

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

**Grupo químico:** acetamiprid pertenece al grupo químico neonicotinoides. No comer, beber o fumar durante la aplicación y manipulación del producto. Evitar la ingestión, inhalación y contacto con la piel.

**Equipo de protección personal durante la preparación:** traje impermeable, máscara con filtro de aire, guantes impermeables, botas de goma y antiparras.

**Equipo de protección personal durante la aplicación:** traje impermeable, máscara con filtro de aire, guantes impermeables, botas de goma y antiparras. No aplicar en contra del viento y una vez terminada la aplicación cámbiese toda la ropa y lávese con abundante agua y jabón. No contaminar cursos o fuentes de agua, ya sea naturales o artificiales con el producto o sus residuos.

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 o forrajes.

**Información ecotoxicológica:** a la dosis de aplicación recomendada, **Acetamiprid 20% SP**, es ligeramente tóxico para abejas, prácticamente no tóxico para peces y moderadamente tóxico para aves.

**Síntomas de intoxicación:** puede causar náuseas, vómito, diarrea, dolor abdominal, mareos, dolor de cabeza, leve sedación y leve irritación ocular.

**Antídoto:** no existe antídoto específico.

**Tratamiento médico de emergencia:** realizar tratamiento sintomático.

**Primeros auxilios:** en todos los casos que se presenten a continuación, se debe llevar al afectado a un centro asistencial lo más rápido posible, presentando la etiqueta del producto al profesional de la salud a cargo.

**En caso de contacto con los ojos:** lavar inmediatamente con abundante agua 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, además los lentes no deberán utilizarse nuevamente.

**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 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 usar.

**En caso de Inhalación:** traslade al afectado al aire fresco. Si la persona no respira otorgar respiración artificial. Llevar a un centro asistencial de inmediato.

# ACETAMIPRID 20% SP

Insecticida  
Polvo soluble (SP)

**Acetamiprid 20% SP** es un insecticida sistémico y de contacto, que actúa sobre una amplia gama de insectos en frutales, cultivos y hortalizas, mencionados en las instrucciones de uso de esta etiqueta.

## COMPOSICIÓN:

### Ingrediente Activo

Acetamiprid\* 20% p/p (200 g/kg)  
Cofulantes c.s.p. 100% (1 kg)

\* (E)-N<sup>1</sup>-[(6-cloro-3-piridil)metil]-N<sup>2</sup>-ciano-N<sup>1</sup>-metilacetamidina

**Autorización del Servicio Agrícola  
y Ganadero N° 1.873**

**LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES  
DE USAR EL PRODUCTO**

Lote N°:

Cont. Neto: kg. Fecha Venc.:

**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**

**PARA APLICACIONES AÉREAS OBSERVAR  
LAS DISPOSICIONES ESTABLECIDAS  
POR LA AUTORIDAD COMPETENTE**

**GUARDAR EN LUGAR FRESCO Y SECO**

**SE DEBEN EVITAR LAS APLICACIONES CON ABEJAS  
PRESENTES O CON MÍNIMA ACTIVIDAD DE POLINIZADORES**

**NO APLICAR EN FLORACIÓN, TÓXICO PARA ABEJAS**

**LAS APLICACIONES A CULTIVOS QUE ESTÉN EN PERÍODO  
DE FLORACIÓN SE DEBEN REALIZAR AL ATARDECER,  
EN LA NOCHE O TEMPRANO EN LA MAÑANA, CUANDO NO  
HAYA ACTIVIDAD DE LAS ABEJAS**

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

v0307/2023

**NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO -  
NO CORROSIVO**



**NOCIVO**

## INSTRUCCIONES DE USO

**Descripción:** **Acetamiprid 20% SP** es un insecticida sistémico y de contacto, que actúa principalmente por ingestión sobre una amplia gama de insectos en frutales, cultivos y hortalizas, mencionados en las instrucciones de uso de esta etiqueta.

