

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Grupo Químico: El ingrediente activo Acetamiprid pertenece al grupo químico de los Neonicotinoides.

Precauciones de Uso: Durante la preparación utilizar equipo de protección completo: delantal impermeable, botas de goma, guantes largos impermeables y protector facial. Durante la aplicación utilizar equipo de protección completo: traje impermeable para aplicación de pesticidas, antiparras, botas de goma, guantes largos impermeables y mascarara con filtro. Proteger la cabeza. No comer, beber ni fumar durante la preparación y aplicación del producto. No inhalar los vapores o aspersiones del producto. No aplicar contra el viento. Evitar la ingestión del producto, el contacto con la piel y los ojos. No contaminar alimentos, semillas, forrajes, ni cursos de agua. No permitir la entrada de terceras personas ni animales en áreas que están siendo sometidas a tratamiento o manipulación del producto. Evitar la entrada de animales domésticos en sitios que están siendo tratados.

Síntomas de Intoxicación: Fatiga, reducción de la actividad motora, anomalías al caminar, disminución de la temperatura, dilatación de pupilas, y una posible reducción de la capacidad respiratoria, levemente irritante ocular.

Primeros Auxilios:

INGESTIÓN: NO INDUCIR EL VÓMITO. No administrar nada por la boca si el afectado se encuentra inconsciente. En caso de malestar general, poner al afectado de costado. Llevar a un centro asistencial lo antes posible. **CONTACTO CON LOS**

OJOS: Lave inmediatamente con abundante agua durante 15 minutos. En caso de que la persona utilice lentes de contacto, lavar inmediatamente con abundante agua durante los primeros 5 minutos y luego remover los lentes de contacto, para luego continuar con el enjuague. Los lentes no deberán utilizarse nuevamente. Mantenga los párpados abiertos para lavar la superficie del ojo. Consulte a un médico si se desarrollan síntomas. **CONTACTO CON LA PIEL:** Retirar ropa y zapatos. Lavar con abundante agua limpia la piel, minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usar. Consulte a un médico si se presenta irritación o dolor. **INHALACIÓN:** Se debe trasladar a la víctima fuera del área de exposición. Si no respira se debe suministrar respiración artificial. Trasladar a un centro asistencial.

Antídoto: No tiene antídoto específico.

Tratamiento Médico de Emergencia: Tratar los síntomas (parecidos a los de la nicotina). Chequear la presión arterial y el pulso frecuentemente, ya que puede desarrollar bradicardia e hipotensión. Dé respiración artificial si hay síntomas de parálisis respiratoria. El tratamiento indicado es sintomático y de soporte.

Información Ecotoxicológica: Moderadamente tóxico para aves; Ligeramente tóxico para abejas y microcrustáceos. Prácticamente no tóxico para peces, No tóxico para algas. El producto no debe ser eliminado en cauces de agua ni alcantarillados.

Teléfonos de Emergencia:

RITA-CHILE: (2) 2777 1994. POINT CHILE S.A.: (2) 2384 9840

“MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS”

“EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD”

“INUTILIZAR LOS ENVASES VACÍOS Y DESTRUIR DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES”

“NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTRO 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”

“PARA APLICACIONES AÉREAS OBSERVAR LAS DISPOSICIONES QUE HA ESTABLECIDO LA AUTORIDAD COMPETENTE”

“NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO”

“LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE”

“RETIRAR COLMENAS PREVIO A LA APLICACIÓN”

Precauciones de Almacenaje: Conservar el producto en su envase original, bien tapado y con su etiqueta visible; en un lugar fresco, seco, bien ventilado, lejos del fuego, bajo techo y seguro bajo llave.

Aviso al Consumidor: Se garantiza la óptima calidad del producto y los porcentajes de ingredientes activos señalados en la etiqueta, hasta que el producto salga de nuestro control directo. No se da ningún tipo de garantía por consecuencias derivadas de la aplicación, ya que el manejo del producto es de responsabilidad absoluta del usuario.

QUILATE® 225 SL

INSECTICIDA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

Ingrediente activo:

Acetamiprid (*) 22,5 % p/v (225 g/L)

Coformulantes c.s.p., 100 % p/v (1 L)

(*) (E)-N'-[[6-cloro-3-piridil]metil]-N²-ciano-N¹-metilacetamidina.

QUILATE® 225 SL es un insecticida con acción de contacto e ingestión, altamente sistémico y recomendado para el control de las plagas descritas en el cuadro de instrucciones de uso.

INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO - CORROSIVO

“LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

Autorización Servicio Agrícola y Ganadero N° 1.907

Fabricado por:

Point Agro-China Ltd.
Wan Shi Town, Yixing City,
Jiangsu 214217, P.R. China

Importado y distribuido por:



Point Chile s.a.

PRODUCTOS FITOSANITARIOS
Av. Presidente E. Frei Montalva 9950 Of. 10
Quilicura, Santiago-Chile
Teléfono: (56 2) 2384 9840

N° de Lote:

Fecha de Vencimiento:

Contenido Neto:

NOCIVO



INSTRUCCIONES DE USO

QUILATE® 225 SL es un insecticida con acción de contacto e ingestión, altamente sistémico y recomendado para el control de las plagas descritas en el cuadro de instrucciones de uso.

Cuadro de Instrucciones de Uso para Aplicación Terrestre:

Cultivo	Plaga	Dosis	Observaciones
Manzano, Peral, Membrillo	Polilla de la manzana (<i>Cydia pomonella</i>), Chanchito blanco del manzano (<i>Pseudococcus viburni.</i>), Escama de san José (<i>Diaspidiotus perniciosus</i>), Pulgón lanígero (<i>Eriosoma lanigerum</i>)	36 cc/ 100 L de agua	Aplicar según muestreo de la plaga. Utilizar un mojado entre 1.000 – 2.500 L de agua/ha, dependiendo del estado fenológico. Hacer máximo de 2 aplicaciones por temporada, con intervalo de 14 a 25 días.
Vid de mesa, vinífera y pisquera	Trips occidental de las flores (<i>Frankliniella occidentalis</i>)	35-45 cc/ 100 L de agua	Aplicar según muestreo de la plaga. Utilizar un mojado de 800 – 1.800 L de agua/ha, dependiendo del estado fenológico. Hacer máximo de 2 aplicaciones por temporada, con intervalo de 7 días.
Durazno, Nectarino Ciruelo, Plumcot, Pluot, Cerezo, Damasco, Almendro	Escama de San José (<i>Diaspidiotus perniciosus</i>)	36 - 45 cc/ 100 L de agua	Aplicar según muestreo de la plaga. Utilizar un mojado de 1.500 – 2.500 L de agua/ha dependiendo del estado fenológico. Hacer máximo de 2 aplicaciones por temporada con intervalo de 15 días.
	Trips occidental de las flores (<i>Frankliniella occidentalis</i>)	35 - 45 cc/ 100 L de agua	
	Polilla oriental (<i>Cydia molesta</i>)	35 - 45 cc/ 100 L de agua	Aplicar según muestreo de la plaga. Utilizar un mojado de 2.000 L de agua/ha, dependiendo del estado fenológico. Hacer máximo de 2 aplicaciones por temporada con intervalo de 15 días.

“TÓXICO PARA ABEJAS. RETIRAR COLMENAS PREVIO A LA APLICACIÓN”

Preparación de la Mezcla: Llenar el estanque del equipo aplicador con agua hasta la mitad y agregar la cantidad recomendada de **QUILATE® 225 SL**, luego completar con agua hasta el volumen total requerido, manteniendo siempre el sistema agitador funcionando.

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.

Compatibilidad: **QUILATE® 225 SL** es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común. Si existen dudas, se recomienda hacer pruebas de compatibilidad a pequeña escala, bajo la responsabilidad del usuario.

Incompatibilidad: **QUILATE® 225 SL** es incompatible con aquellos productos fitosanitarios de marcada reacción alcalina o fuertemente oxidantes.

Fitotoxicidad: **QUILATE® 225 SL** no presenta problemas conocidos de fitotoxicidad si es utilizado de acuerdo con las recomendaciones de la etiqueta.

Efecto sobre el cultivo siguiente: **QUILATE® 225 SL** no presenta efectos sobre el cultivo siguiente.

Reingreso al Área Tratada: Se recomienda no ingresar hasta 12 horas después de la aplicación. No es necesario restringir el ingreso de animales, dado que el producto no tiene uso en cultivos destinados a su alimentación.

Periodos de Carencia: Almendro: **14 días**; Vid: **10 días**; Manzano, Peral, Membrillo, Cerezo, Durazno, Ciruelo, Plumcot, Pluot, Damasco, Nectarino: **7 días**.

**NOCIVO**