

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Grupo químico: acetamiprid pertenece al grupo químico neonicotinoides y lambda-cihalotrina pertenece al grupo químico piretroides.

No comer, ni beber o fumar durante la aplicación y manipulación. Evitar la ingestión, inhalación y contacto con la piel.

Equipo de protección personal durante la preparación y aplicación: utilizar overol impermeable, antiparras, mascarilla con filtro, botas de goma y guantes impermeables.

No aplicar contra el viento y una vez terminada la aplicación, cámbiese toda la ropa y lávese con abundante agua.

No contaminar fuentes ni cursos de agua, alimentos ni pastos.

Conservar el producto en una bodega con llave, seca, fresca y ventilada, en su envase original, bien cerrado y provisto con su etiqueta.

No almacenar junto a alimentos, semillas ni forrajes.

Información ecotoxicológica: a las dosis de aplicación recomendadas, **JUNO 45% WP**, es MUY TÓXICO PARA ABEJAS, moderadamente tóxico para peces y aves, altamente tóxico para microcrustáceos y organismos acuáticos.

Síntomas de intoxicación: puede causar eritema dermal de grado leve, también picazón, ardor, comezón y hormigueo. Es altamente irritante ocular. Además, puede causar incoordinación, temblor, salivación, vómito, diarrea e irritabilidad al sonido y al tacto.

Antídoto: no posee antídoto específico.

Tratamiento médico de emergencia: tratamiento sintomático.

Primeros auxilios:

En caso de inhalación: trasladar al paciente al aire fresco. Si la persona no respira otorgar respiración artificial.

En caso de contacto con la piel: retirar las ropa y zapatos. Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usar.

En caso de contacto con los ojos: lavar los ojos con abundante agua limpia por 15 minutos, manteniendo los párpados bien separados y levantados.

En el caso de que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y luego continúe con el enjuague hasta completar los 15 ó 20 minutos, además los lentes no deberán utilizarse nuevamente. De ser necesario consiga ayuda médica inmediatamente.

En caso de ingestión: NO INDUCIR EL VÓMITO. Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. En caso de malestar general, poner al afectado de costado. Llevar inmediatamente al centro asistencial.

En todos los casos, trasladar al afectado inmediatamente a un centro asistencial. Lleve la etiqueta o el envase.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS

EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD

LOS ENVASES INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON LAS INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES

LA ELIMINACIÓN DE LOS RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON LAS INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE

NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTÉN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL

NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA

NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERÍODO INDICADO DE REINGRESO

GUARDAR EN LUGAR FRESCO Y SECO

PARA APLICACIONES AÉREAS OBSERVAR LAS DISPOSICIONES ESTABLECIDAS POR LA AUTORIDAD COMPETENTE

DEBE DAR AVISO A LOS APICULTORES QUE SE ENCUENTREN DENTRO DEL ÁREA DE APLICACIÓN Y ZONA DE INFLUENCIA AL MENOS 48 HORAS ANTES DE LA FECHA Y HORA DE LA APLICACIÓN

APLICAR EN HORARIOS DE BAJA ACTIVIDAD DE LAS ABEJAS, COMO TEMPRANO EN LA MAÑANA O AL ATARDECER

En caso de intoxicación llamar:

**Centro de Información Toxicológica UC (CITUC):
56 2 2635 3800 (24 horas)
Agrospec S.A.: 56 2 2836 8000**

JUNO® 45% WP

Insecticida

Polvo Mojable (WP)

JUNO® 45% WP es un insecticida con acción sistémica y de contacto que actúa por contacto e ingestión sobre una amplia gama de insectos en hortalizas, mencionados en las instrucciones de uso de esta etiqueta.

COMPOSICIÓN:

Ingrediente Activo

Acetamiprid* 40% p/p (400 g/kg)
Lambda-cihalotrina** 5% p/p (50 g/kg)
Cofomulantes c.s.p. 100% (1 kg)

* (E)-N¹-[(6-cloro-3-piridil)metil]-N²-ciano-N¹-metilacetamida
** Mezcla racémica del par enantiomérico B de la cihalotrina:

(1S,3S)-3-((Z)-2-cloro-3,3,3-trifluoroprop-1-enil)-2,2-dimetiliciclopropanocarboxilato de (R)-α-ciano-3-fenoxibencilo (1R,3R)-3-((Z)-2-cloro-3,3,3-trifluoroprop-1-enil)-2,2-dimetiliciclopropanocarboxilato de (S)-α-ciano-3-fenoxibencilo

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N° 1908

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Lote N°:

Cont. Neto: kg. Fecha Venc.:

Fabricado y distribuido por:

Agrospec®

Camino El Milagro 257 - Maipú, Santiago, Chile
Teléfono: 56 2 2836 8000
agrospec.cl

NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO - NO CORROSIVO



INSTRUCCIONES DE USO

JUNO 45% WP es un insecticida con acción sistémica y de contacto, que actúa por contacto e ingestión sobre una amplia gama de insectos en las hortalizas, mencionados en las instrucciones de uso de esta etiqueta.

