

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

Grupo químico: acetamiprid pertenece al grupo químico Neonicotinoides.

No beber, comer o fumar durante la preparación y aplicación del producto.

Evitar la ingestión, inhalación y contacto con la piel. Equipo de protección personal durante su preparación utilizar overol impermeable, antiparras, mascarilla con filtro, botas de goma y guantes impermeables. Equipo de protección personal durante la 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, cambiarse toda la ropa y lávese con abundante agua de la llave. No contaminar fuentes ni cursos de agua, alimentos. 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 y forrajes. A la dosis de aplicación recomendada, OVERKILL® es ligeramente tóxico para abejas, prácticamente no tóxico para peces y moderadamente tóxico para aves.

Síntomas de Intoxicación: náuseas, vómitos, mareos, fatiga, debilidad muscular, calambres, dificultad para respirar; taquicardia.

Antídoto: No posee antídoto específico.

Tratamiento médico de emergencia: ABC de reanimación. Evaluar realizar lavado gástrico, seguido de administración de carbón activado. Continuar con tratamiento sintomático y de sostén.

Primeros auxilios: En caso de Inhalación: traslade al afectado al aire fresco. Si no respira, proporcionar respiración artificial. Consulte a un médico. En caso de ingestión: No inducir vómito. Nunca dar nada por la boca a una persona inconsciente. Consiga ayuda médica inmediatamente. En caso de contacto con la piel: Retirar 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 usarla. En caso de ser necesario acudir a un médico. En caso de contacto con los ojos: Lavarse los ojos con abundante agua limpia por 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos. Si la persona usa lentes de contacto lavar con abundante agua de la llave por 5 minutos, luego retirarlos y continuar con el lavado hasta completar los 15 o 20 minutos. De ser necesario consiga ayuda médica inmediatamente. En todos los casos se debe llevar la etiqueta al centro de atención médica.

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 NO UTILIZARLOS 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

PARA APLICACIONES AÉREAS OBSERVAR LAS DISPOSICIONES ESTABLECIDAS POR LA AUTORIDAD COMPETENTE

GUARDAR EN LUGAR FRESCO Y SECO

TÓXICO PARA ABEJAS. EN FLORACIÓN RETIRAR LAS COLMENAS DURANTE LA APLICACIÓN

En caso de intoxicación llamar: Centro de Información Toxicológica UC (CITUC) 56 2 26353800 (24 horas)

Arista LifeScience/ UPL: 56 2 25604500 - 56 2 25604530

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.

© es marca registrada.

OVERKILL®

INSECTICIDA POLVO MOJABLE (WP)

Lote N°:

Fecha Venc.:

Autorización del Servicio
Agrícola y Ganadero N° 1820

OVERKILL® es un insecticida sistémico con actividad translaminar y acción por contacto y estomacal, que actúa sobre plagas en frutales, hortalizas y cultivos industriales, mencionados en las instrucciones de uso de esta etiqueta.

COMPOSICIÓN

Ingrediente Activo: % p/p (g/kg)
Acetamiprid* 70% p/p (700 g/kg)

Coformulantes c.s.p. 100% p/p (1 kg)

* (E)-N-[6-cloro-3-piridil]metil-N'-ciano-N'-metilacetamidina

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO**NO INFLAMABLE • NO EXPLOSIVO • NO CORROSIVO****Contenido Neto: 250 gr****Fabricado por:**

Agrospec S.A.
Camillo El Milagro 257
Maipú - Santiago, Chile
Teléfono: 56 2 2836 8000
agrospec.cl

Distribuido por:

Arista LifeScience Chile S.A. una empresa UPL
El Rosal 4610, Huechuraba, Santiago
Tel: 56 2 2560 4500 - 2560 4501
<https://www.upl-ltd.com/cl>
ET1820-V002

INSTRUCCIONES DE USO:

Descripción: OVERKILL® es un insecticida del grupo de los neonicotinoides, sistémico con actividad translaminar teniendo acción por contacto y estomacal, lo que se traduce en la parálisis del insecto y finalmente la muerte. **Equipo de aplicación:** Equipos de aspersión o nebulizadores. **Preparación de la mezcla:** Para cada una de las aplicaciones, agregar OVERKILL® 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.

