3 o más hojas desplegadas. Haba para grano Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un máximo de dos aplicaciones con un intervacio de 7 a 12 dias, con un volumen de caldo máximo de 240 liha, a partir del estado vegetativo de 3 o más hojas desplegadas. Exclusivamente para producción de haba sin valina. Hierbas aromáticas y fortes comestibles Afidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un máximo de dos aplicaciones con un intervacio de 7 a 12 dias, con un volumen de caldo máximo de 240 liha, a partir del estado vegetativo de 3 o más hojas desplegadas. Exclusivamente para producción de haba sin valina. Hierbas aromáticas y fortes comestibles Afidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un máximo de dos aplicaciones con un intervalo de 7 a 12 dias, con un volumen de caldo máximo de 240 liha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Exclusivamente para producción de judia sin valina. Judia verde Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un máximo de dos aplicaciones con un intervalo de 7 a 12 dias, con un volumen de caldo máximo de 240 liha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Lechuga Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de 240 liha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Exclusivamente para producción de judia sin valina. Partir del estado vegetativo de	Fresal	Áfidos, pulgones, Aphidio	lae 0,1 %	a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas
Guisante parta griano Aitlos, pulgones, Aphididae O,1 % Realizar un máximo de dos aplicaciones con un intervalo de 7 n 12 días, con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Afidos, pulgones, Aphididae O,1 % Realizar un máximo de dos aplicaciones con un intervalo de 7 a 12 días, con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Realizar un máximo de dos aplicaciones con un intervalo de 7 a 12 días, con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Afidos, pulgones, Aphididae O,1 % Realizar un máximo de dos aplicaciones con un intervalo de 7 a 12 días, con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Afidos, pulgones, Aphididae O,1 % Realizar un máximo de dos aplicaciones con un intervalo de 7 a 12 días, con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Solo para uso al aire libre. Realizar un máximo de dos aplicaciones con un intervalo de 7 a 12 días, con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Realizar un máximo de dos aplicaciones con un intervalo de 7 a 12 días, con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Realizar un ávincia aplicación con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Realizar una únicia aplicación con un volumen de caldo l/ha de volumen de caldo. Melocotonero Afidos, pulgones, Aphididae O,1 % Realizar una únicia aplicación con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Perinetro Afidos, pulgones, Aphididae O,1 % Realiz	Frondosas	Áfidos, pulgones, Aphidio	lae 0,1 %	Realizar una única aplicación con un volumen máximo de caldo de 300 l/ha al aire libre y en invernadero, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas.
Haba para grano Afidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar um aximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Haba verde Afidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar um aximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Realizar um aximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Realizar um aximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Realizar um aximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Exclusivamente para producción de haba sin vaina. Judia para grano Afidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar um aximo de dos aplicaciones con un intervacio de 7 a 12 días, con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Judia verde Afidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar um aximo de dos aplicaciones con un intervacio de 7 a 12 días, con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Lechuga Afidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar um aximo de dos aplicaciones con un intervacio de 7 a 12 días, con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Lechuga Afidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar um aximo de dos aplicaciones con un intervacio de 7 a 12 días, con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Manzano Afidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar uma única aplicación con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Palmáceas Afidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar uma única aplicación con un máximo de 400 l/ha de volumen de caldo. Palmáceas Afidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar uma única aplicación con un volumen máximo de caldo máximo de 300 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Remolacha de rues Afidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Real	Guisante para grano	Áfidos, pulgones, Aphidio	lae 0,1 %	
Haba verde Hierbas aromáticas Afridos, pulgones, Aphididae Afridos, pulgon	Guisante verde	Áfidos, pulgones, Aphidio	lae 0,1 %	máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas.
Haba verde Afidos, pulgones, Aphididae O,1 % máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Exculsivamente para producción de haba sin volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Exculsivamente para producción de haba sin volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Solo para uso al aire libre. Judía para grano Afidos, pulgones, Aphididae O,1 % Realizar un máximo de dos aplicaciones con un intervalo de 7 a 12 días, con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Realizar un máximo de dos aplicaciones con un intervalo de 7 a 12 días, con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Exclusivamente para producción de judía sin vaina. Realizar un máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Exclusivamente para producción de judía sin vaina. Afidos, pulgones, Aphididae O,1 % Realizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Exclusivamente para producción de judía sin vaina. Afidos, pulgones, Aphididae O,75 % Realizar una única aplicación con un volumen de caldo vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Solo para uso al aire libre. Afidos, pulgones, Aphididae O,1 % Realizar una única aplicación con un volumen de caldo de 300 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Afidos, pulgones, Aphididae O,1 % Realizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de 300 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Afidos, pulgones, Aphididae O,1 % Realizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de 300 l/ha al aire libre y en invernadero, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Realizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de 300 l/ha, a partir del est	Haba para grano	Áfidos, pulgones, Aphidio	lae 0,1 %	máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas.