**Equipo de aplicación:** para aplicaciones terrestres equipos de aspersión o nebulizadores y avión o helicóptero para aplicaciones aéreas.

**Cuadro de instrucciones de uso terrestre:**

Cultivo	Plaga	Dosis	Observaciones	Carencia (días)
Manzano Peral	Chanchito blanco de los frutales Escama de San José Polilla de la manzana Pulgón lanífero del manzano Trips de California	40 g/100 L agua	Aplicar al observar los primeros ejemplares, según monitoreo de la plaga. Asegurar un buen cubrimiento. Aplicaciones por temporada: 2. Intervalo entre aplicaciones: 25 días. Mojamiento sugerido: 2.000 L/ha.	7
	Langostino	15 g/100 L agua		
Cerezo Ciruelo Damasco Duraznero Nectarino	Polilla oriental de la fruta Pulgón verde del duraznero Trips de California	50 g/100 L agua	Aplicar según monitoreo y presencia de la plaga. Para trips realizar aplicaciones a partir de botón rosado, asegurando un buen cubrimiento. Aplicaciones por temporada: 2. Intervalo entre aplicaciones: 15 días. Mojamiento sugerido: 2.000 L/ha.	Cerezo: 1 Ciruelo, Damasco, Durazno y Nectarino:5
	Mosca de alas manchadas ( <i>Drosophila suzukii</i> )		Aplicar desde pinta, según presencia de la plaga. Aplicaciones por temporada: 2. Intervalo entre aplicaciones: 5 a 7 días, según presión de la plaga. Mojamiento sugerido: 2.000 L/ha.	
	Escama de San José		Aplicar al inicio de migración de ninfas, de acuerdo con el monitoreo de la plaga. Aplicaciones por temporada: 1 máx. Mojamiento sugerido: 2.000 L/ha.	
Avellano europeo	Pulgón del avellano	50 - 75 g/100 L agua	Aplicar al observar los primeros ejemplares según monitoreo de plaga. Aplicaciones por temporada: 2. Mojamiento sugerido: 1.000 - 2.500 L/ha., según estado fenológico del cultivo.	14
		3 - 6 g/planta 1,5 - 3 kg/ha	Aplicar vía riego tecnificado, al observar los primeros ejemplares. La aplicación se debe realizar en la última etapa del riego, de manera que el insecticida quede localizado en la zona de mayor concentración de raíces. Idealmente, aplicar sobre suelo a capacidad de campo. Si no hay riego tecnificado, realizar riego un día previo a la aplicación, para la cual se deben considerar 3 L de agua por árbol aplicado al cuello de estos. Terminar de incorporar con un riego corto. En caso de alta infestación se sugiere usar la dosis mayor.	
Vid de mesa Vid pisquera Vid vinífera	Chanchito blanco de los frutales Trips de California	50 g/100 L agua	Aplicar al observar los primeros ejemplares, según monitoreo de la plaga. Para trips realizar aplicaciones desde floración, asegurando un buen cubrimiento. Aplicaciones por temporada: 2. Intervalo entre aplicaciones: 30 días. Mojamiento sugerido: 1.500 L/ha.	3
	Chanchito blanco criboso		Aplicar en prefloración al aparecer los primeros ejemplares de acuerdo a sistema de monitoreo. Aplicaciones por temporada: 1. Mojamiento sugerido: 1.500 L/ha.	
	Mosca de alas manchadas ( <i>Drosophila suzukii</i> )		Aplicar vía foliar al detectar el inicio del ataque de la plaga en frutos. Aplicaciones por temporada: 1 máx. Mojamiento sugerido: 500 - 1.500 L/ha.	
	Conchuela café europea		Aplicar según monitoreo con presencia de ninfas migratorias o <i>crawlers</i> en el follaje. Aplicaciones por temporada: 2 máx. Intervalo entre aplicaciones: 18 - 21 días. Mojamiento sugerido: -Espaldera: 800 - 1.200 L/ha. -Parronal: 1.500 -2.000 L/ha.	