CUADRO DE INSTRUCCIONES DE USO:

CULTIVO	PLAGA	DOSIS (g/100 L agua)	OBSERVACIONES	CARENZA (días)
Vid	Chanchito blanco de los frutales, Chanchito blanco de cola larga, Pulgón de la uva, Pulgón verde del duraznero, Trips de California, Chanchito blanco criboso	15	Aplicar al observar los primeros ejemplares de chanchitos blancos de acuerdo a sistema de monitoreo. Realizar una buena distribución del producto y con buen volumen de aplicación, cubriendo el tronco y el follaje, de manera de evitar que las niñas migratorias lleguen a los racimos. Para pulgones, aplicar al detectar la plaga y para Trips aplicar a inicios de floración. Aplicaciones por temporada: 3. Intervalo entre aplicaciones: 21 a 25 días. Mojamiento máximo: 2.000 L/ha.	3
Clementino, Limonero, Mandarino, Naranjo, Pome洛, Tangelo, Tangerino	Mosquita blanca, Pulgón verde de los citricos, Pulgón verde del duraznero	15	Aplicar al observar los movimientos de las primeras niñas de las plagas, de acuerdo a sistema de monitoreo. Realizar una buena distribución del producto y volumen de aplicación de acuerdo al desarrollo del cultivo. Aplicaciones por temporada: 2. Intervalo entre aplicaciones: 21 a 25 días. Mojamiento sugerido: 2.000 - 3.000 L/ha.	3
Clementino, Limonero, Naranjo	Chanchito blanco de cola gruesa, Chanchito blanco de los frutales			
Naranjo	Conchuela acanalada		Aplicar al observar los primeros estados niñafás de la plaga, de acuerdo a sistema de monitoreo. Aplicaciones por temporada: 1. Mojamiento sugerido: 2.000 - 3.000 L/ha.	
Mandarino	Chanchito blanco		Aplicar al detectar los primeros ejemplares de la plaga, de acuerdo a sistema de monitoreo. Aplicaciones por temporada: 2. Mojamiento sugerido: 2.000 - 3.000 L/ha.	
Cerezo, Ciruelo, Damasco, Duraznero, Nectarino	Chanchito blanco de cola gruesa, Chanchito blanco de los frutales, Escama de San José, Polilla oriental de la fruta, Pulgón verde del duraznero, Trips de California, Pulgón negro de la alfalfa	12 - 15	Para chanchitos blancos y escama de San José, aplicar de acuerdo a sistema de monitoreo, al observar las primeras niñas antes de floración. Para Trips realizar aplicaciones a partir de botón rosado. Para polillas aplicar de acuerdo a sistema de monitoreo con trampas de feromonas. Realizar una buena distribución del producto y volumen de aplicación de acuerdo al desarrollo del cultivo. Utilizar dosis menor con baja presión de la plaga y la dosis mayor con alta presión de ataque de la plaga. Aplicaciones por temporada: 2. Intervalo entre aplicaciones: 21 a 25 días. Mojamiento máximo: 2.000 L/ha.	Cerezo: 1 Ciruelo, Damasco, Duraznero, Nectarino: 5
Drosophila suzukii		15	Aplicar desde punto, según presencia de la plaga. Aplicaciones por temporada: 2 máxim. Intervalo entre aplicaciones: 5 a 7, según presión de la plaga. Mojamiento sugerido: 2.000 L/ha.	
Granado	Pulgón verde del duraznero, Pulgón negro, Chanchitos blancos, Mosquitas blancas	12 - 15	Aplicar al observar los primeros ejemplares de la plaga, de acuerdo a sistema de monitoreo. Aplicaciones por temporada: 2 máx. Intervalo entre aplicaciones: 21-25 días. Mojamiento sugerido: 1.000 - 2.000 L de agua/ha.	150
Manzano, Membrillo, Peral	Chanchito blanco de cola gruesa, Chanchito blanco de los frutales, Escama de San José, Pulgón verde del duraznero, Psilo del peral, Trips de California	12	Para chanchitos blancos y escama de San José, aplicar de acuerdo a sistema de monitoreo, al observar las primeras niñas antes de floración. Para Trips realizar aplicaciones a partir de botón rosado. Para psilo del peral, aplicar al detectar los primeros ejemplos. Para control de polilla de la manzana, considerar rango de dosis, según presión de la plaga. Aplicar de acuerdo a monitoreo con trampas de feromona. Para Langostino del manzano aplicar al detectar los primeros ejemplos. Realizar una buena distribución del producto y volumen de aplicación de acuerdo al desarrollo del cultivo. Aplicaciones por temporada: 3. Intervalo entre aplicaciones: 21 a 25 días. Mojamiento sugerido: 2.000 - 2.500 L/ha.	
Langostino del manzano		5		7
Manzano	Polla de la manzana	12 - 15	Aplicar de acuerdo a monitoreo. Aplicaciones por temporada: 2. Intervalo entre aplicaciones: 21 a 25 días. Mojamiento máximo: 2.500 L/ha.	10