flores comestibles Judía para grano Afidos, pulgones, Aphididae O,1 % Realizar un máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Judía para grano Afidos, pulgones, Aphididae O,1 % Realizar un máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Realizar un máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Realizar un máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Exclusivamente para producción de judía sin vaina. Realizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Exclusivamente para producción de judía sin vaina. Realizar una única aplicación con un máximo de 400 l/ha de volumen de caldo. Melocotonero Afidos, pulgones, Aphididae O,075 % Realizar una única aplicación con un máximo de 400 l/ha de volumen de caldo. Se incluye nectarino. Afidos, pulgones, Aphididae O,1 % Realizar una única aplicación con un volumen máximo de 300 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Afidos, pulgones, Aphididae O,1 % Realizar una única aplicación con un volumen máximo de 300 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas Palmáceas Afidos, pulgones, Aphididae O,1 % Realizar una única aplicación con un volumen máximo de ado de 240 l/ha al aire libre y en invernadero, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas Realizar una única aplicación con un volumen máximo de caldo de 240 l/ha al aire libre y en invernadero, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas Realizar una única aplicación con un volumen máximo de caldo de 300 l/ha al aire libre y en invernadero, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Realizar una única aplicación con un volumen máximo de caldo máximo de caldo máximo de caldo máximo de 2010 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Realizar un máximo de dos apl	Haba verde	Áfidos, pulgones, Aphidio	dae 0,1 %	máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Exclusivamente para
Aldios, pulgones, Aphididae Judía verde Afídos, pulgones, Aphididae O,1 % Realizar un máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Realizar un máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Exclusivamente para producción de judía sin vaina. Lechuga Afídos, pulgones, Aphididae O,1 % Realizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Exclusivamente para producción de judía sin vaina. Realizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Solo para uso al aire libro. Melocotonero Áfidos, pulgones, Aphididae O,075 % Realizar una única aplicación con un máximo de 400 l/ha de volumen de caldo. Se incluye nectarino. Nabo Afidos, pulgones, Aphididae O,1 % Realizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de 300 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Palmáceas Afidos, pulgones, Aphididae O,1 % Realizar una única aplicación con un volumen máximo de caldo de 240 l/ha al aire libre y en invernadero, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Palmáceas Afidos, pulgones, Aphididae O,1 % Realizar una única aplicación con un volumen máximo de caldo de 300 l/ha al aire libre y en invernadero. Peral Afidos, pulgones, Aphididae O,1 % Realizar una única aplicación con un volumen máximo de caldo de 300 l/ha al aire libre y en invernadero. Pimiento Afidos, pulgones, Aphididae O,1 % Realizar una única aplicación con un volumen máximo de caldo de 300 l/ha al aire libre y en invernadero, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Realizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de caldo máximo de 200 l/ha al aire libre y en invernadero, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Realizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de caldo máximo de 200 l/ha,		Áfidos, pulgones, Aphidio	dae 0,1 %	
Judía verde Afidos, pulgones, Aphididae 0,1 % máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Exclusivamente para producción de judía sin valina.	Judía para grano	Áfidos, pulgones, Aphidio	lae 0,1 %	máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas.
Manzano Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar una única aplicación con un máximo de 400 l/ha de volumen de caldo. Melocotonero Áfidos, pulgones, Aphididae 0,075 % Realizar una única aplicación con un máximo de 400 l/ha de volumen de caldo. Se incluye nectarino. Nabo Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de 300 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas Ornamentales herbáceas Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar una única aplicación con un volumen máximo de caldo de 240 l/ha al aire libre y en invernadero. Palmáceas Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar una única aplicación con un volumen máximo de caldo de 300 l/ha al aire libre y en invernadero. Peral Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar una única aplicación con un máximo de do 300 l/ha de volumen de caldo de 300 l/ha de volumen de caldo de 300 l/ha de volumen de caldo de 300 l/ha al aire libre y en invernadero. Pimiento Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar una única aplicación con un máximo de 400 l/ha de volumen de caldo máximo de 300 l/ha al aire libre y en invernadero, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Rábano Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de 300 l/ha al aire libre y en invernadero, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Raíz de perejil Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un máximo de dos aplicaciones con un intervalo de 7 días, con un volumen de caldo máximo de 270 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Remolacha azucarera Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un máximo de dos aplicaciones con un intervalo de 7 días, con un volumen de caldo máximo de 270 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Remolacha de mesa Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un máximo de dos aplicaciones con un intervalo de 7 días, con un volumen de caldo máximo de 300 l/ha, a partir	Judía verde	Áfidos, pulgones, Aphidio	dae 0,1 %	máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Exclusivamente para producción de judía sin vaina.
Melocotonero Áfidos, pulgones, Aphididae 0,075 % Realizar una única aplicación con un máximo de 400 l/ha de volumen de caldo. Se incluye nectarino. Nabo Afidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de 300 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas Ornamentales herbáceas Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar una única aplicación con un volumen máximo de caldo de 240 l/ha al aire libre y en invernadero, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas Palmáceas Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar una única aplicación con un volumen máximo de caldo de 300 l/ha al aire libre y en invernadero. Peral Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de 300 l/ha al aire libre y en invernadero, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Rábano Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de 300 l/ha al aire libre y en invernadero, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Raiz de perejil Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un máximo de dos aplicaciones con un intervalo de 7 días, con un volumen de caldo máximo de 270 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas Remolacha azucarera Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 %<	Lechuga	Áfidos, pulgones, Aphidio	lae 0,1 %	