Equipo de aplicación: equipos de aspersión o nebulizadores, avión o helicóptero.

Cuadro de instrucciones de uso terrestre:

Cultivo	Plaga	Dosis	Observaciones	Carencia (días)
Tomate	Polilla del tomate	250 g/ha	Aplicar al aparecer los primeros ejemplares o según monitoreo con trampas de feromonas. Control dirigido a las larvas de la polilla.	3
	Mosquita blanca	250 - 350 g/ha	Aplicar al aparecer los primeros ejemplares. Controla ninfas y huevos de mosquita blanca.	
	Pulgón verde del duraznero Pulgón del melón Pulgón de la papa	100 - 150 g/ha	Aplicar al aparecer los primeros ejemplares. Controla ninfas y adultos de pulgones.	
Tomate de invernadero	Polilla del tomate Pulgón verde del duraznero Pulgón del melón Pulgón de la papa Mosquita blanca Trips	40 g/100 L (mínimo 250 g/ha)	Aplicar al aparecer los primeros ejemplares o según monitoreo. Para volúmenes de agua mayores a 800 L/ha, usar dosis por 100 L/agua.	3
Espinaca Lechuga	Pulgón negro de la lechuga	100 - 150 g/ha	Aplicar al aparecer los primeros ejemplares. Controla ninfas y adultos de pulgones.	5
	Trips de California	200 - 300 g/ha	Aplicar al aparecer los primeros ejemplares.	
Ají Berenjena Pepino dulce Pimiento	Pulgón verde del duraznero Pulgón del melón Pulgón de la papa	100 - 150 g/ha	Aplicar al aparecer los primeros ejemplares. Repetir si fuera necesario.	3
	Trips de California	300 g/ha		
Melón Pepino Sandía Zapallo Zapallo italiano	Pulgón del melón Pulgón de la papa	100 - 150 g/ha	Aplicar al aparecer los primeros ejemplares.	3
Ajo Bunching Cebolla Chalota Ciboulette Puerro	Trips de la cebolla Trips de California	200 - 300 g/ha	Aplicar al aparecer los primeros ejemplares. Se recomienda aplicar siempre con surfactante. Intervalo entre aplicaciones: 5 días.	14
Papa	Polilla de la papa	300 g/ha		
Betarraga Papa	Pulgón verde del duraznero Pulgón del melón Pulgón de la papa	100 - 150 g/ha	Aplicar al aparecer los primeros ejemplares. Repetir si fuera necesario.	7
	Pulgón del tallo Pulgón de la espiga Pulgón verde pálido	100 - 150 g/ha	Aplicar al observar los primeros ejemplares, según monitoreo. Usar la dosis mayor en presencia de una alta presión de pulgones. Aplicaciones por temporada: 2 máx. Mojamiento sugerido: 100 - 200 L/ha.	
Trigo	Gusano del choclo	200 - 300 g/ha	Aplicar desde el inicio de la emisión de estilos. Aplicaciones por temporada: 3. Intervalo entre aplicaciones: 7 días. Mojamiento sugerido: 300 - 600 L/ha.	30
	Pulgón de la avena Pulgón verde pálido de las gramíneas Pulgón de la espiga	200 g/ha	Aplicar según monitoreo, al detectar los primeros ejemplares. Aplicaciones por temporada: 3 máx. Mojamiento sugerido: 300 - 600 L/ha.	
Brócoli Kale	Pulgón de las crucíferas	25 - 40 g/100 L	Aplicar desde inicio de la emisión de estilos. Aplicaciones por temporada: 3 máx. Intervalo entre aplicaciones: 7 días. Mojamiento sugerido: 300 - 600 L/ha.	Brócoli: 5 Kale: 14
	Pulgón de las crucíferas	100 - 150 g/ha	Aplicar al aparecer los primeros ejemplares. Aplicaciones por temporada: 3 máx. Intervalo entre aplicaciones: 7 días, según presión de la plaga. Mojamiento sugerido: 300 - 600 L/ha.	
Repollo	Pulgón de las crucíferas	100 - 150 g/ha	Aplicar al aparecer los primeros ejemplares. Aplicaciones por temporada: 3 máx. Intervalo entre aplicaciones: 7 días, según presión de la plaga. Mojamiento sugerido: 300 - 500 L/ha.	5
	Polilla del repollo	200 - 300 g/ha		
Rúcula	Mosquita blanca	25 - 40 g/100 L	Aplicar al aparecer los primeros ejemplares. Aplicaciones por temporada: 3 máx. Intervalo entre aplicaciones: 7 a 14 días, según presión de la plaga. Mojamiento sugerido: 300 - 600 L/ha.	5
Avellano europeo	Pulgón del avellano (<i>Myzocallis coryli</i>)	20 g/100 L	Aplicar al observar los primeros ejemplares de la plaga, según sistema de monitoreo. Aplicaciones por temporada: 1. Mojamiento sugerido: 1500 L/ha.	14
Cerezo	Mosca de alas manchadas (<i>Drosophila suzukii</i>)	25 g/100 L	Aplicar en postcosecha para disminuir la población remanente en el huerto. Aplicaciones por temporada: 2 máx., de acuerdo con la presión de la plaga. Mojamiento sugerido: • Huertos adultos: 1.500 - 2.000 L/ha. • Huertos en formación: 500 L/ha.	N.C.