Nogal	Pulgón del nogal, Escama de San José	12 - 15	Aplicar de acuerdo a monitoreo con trampas de feromona. Aplicaciones por temporada: 1. Mojamiento sugerido: 2.500 L/ha.	
Almendro	Escama de San José	15	Aplicar de acuerdo a monitoreo, al observar el mayor movimiento de niñas de la primera generación. Aplicaciones por temporada: 1. Mojamiento sugerido: 2.000 L de agua/ha.	14
Avellano europeo	Pulgón del avellano	12 - 15	Aplicar al observar los primeros ejemplos de la plaga, de acuerdo a sistema de monitoreo. Realizar una buena distribución del producto y volumen de aplicación de acuerdo al desarrollo del cultivo. En caso de re-infestaciones se recomienda repetir no antes de 15 días. Aplicaciones por temporada: Máximo 2. Mojamiento sugerido: 1.500 - 2.000 L/ha.	14
Olivar	Escama blanca de la hiedra	12 - 15	Aplicar de acuerdo a sistema de monitoreo. Aplicaciones por temporada: 1. Mojamiento sugerido 2.000 - 2.500 L de agua/ha.	
	Conchuela hemisférica			75
	Mosquita blanca del fresno	15	Aplicar de acuerdo a sistema de monitoreo. Aplicaciones por temporada: 2. Intervalo entre aplicaciones: 21 a 25 días. Mojamiento sugerido 2.000 L de agua/ha.	
	Conchuela negra del olivo			
Arándano	Chanchito blanco	12 - 15	Aplicar de acuerdo a sistema de monitoreo. Realizar una buena distribución del producto y volumen de aplicación de acuerdo al desarrollo del cultivo. Utilizar dosis menor en presencia de baja presión de la plaga y dosis mayor con una alta presión de la plaga. Aplicaciones por temporada: 1. Mojamiento: 500 - 1.000 L/ha.	1
Arándano, Frambuesa, Mora	Drosophila suzukii	15	Aplicar desde punto, según presencia de la plaga. Aplicaciones por temporada: 2 máx. Intervalo de aplicaciones: 5 a 7 días, según presión de la plaga. Mojamiento sugerido: 300 a 800 L de agua/ha, según desarrollo vegetativo del cultivo.	Arándano, Frambuesa, Mora: 1
Papa	Minador de la alcachofa, Mosquita blanca, Pulgón de la haba, Pulgón verde del duraznero, Trips de California	90 - 110 g/ha	Aplicar al observar los primeros ejemplos de la plaga, de acuerdo a sistema de monitoreo. Realizar una buena distribución del producto y volumen de aplicación de acuerdo al desarrollo del cultivo. Aplicaciones por temporada: 2. Intervalo entre aplicaciones: 21 a 25 días. Mojamiento sugerido: 400 L/ha.	7
Pimiento, Tomate	Minador de la alcachofa, Minador de las chacras, Mosquita blanca de los invernaderos, Pulgón de la haba, Pulgón verde del duraznero, Trips de California	13 - 15 (0,078 - 0,15 kg/ha)	Aplicar cuando se observen los primeros ejemplos de la plaga. Realizar una buena distribución del producto y volumen de aplicación de acuerdo al desarrollo del cultivo. Utilizar dosis menor con baja presión de la plaga y dosis mayor con una alta presión de ataque de la plaga. Aplicaciones por temporada: 2. Intervalo entre aplicaciones: 21 a 25 días. Mojamiento: 800 - 1.000 L/ha.	1
Brócoli	Pulgón de las brasicas	15	Aplicar al observar los primeros ejemplos de la plaga, de acuerdo a sistema de monitoreo. Aplicaciones por temporada: 1. Mojamiento sugerido: 400 - 800 L de agua/ha.	7
Repollo	Polla del repollo, Pulgón de las brasicas	100 g/ha	Aplicar al observar los primeros ejemplos de la plaga, de acuerdo a sistema de monitoreo. Aplicaciones por temporada: 2. Mojamiento sugerido: 400 - 800 L de agua/ha.	7
Pepino dulce	Mosquita blanca	15	Aplicar al observar las primeras niñas móviles, de acuerdo a sistema de monitoreo. Aplicaciones por temporada: 1. Mojamiento sugerido: 600 - 1.000 L de agua/ha.	1
Raps	Pulgón de las brasicas	30 - 60 g/ha	Aplicar según monitoreo de la plaga. Aplicaciones por temporada: 2. Intervalo entre aplicaciones: 21 a 25 días. Mojamiento máximo: 2.000 L/ha.	28
Trigo	Pulgón de la avena	30 - 60 g/ha	Aplicar con un buen cubrimiento al observar los primeros ejemplos. Aplicaciones por temporada: 2. Intervalo entre aplicaciones: 21 a 25 días. Mojamiento sugerido: 200 L/ha.	45
Semilleros de alfalfa	Langostino de la framboesa, Pulgón negro de la alfalfa, Pulgón verde del duraznero, Trips de California	20 (0,14 kg/ha)	Aplicar cuando se observen los primeros ejemplos. Realizar una buena distribución del producto y volumen de aplicación de acuerdo al desarrollo del cultivo. Repetir en caso de reinfección. Para el control de Trips, aplicar en prefloración. Aplicaciones por temporada: 2. Intervalo entre aplicaciones: 21 a 25 días. Mojamiento: 700 L/ha.	NC