Nabo Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un única aplicación con un volumen de caldo máximo de 300 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas Ornamentales Afidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar una única aplicación con un volumen máximo de caldo de 240 l/ha al aire libre y en invernadero, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas Palmáceas Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar una única aplicación con un volumen máximo de caldo de 300 l/ha al aire libre y en invernadero. Peral Áfidos, pulgones, Aphididae 0,075 % Realizar una única aplicación con un máximo de 400 l/ha de volumen de caldo. Pimiento Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de 300 l/ha al aire libre y en invernadero, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Rábano Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de 20°0 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Raíz de perejil Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un máximo de dos aplicaciones con un intervalo de 7 días, con un volumen de caldo máximo de 270 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Remolacha azucarera Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un única aplicación con un volumen de caldo máximo de 300 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas Remolacha forrajera Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un única aplicación con un volumen de caldo máximo de 300 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas Remolacha forrajera Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un única aplicación con un volumen de caldo máximo de 300 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas Remolacha forrajera Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un única aplicación con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Remolacha forrajera Áfidos	Manzano	Áfidos, pulgones, Aphidio	lae 0,075 %	Realizar una única aplicación con un máximo de 400 l/ha de volumen de caldo.
Peral Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar una única aplicación con un volumen máximo de caldo de 240 l/ha al aire libre y en invernadero. Peral Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar una única aplicación con un volumen máximo de caldo de 300 l/ha al aire libre y en invernadero. Peral Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar una única aplicación con un volumen máximo de caldo de 300 l/ha al aire libre y en invernadero. Pimiento Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar una única aplicación con un máximo de 400 l/ha de volumen de caldo. Pimiento Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de 300 l/ha al aire libre y en invernadero, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Rábano Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un máximo de dos aplicaciones con un intervalo de 7 días, con un volumen de caldo máximo de 270 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Remolacha azucarera Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un máximo de dos aplicaciones con un intervalo de 7 días, con un volumen de caldo máximo de 270 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Remolacha de mesa Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un única aplicación con un volumen de caldo máximo de 300 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Remolacha forrajera Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un única aplicación con un volumen de caldo máximo de 300 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas Repollo Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un única aplicación con un volumen de caldo máximo de 300 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas Repollo Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un única aplicación con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas Repollo Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de 240	Melocotonero	Áfidos, pulgones, Aphidio	lae 0,075 %	
Palmáceas Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar una única aplicación con un volumen máximo de caldo de 300 l/ha al aire libre y en invernadero. Peral Áfidos, pulgones, Aphididae 0,075 % Realizar una única aplicación con un máximo de 400 l/ha de volumen de caldo. Pimiento Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de 300 l/ha al aire libre y en invernadero, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Rábano Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de 300 l/ha al aire libre y en invernadero, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Realizar un máximo de dos aplicaciones con un intervalo de 7 días, con un volumen de caldo máximo de 270 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Remolacha azucarera Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un máximo de dos aplicaciones con un intervalo de 7 días, con un volumen de caldo máximo de 270 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Remolacha de mesa Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un única aplicación con un volumen de caldo máximo de 300 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas Remolacha forrajera Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un única aplicación con un volumen de caldo máximo de 300 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas Repollo Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un única aplicación con un volumen de caldo máximo de 300 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Repollo Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un única aplicación con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Realizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas.		Áfidos, pulgones, Aphidio	lae 0,1 %	vegetativo de 9 o más hojas desplegadas
Peral Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar una única aplicación con un máximo de 400 l/ha de volumen de caldo. Pimiento Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de 300 l/ha al aire libre y en invernadero, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Rábano Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un máximo de dos aplicaciones con un intervalo de 7 días, con un volumen de caldo máximo de 270 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Remolacha azucarera Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un máximo de dos aplicaciones con un intervalo de 7 días, con un volumen de caldo máximo de 270 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Remolacha de mesa Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un única aplicación con un volumen de caldo máximo de 300 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas Remolacha forrajera Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un única aplicación con un volumen de caldo máximo de 300 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas Repollo Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un única aplicación con un volumen de caldo máximo de 300 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas Repollo Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un única aplicación con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas Repollo Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un única aplicación con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Repollo Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas.		Áfidos, pulgones, Aphidio	lae 0,1 %	invernadero, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas
Pimiento Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de 300 l/ha al aire libre y en invernadero, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Realizar un máximo de dos aplicaciones con un intervalo de 7 días, con un volumen de caldo máximo de 270 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Raíz de perejil Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un máximo de dos aplicaciones con un intervalo de 7 días, con un volumen de caldo máximo de 270 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Remolacha azucarera Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un única aplicación con un volumen de caldo máximo de 300 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas Remolacha de mesa Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un única aplicación con un volumen de caldo máximo de 300 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas Remolacha forrajera Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un única aplicación con un volumen de caldo máximo de 300 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas Repollo Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un única aplicación con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Repollo Áfidos pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Realizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas.	Palmáceas	Áfidos, pulgones, Aphidio	lae 0,1 %	
invernadero, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Rábano Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un máximo de dos aplicaciones con un intervalo de 7 días, con un volumen de caldo máximo de 270 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Raíz de perejil Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un máximo de dos aplicaciones con un intervalo de 7 días, con un volumen de caldo máximo de 270 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Remolacha azucarera Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un única aplicación con un volumen de caldo máximo de 300 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas Remolacha de mesa Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un única aplicación con un volumen de caldo máximo de 300 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas Remolacha forrajera Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un única aplicación con un volumen de caldo máximo de 300 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas Repollo Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un única aplicación con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Repollo Áfidos pulgones Aphididae 0,1 % Realizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas.	Peral	Áfidos, pulgones, Aphidio	lae 0,075 %	·
Remolacha de mesa Remolacha forrajera Afidos, pulgones, Aphididae O,1 % Remolacha forrajera Afidos, pu	Pimiento	Áfidos, pulgones, Aphidio	lae 0,1 %	invernadero, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas.
Remolacha azucarera Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % de 270 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Remolacha azucarera Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un única aplicación con un volumen de caldo máximo de 300 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas Remolacha de mesa Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un única aplicación con un volumen de caldo máximo de 300 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas Remolacha forrajera Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar un única aplicación con un volumen de caldo máximo de 300 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas Repollo Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Realizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Realizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Realizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas.	Rábano	Áfidos, pulgones, Aphidio	lae 0,1 %	de 270 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas.
Remolacha de mesa Remolacha de mesa Afidos, pulgones, Aphididae O,1 % Vegetativo de 9 o más hojas desplegadas Realizar un única aplicación con un volumen de caldo máximo de 300 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas Remolacha forrajera Afidos, pulgones, Aphididae O,1 % Repollo Afidos, pulgones, Aphididae O,1 % Realizar un única aplicación con un volumen de caldo máximo de 300 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas Repollo Afidos, pulgones, Aphididae O,1 % Realizar un única aplicación con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Realizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Realizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Realizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado	Raíz de perejil	Áfidos, pulgones, Aphidio	lae 0,1 %	de 270 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas.
Remolacha forrajera Afidos, pulgones, Aphididae O, 1 % vegetativo de 9 o más hojas desplegadas Realizar un única aplicación con un volumen de caldo máximo de 300 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas Repollo Áfidos, pulgones, Aphididae O, 1 % Realizar un única aplicación con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha , a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Realizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha , a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Realizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas.	Remolacha azucarera	Áfidos, pulgones, Aphidio	lae 0,1 %	vegetativo de 9 o más hojas desplegadas
Repollo Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % vegetativo de 9 o más hojas desplegadas Repollo Áfidos, pulgones, Aphididae 0,1 % Realizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha , a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Realizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado Realizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado	Remolacha de mesa	Áfidos, pulgones, Aphidio	lae 0,1 %	vegetativo de 9 o más hojas desplegadas
vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Rúcula Áfidos pulgones Aphididae 0,1 % Realizar una única aplicación con un volumen de caldo máximo de 240 l/ha, a partir del estado	Remolacha forrajera	Áfidos, pulgones, Aphidio	lae 0,1 %	vegetativo de 9 o más hojas desplegadas
	Repollo	Áfidos, pulgones, Aphidio	lae 0,1 %	vegetativo de 9 o más hojas desplegadas.
· · · · · · · ·	Rúcula	Áfidos, pulgones, Aphidio	lae 0,1 %	