Cuadro de instrucciones de uso aéreas:

Cultivo	Plaga	Dosis	Observaciones	Carencia (días)
Tomate	Polilla del tomate	250 g/ha	Aplicar al aparecer los primeros ejemplares o según monitoreo con trampas de feromonas. Control dirigido a las larvas de la polilla.	3
	Mosquita blanca	250 - 350 g/ha	Aplicar al aparecer los primeros ejemplares. Controla ninfas y huevos de mosquita blanca.	
	Pulgón verde del duraznero Pulgón del melón Pulgón de la papa	100 - 150 g/ha	Aplicar al aparecer los primeros ejemplares. Controla ninfas y adultos de pulgones.	
Lechuga	Pulgón negro de la lechuga	100 - 150 g/ha	Aplicar al aparecer los primeros ejemplares. Controla ninfas y adultos de pulgones.	5
	Trips de California	200 - 300 g/ha	Aplicar al aparecer los primeros ejemplares.	
Papa	Polilla de la papa	300 g/ha		7
	Pulgón verde del duraznero Pulgón del melón Pulgón de la papa	100 - 150 g/ha	Aplicar al aparecer los primeros ejemplares. Repetir si fuera necesario.	
Maíz	Gusano del choclo	200 - 300 g/ha	Aplicar desde el inicio de la emisión de estilos. Aplicaciones por temporada: 1. Intervalo entre aplicaciones: 7 días. Mojamiento sugerido: 10 - 50 L/ha, según equipo a utilizar.	7
	Pulgón de la avena Pulgón verde pálido de las gramíneas Pulgón de la espiga	200 g/ha	Aplicar según monitoreo, al detectar los primeros ejemplares. Aplicaciones por temporada: 2 máx. Mojamiento sugerido: 10 - 50 L/ha, según equipo a utilizar.	
	<i>Carpophilus</i> spp.	200 - 400 g/ha	Aplicar desde inicio de la emisión de estilos. Aplicaciones por temporada: 2 máx. Intervalo entre aplicaciones: 7 días. Mojamiento sugerido: 10 - 50 L/ha, según equipo a utilizar.	

Preparación de la mezcla: para cada una de las aplicaciones, agregar **JUNO 45% WP** a través del filtro del estanque de aplicación a medio llenar, luego completar el estanque y aplicar. Tanto el llenado del estanque, como la aplicación se deben realizar con el agitador en funcionamiento en forma constante. Se debe preparar la cantidad de producto que se ocupará durante el día, no es conveniente dejar producto preparado de un día para otro.

Instrucciones de uso:

- Aplicar un máximo de 3 veces por ciclo de cultivo, con un intervalo mínimo de 7 días entre una aplicación y otra, a excepción de los cultivos de ajo, bunching, cebolla, chalota, ciboulette, puerro, cuyo intervalo recomendado entre aplicaciones es de 5 días.

- Volumen recomendado de aplicación entre 200 a 800 L/ha, según el estado fenológico del cultivo.

- Volumen de agua recomendado para aplicación aérea: entre 40 y 50 L/ha, dependiendo del equipo a utilizar.

- Para todos los cultivos recomendados usar dosis menor con baja presión de la plaga y dosis mayor con presiones medias a altas, asegurando un buen cubrimiento.

- Evitar la deriva del producto. No aplicar con viento mayor a 8 Km/hora. Aplicar con temperatura menor a 28°C. No aplicar si hay riesgo inminente de lluvia.

- Se debe aplicar sin agua libre en la superficie del follaje.

Fitotoxicidad: no es fitotóxico en las especies recomendadas, si se utiliza de acuerdo con la forma y dosis indicadas.

Compatibilidad: compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común.

Incompatibilidad: no aplicar en mezclas, ni en aplicaciones consecutivas con productos de reacción alcalina o fuertemente oxidante. Es recomendable realizar una prueba previa a pequeña escala.

Tiempo de reingreso al área tratada: para personas 24 horas, después de ser aplicado, para animales no corresponde, ya que el objetivo productivo de los cultivos no es la alimentación animal.

Nota del fabricante: el fabricante certifica que este producto ha sido preparado en conformidad a lo especificado en la etiqueta y garantiza una protección contra las plagas para las cuales es recomendado, siguiendo las instrucciones de uso. Este producto se expende dando por entendido que el comprador conoce los riesgos de uso y manipulación, lo que libera al vendedor de toda responsabilidad frente a las consecuencias de una mala manipulación o empleo.

® marca registrada de Agrospec S.A.