CUADRO DE INSTRUCCIONES DE USO PARA APLICACIÓN AÉREA:

CULTIVO	PLAGA	DOSIS (g/ha)	OBSERVACIONES	CARENZA (días)
Vid	Chanchito blanco de los frutales, Chanchito blanco de cola larga, Pulgón de la uva, Pulgón verde del duraznero, Trips de California	300	Aplicar al observar los primeros ejemplos de chanchitos blancos de acuerdo a sistema de monitoreo. Para pulgones, aplicar al detectar la plaga y para trips aplicar a inicios de floración. Aplicaciones por temporada: 3. Intervalo entre aplicaciones: 21 a 25 días. Mojamiento sugerido: 60 L/ha.	3
Clementino, Limonero, Mandarino, Naranjo, Pome洛, Tangelo, Tangerino	Mosquita blanca, Pulgón verde de los citricos, Pulgón verde del duraznero, Chanchito blanco de cola larga, Chanchito blanco de los frutales	300 - 450	Aplicar al observar el movimiento de las primeras niñas de las plagas, de acuerdo a sistema de monitoreo. Aplicaciones por temporada: 2. Intervalo entre aplicaciones: 21 a 25 días. Mojamiento sugerido: 60 L/ha.	3
Nogal	Pulgón del nogal	300 - 375	Aplicar de acuerdo a monitoreo. Aplicaciones por temporada: 2. Intervalo entre aplicaciones: 21 a 25 días. Mojamiento máximo: 60 L/ha.	10
Avellano europeo	Polla de la manzana	375	Aplicar de acuerdo a monitoreo con trampas de feromona. Aplicaciones por temporada: 1. Mojamiento: 60 L/ha.	
Olivar	Escama blanca de la hiedra	240 - 300	Aplicar al observar los primeros ejemplos de la plaga, de acuerdo a sistema de monitoreo. En caso de re-infestaciones se recomienda repetir no antes de 15 días. Aplicaciones por temporada: Máximo 2. Mojamiento sugerido: 60 L/ha.	
	Conchuela hem			