SECRETARIA GENERAL DE AGRICULTURA Y ALIMENTACION

DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA

Página 2 **de** 6



SECRETARIA GENERAL DE AGRICULTURA Y ALIMENTACION

DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA

Tomate	Áfidos, pulgones, Aphididae	0,1 %	Realizar una única aplicación a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas. Al aire libre el volumen de caldo máximo será de 300 l/ha. En invernadero la dosis será de 0,05% con un máximo de 600 l/ha de caldo y un PS de 7 días.
Zanahoria	Áfidos, pulgones, Aphididae	0,1 %	Realizar un máximo de dos aplicaciones con un intervalo de 7 días, con un volumen de caldo máximo de 270 l/ha, a partir del estado vegetativo de 9 o más hojas desplegadas.

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)			
USO	P.S. (días)		
Berenjena, Chirivía, Col de Bruselas, Cucurbitáceas de piel comestible, Cucurbitáceas de piel no comestible, Haba verde, Judía verde, Pimiento, Rábano, Raíz de perejil, Repollo, Tomate, Zanahoria	3		
Alcachofa, Brécol, Cerezo, Ciruelo, Coliflor, Colinabo, Fresal, Guisante para grano, Guisante verde, Haba para grano, Judía para grano, Manzano, Melocotonero, Nabo, Peral, Remolacha azucarera, Remolacha de mesa, Remolacha forrajera	7		
Berro, mastuerzo, Canónigo, Escarola, Hierbas aromáticas y flores comestibles, Lechuga, Rúcula	14		
Arbustos y pequeños árboles ornamentales, Coníferas, Espárrago, Frondosas, Ornamentales herbáceas, Palmáceas	NP		