	Chanchito blanco de cola larga Chanchito blanco de los frutales		Aplicar en postcosecha, según monitoreo, con mojamientos que permitan escurrimiento. Usar la dosis mayor, con alta presión de la plaga y para mayores intervalos de aplicación. Aplicaciones por temporada: 2 máx. Intervalo entre aplicaciones: 28 días máx, según monitoreo. Mojamiento sugerido: - Espaldera: 800 - 1.500 L/ha. - Parronal: 1.800 - 2.500 L/ha.	NC
Nogal	Polilla de la manzana	50 - 75 g/100 L agua	Aplicar al observar los primeros ejemplares, según monitoreo. Aplicaciones por temporada: 1. Mojamiento sugerido: 1.500 - 2.500 L/ha., según el desarrollo vegetativo del cultivo.	14
	Escama de San José	50 g/100 L agua		
	Pulgón del nogal	40 g/100 L agua	Aplicar al detectar los primeros ejemplares, según monitoreo. Aplicaciones por temporada: 1. Mojamiento sugerido: 1.500 - 2.500 L/ha.	
	Polilla del algarrobo	50 - 75 g/100 L agua		
Clementino Limonero Mandarino Naranja Pomelo Tangelo Tangerino	Mosquita blanca algodonosa	50 g/100 L agua	Aplicar al observar los primeros ejemplares, según monitoreo. Asegurar un buen cubrimiento. Aplicaciones por temporada: 2. Intervalo entre aplicaciones: 30 días. Mojamiento sugerido: 2.000 - 3.000 L/ha.	3
	Escama roja de los cítricos		Aplicar cuando la mayor parte de los estadios presentes sean juveniles, idealmente a salidas de invierno. Aplicaciones por temporada: 1. Mojamiento sugerido: 2.000 - 3.000 L/ha.	
	Chanchito blanco de los cítricos		Aplicar al observar los primeros ejemplares. Aplicaciones por temporada: 2. Intervalo entre aplicaciones: según monitoreo. Considerar un intervalo mínimo de 18 días. Mojamiento sugerido: 3.000 L/ha.	
	Pulgón verde de los cítricos Pulgón negro de los cítricos		Aplicar al observar los primeros ejemplares, según monitoreo de plaga, asegurando un buen cubrimiento. Aplicaciones por temporada: 2 máx. Intervalo entre aplicaciones: 25 días mín. Mojamiento sugerido: 2.000 - 3.500 L/ha.	
Olivo	Escama blanca de la hiedra	50 g/100 L agua	Aplicar al observar los primeros ejemplares, de acuerdo al sistema de monitoreo. Aplicaciones por temporada: 1. Mojamiento sugerido: 2.000 L/ha.	75
Granado	Chanchito blanco de los frutales	50 g/100 L agua	Aplicar al observar los primeros ejemplares de la plaga, de acuerdo al sistema de monitoreo. Aplicaciones por temporada: 1. Mojamiento sugerido: 1.000 - 2.000 L/ha.	150
Arándano Frambueso Mora	Mosca de alas manchadas ( <i>Drosophila suzukii</i> )	50 g/100 L agua	Aplicar desde pinta, según presencia de la plaga. Aplicaciones por temporada: 2. Intervalo entre aplicaciones: 5 a 7 días, según presión de la plaga. Mojamiento sugerido: 300 a 800 L/ha., según desarrollo vegetativo del cultivo.	1
Tomate	Mosquita blanca de los invernaderos	45 - 50 g/100 L agua	Aplicar al observar los primeros ejemplares, asegurando un buen cubrimiento. Aplicaciones por temporada: 2. Intervalo entre aplicaciones: 30 días. Mojamiento sugerido: 1.000 L/ha.	1
Brócoli Kale Repollo	Polilla de la col	50 g/100 L agua	Aplicar según monitoreo de la plaga, al observar los primeros ejemplares, asegurando un buen cubrimiento. Aplicaciones por temporada: 2 máx. Mojamiento sugerido: 300 - 600 L/ha.	7
Raps Trigo	Pulgón amarillo de los cereales Pulgón de las brásicas	125 - 150 g/ha	Aplicar cuando el cultivo ha alcanzado su altura máxima. Asegurar un buen cubrimiento. Aplicaciones por temporada: 2. Intervalo entre aplicaciones: 30 días. Mojamiento sugerido: 100 - 200 L/ha.	Raps: 30 Trigo: 45