Condiciones Generales de Uso

Al aire libre: Manzano, peral, melocotonero (incluye nectarino), ciruelo, cerezo, fresa, tomate, berenjena, pimiento, cucurbitáceas de piel comestible y no comestible, zanahoria, raíces de perejil, chirivía, rábano, coles de bruselas, coliflor, colinabo, repollo, lechuga, escarola, canónigos, berro, mastuerzo, rúcula, hierbas aromáticas, alcachofa, espárrago, judía, haba y guisante verde y/o para grano, remolacha, nabo, ornamentales herbáceas, frondosas, coníferas, palmáceas, arbustos y pequeños árboles ornamentales.

ornamentales herbáceas, frondosas, coníferas, palmáceas, arbustos y pequeños árboles ornamentales.
En invernadero: Ornamentales herbáceas, coníferas, frondosas, palmáceas, arbustos y pequeños árboles ornamentales, fresa, tomate, berenjena, pimiento, cucurbitáceas de piel comestible y no comestible.

Métodos de aplicación:

Al aire libre: Pulverización normal con tractor y manual. En invernadero: Pulverización manual y carretilla.

Aplicar en pulverización al inicio de la infestación.

Clase de Usuario

Uso profesional en lugares no destinados al público en general.



7

Página 3 **de** 6 85961 - 2023327

SECRETARIA GENERAL DE AGRICULTURA

DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE

Mitigación de riesgos en la manipulación

Seguridad del operador:

En todos los cultivos autorizados al aire libre, cuando la pulverización sea normal con tractor, se utilizará ropa de trabajo y guantes de protección química en mezcla-carga como mínima medida de protección individual. Mientras tanto, en aplicación, será necesario el uso de ropa de trabajo. Cuando la pulverización sea manual, tanto en mezcla-carga como en aplicación, se usará ropa de trabajo y guantes de protección química como mínima medida de protección individual.

En invernadero, cuando la aplicación sea mediante pulverización manual, será necesario el uso de ropa de trabajo y guantes de protección química en mezcla-carga, mientras que en aplicación se deberá usar guantes de protección química, ropa de protección química tipo 3 ó 4 de acuerdo a norma UNE-EN 14605:2005+A1:2009, calzado adecuado, capucha y pantalla facial en fresa, tomate, berenjena, pimiento, cucurbitáceas de piel comestible y no comestible, ornamentales herbáceas, frondosas, palmáceas y arbustos y pequeños árboles ornamentales. Cuando la aplicación sea con carretilla, se usarán tanto en mezcla-carga como en aplicación, ropa de trabajo y guantes de protección química en ornamentales herbáceas, frondosas, palmáceas, arbustos y pequeños árboles ornamentales, fresa, tomate, berenjena, pimiento, cucurbitáceas de piel comestible y no comestible.

En la limpieza y mantenimiento del equipo se aplicarán las mismas medidas de protección que en aplicación o en la mezcla-carga, considerando las más restrictivas en cada caso.

Durante la aplicación con tractor con cabina cerrada y dispositivo de filtrado de aire, se podrá prescindir de los guantes de protección química, siempre que se mantengan las ventanas cerradas. Se entiende como ropa de trabajo: manga larga, pantalón largo y calzado adecuado.

Carretilla de pulverización de productos fitosanitarios, con avance en sentido contrario a la nube de pulverización, provista de dos barras pulverizadoras verticales, cada una de ellas dotada de 4 boquillas de abanico plano con porta-boquillas con función antigoteo. También debe disponer de un manómetro para controlar la presión de trabajo que se recomienda situar entre los 10-15 bares. La distancia entre las barras y el asa debe ser de al menos 1,5 m. Los equipos de pulverización deberán cumplir la legislación que le sea de aplicación en lo relativo a su diseño, comercialización y puesta en servicio, así como encontrarse en correctas condiciones de uso de acuerdo a lo especificado por el fabricante.

Seguridad del trabajador:

En todos los cultivos autorizados al aire libre, será necesario el uso de ropa de trabajo y guantes de protección química.

En invernadero, cuando la aplicación sea manual, será necesario el uso de ropa de trabajo en fresa, tomate, berenjena, pimiento, cucurbitáceas de piel comestible y no comestible. En ornamentales herbáceas, frondosas, palmáceas y arbustos y pequeños árboles ornamentales, cuando la aplicación sea manual, será necesario el uso de ropa de trabajo y guantes de protección química.

Cuando la aplicación sea con carretilla, en todos los usos autorizados en invernadero, será necesario el uso de ropa de trabajo y guantes de protección química.

Días de reentrada, para todas las tareas excepto las de inspección y riego:

- 1 día: Ornamentales herbáceas, frondosas, palmáceas y arbustos y pequeños árboles ornamentales (aire libre, pulverización normal con tractor y manual).
- 4 días: Fresa (invernadero, pulverización manual).
- 5 días: Tomate, berenjena, pimiento, cucurbitáceas de piel comestible y no comestible (invernadero, carretilla).
- 6 días: Manzano, peral, melocotonero (incluye nectarino), ciruelo y cerezo (aire libre, tractor).
- 7 días: Ornamentales herbáceas, frondosas, palmáceas y arbustos y pequeños árboles ornamentales (invernadero, carretilla).

Evítese el contacto con el follaje húmedo durante el tratamiento.

En remolacha, 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 quantes de protección química adecuados.

No tratar con este producto en caso de que se prevea la realización de labores mecánicas que puedan deteriorar los guantes de protección química.

- SPo 2: Lávese toda la ropa de protección después de usarla.
- SPo 5: Ventilar los invernaderos tratados hasta que se haya secado la pulverización antes de volver a entrar.

Y ALIMENTACION

LA PRODUCCIÓN AGRARIA

\$

85961 - 2023327 Página 4 de 6

SECRETARIA GENERAL DE AGRICULTURA Y ALIMENTACION

DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA

	Clasificaciones y Etiquetado
Clase y categoría de peligro (Humana)	Carcinogenicidad. Categoría 2. Irritación ocular. Categoría 2. Sensibilización cutánea. Categoría 1. Toxicidad aguda (inhalación). Categoría 4. Toxicidad aguda (oral). Categoría 3
Pictograma	GHS06 (calavera y tibias cruzadas) GHS08 (peligro para la salud)
Palabra de Advertencia	Peligro
Indicaciones de Peligro	EUH 401 -A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. H332 -Nocivo en caso de inhalación. H319 -Provoca irritación ocular grave. H317 -Puede provocar una reacción alérgica en la piel. H351 -Se sospecha que provoca cáncer. H301 -Tóxico en caso de ingestión.
Consejos de Prudencia	P302+P352 -EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón. 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. P304+P340 -EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P405 -Guardar bajo llave. P280 -Llevar guantes, prendas y mascarilla de protección.
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	Acuático agudo 1 Acuático crónico 1
Pictograma	SHS09 (medio ambiente)
Palabra de Advertencia	Atención
Indicaciones de Peligro	H410 -Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
Consejos de Prudencia	P501 -Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos. P273 -Evitar su liberación al medio ambiente. P391 -Recoger el vertido.

Mitigación de riesgos ambientales

Spe3: Para proteger a los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad hasta las masas de agua superficial de:

-20 m. con cubierta vegetal para los cultivos (aire libre): fresa, tomate, berenjena, pimiento, cucurbitáceas, alcachofa, espárrago, guisantes y judías.

-20 m. con 10 m. de cubierta vegetal para manzano, peral, melocotonero (incluye nectarino), ciruelo y cerezo.

-10 m. con cubierta vegetal para zanahoria, raíces de perejil, chirivía, rábano, lechuga, escarola, canónigos, berro, mastuerzo, rúcula, hierbas aromáticas y ornamentales (flores).

-5 m. para remolacha, nabo y colinabo.

Para proteger los artrópodos no objetivo, respétese sin tratar una banda de seguridad de 15 m. hasta la zona no cultivada para manzano, peral, melocotonero (incluye nectarino), ciruelo y cerezo.

Spe8: No utilizar donde haya abejas en pecoreo activo

Gestión de Envases

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.



Página 5 de 6 85961 - 2023327







SECRETARIA GENERAL DE AGRICULTURA Y ALIMENTACION

DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA

Otras Indicaciones reglamentarias

El preparado no se usará en combinación con otros productos.

El talco no debe contener fibras de asbesto en su composición.

No autorizado para uso profesional en lugares destinados al público en general, en cumplimiento con el artículo 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 fitosaniarios.

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.

Página 6 **de** 6 85961 - 2023327