NC: no corresponde.

**Cuadro de instrucciones de uso aéreo:**

Cultivo	Plaga	Dosis	Observaciones	Carencia (días)
Raps Trigo	Pulgón amarillo de los cereales Pulgón de las brásicas	125 - 150 g/ha	Aplicar cuando el cultivo alcance su altura máxima. Asegurar un buen cubrimiento. Aplicaciones por temporada: 2. Intervalo entre aplicaciones: 30 días. Mojamiento sugerido: 40 - 60 L/ha.	Raps: 30 Trigo: 45
Nogal	Polilla de la manzana	1,2 - 1,8 kg/ha	Aplicar de acuerdo al monitoreo, al observar los primeros ejemplares. Aplicaciones por temporada: 1. Mojamiento sugerido: 60 L/ha.	14

**LIGERAMENTE TÓXICO PARA ABEJAS. RETIRAR COLMENAS PREVIO A LA APLICACIÓN.**

**Precauciones de aplicación para las abejas:**

No aplicar durante la floración de ningún cultivo, frutal, maleza ni vegetación colindante. Retirar colmenas previo a la aplicación y no regresarlas al área de tratamiento antes de 48 a 72 horas después de la aplicación.

Aplicar al atardecer, temprano en la mañana, en horarios de baja actividad de las abejas, evitando la deriva.

Antes de aplicar el producto, eliminar las malezas que están en floración al momento de la aplicación y/o cortar la cubierta vegetal presente alrededor del cultivo.

Se debe notificar a los apicultores ubicados en un radio de mínimo de 3 kilómetros de la zona de tratamiento, al menos 72 horas previo a la aplicación con el fin de aplicar medidas de seguridad para sus abejas.

**Preparación de la mezcla:** para cada una de las aplicaciones, agregar **Acetamiprid 20% SP** a través del filtro del estanque de aplicación a medio llenar, luego completar el estanque con agua 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.

**Precauciones:**

- En invernadero considerar estado de desarrollo del cultivo.
- Usar la dosis menor con baja presión de la plaga y la dosis mayor con presiones medias a altas.
- Evitar la deriva de la aplicación. No aplicar con viento mayor a 8 km/hora.
- Se recomienda aplicar en horas de menor temperatura (< 28°C) y viento, temprano en la mañana o al atardecer. No aplicar durante las horas de más calor.
- Aplicar sin agua libre en la superficie del follaje.
- En algunas variedades de nectarines puede dañar las hojas, y en algunas variedades de peral asiático puede producir un punteado negro; por lo tanto, antes de aplicar, realizar una confirmación previa pulverizando en áreas pequeñas.
- Se recomienda alternar aplicaciones con otros insecticidas de distinto modo de acción, para no generar resistencia.

**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 marcada reacción ácida o alcalina. Es recomendable realizar una prueba previa a pequeña escala.

**Tiempo de reingreso al área tratada:** para personas, no ingresar al área tratada antes de 24 horas de realizada la aplicación. Previamente, verificar que la aspersión se haya secado sobre la superficie de las especies tratadas. Para animales no corresponde indicar tiempo de reingreso al área tratada, por tratarse de los cultivos cuya producción no está destinada a 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.

