

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

Grupo Químico: Beta-ciflutrina pertenece al grupo químico de los Piretroides.

Precauciones de Uso: Durante la preparación: utilizar equipo de protección completo: overol impermeable, botas de goma, guantes impermeable, máscara con filtro y antiparras. Durante la aplicación: utilizar equipo de protección completo: overol impermeable, antiparras, botas de goma, guantes impermeables y máscara con filtro. Evitar el contacto con los ojos, piel o ropa. Evitar respirar los vapores o neblinas. Lavarse las manos antes de comer, beber o fumar. Mantener en el envase original. Abrir en el momento para utilizarlo. Se recomienda utilizar todo el contenido.

Proteger la cabeza. No comer, beber ni fumar durante la preparación y aplicación del producto. Durante la aplicación 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. Evitar la entrada de animales domésticos en sitios que están siendo tratados.

Síntomas de Intoxicación: Puede causar parestesia e irritación de las membranas mucosas del tracto respiratorio. **Primeros Auxilios:** *En todos los casos que se presentan 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 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. **En caso de 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. **En caso de 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. **En caso de INHALACIÓN:** En el caso que el producto sea inhalado se debe trasladar a la víctima fuera del área de exposición. Si no respira se debe suministrar respiración artificial. **Antídoto:** No posee antídoto específico.

Tratamiento Médico de Emergencia: Aplicar tratamiento sintomático y de soporte de acuerdo a la evolución del paciente.

Información Ecotoxicológica: El producto es nocivo para organismos acuáticos, tóxico para abejas y prácticamente no tóxico para aves. No asperjar, verter o eliminar el producto o sus envases en fuentes o cursos de agua.

Teléfonos de Emergencia:

RITA_CHILE: +56 22777 1994. POINT CHILE S.A.: +56 2238 49840.

“NO APLICAR EN FLORACIÓN, TÓXICO PARA ABEJAS. RETIRAR LAS COLMENAS DURANTE LA APLICACIÓN”

“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”

“REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS 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 APLICAR EN FLORACIÓN TÓXICO PARA ABEJAS O RETIRAR LAS COLMENAS DURANTE LA APLICACIÓN”

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

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

“NO INGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERÍODO INDICADO DE REINGRESO”

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

Proceso de Triple Lavado: Agregar agua hasta ¼ de su capacidad, agitar por 30 segundos y vaciar el contenido en la pulverizadora. Repetir esta operación TRES VECES. Luego, destruir los envases vacíos, cortándolos o perforándolos, y eliminarlos de acuerdo a las instrucciones de las autoridades competentes, lejos de áreas de pastoreo, viviendas y aguas. No dañar la etiqueta durante todo este proceso.

Precauciones de almacenaje: Almacenar en bodega autorizada y envases claramente identificados con etiqueta visible en buen estado. Conservar el producto en su envase original en un lugar bien ventilado y fresco. Manténgase alejado de los niños y de personal no autorizado. Manténgase alejado de comida y del alimento para animales. Durante el almacenamiento debe mantenerse alejado de fuentes de calor.

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

PREDECTOR 125 SC

INSECTICIDA

Suspensión Concentrada (SC)

Composición:

Beta-ciflutrina* 12,5 % p/v (125 g/L)
Cofomulantes, c.s.p., 100 % p/v (1 L)

*Mezcla predominantemente de los pares enantioméricos II y IV de la ciflutrina:

(1RS,3RS)-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato de (SR)-α-ciano-4-fluoro-3-fenoxibencilo: mín. 34,74 %

(1RS,3SR)-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato de (SR)-α-ciano-4-fluoro-3-fenoxibencilo: máx. 62,26 %

Predector 125 SC es un insecticida piretroide que actúa por contacto e ingestión, de amplio espectro. Recomendado para el control de insectos mordedores y chupadores, actuando a nivel del sistema nervioso, con acción rápida y larga actividad residual. El producto esta recomendado para el control de las plagas mencionadas en el cuadro de instrucciones de uso.

NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO - CORROSIVO

“LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

Autorización Servicio Agrícola y Ganadero N° 1.875

Fabricado por:

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



Importado y Distribuido por:

Point Chile S.A.
Evaristo Lillo 48, Of. 1401, Las
Condes, Santiago, Chile.
Fono: +56 2238 49840

N° de Lote:

Fecha de Vencimiento:

Contenido Neto:



NOCIVO



INSTRUCCIONES DE USO

Predecor 125 SC es un insecticida piretroide que actúa por contacto e ingestión, de amplio espectro. Recomendado para el control de insectos mordedores y chupadores, que afecta el sistema nervioso, con acción rápida y larga actividad residual.

Cuadro de Instrucciones de Uso para Aplicaciones Terrestres:

CULTIVOS	PLAGAS	DOSIS	OBSERVACIONES
Pimentón, Tomate, Repollo, Brócoli, Coliflor	Polilla del tomate (<i>Tuta absoluta</i>), Polilla de la papa (<i>Phthorimaea operculella</i>), Polilla del fréjol (<i>Crociosema aporema</i>), Curcunilla de las hortalizas (<i>Copitarsia turbata</i>), Gusano medidor del repollo (<i>Trichoplusia ni</i>), Polilla de la col (<i>Plutella xylostella</i>), Pulgón verde del duraznero (<i>Myzus persicae</i>), Pulgón de las crucíferas (<i>Brevicoryne brassicae</i>). Trips de la cebolla (<i>Thrips tabaci</i>) y Trips occidental de las flores (<i>Frankliniella australis</i>).	80 - 100 cc/ha	Aplicar cuando aparezcan los primeros insectos en los muestreos. Hacer un máximo de 4 aplicaciones por temporada, con un intervalo mínimo de 7 días entre cada aplicación, excepto para pimentón, donde se debe hacer un máximo de 2 aplicaciones. Usar un mojamiento de 400 a 600 L de agua/ha, según el estado de desarrollo del cultivo.
Papa	Polilla de la papa (<i>Phthorimaea operculella</i>), Pulgón verde del duraznero (<i>Myzus persicae</i>), Trips de la cebolla (<i>Thrips tabaci</i>), Trips occidental de las flores (<i>Frankliniella australis</i>)	100 cc/ha	
Maíz	Gusanos cortadores (<i>Agrotis</i> , <i>Feltia</i> , <i>Copitarsia</i>)	100 cc/ha	Aplicar al inicio de la emergencia de las plantas en las hileras, al observar los primeros síntomas de daño sobre el cultivo. Hacer una sola aplicación, con un mojamiento de 200-300 L de agua/ha.
	Gusano del choclo (<i>Helicoverpa zea</i>), Pulgón de la hoja del maíz (<i>Rophalosiphum maidis</i>)	80-100 cc/ha (20-25 cc/100 L de agua)	En semillero y siembras de maíz dulce agroindustrial hacer un máximo de 3 aplicaciones; la primera a inicio de la aparición de los estilos (5%), la segunda 4 - 5 días después de la primera, y la tercera 5 - 6 días después de la segunda. Utilizar un mojamiento de 400 L de agua.
Brócoli, Coliflor, Repollo, Repollo de Bruselas, Kale, Pak-choi, Rúcula, Raps	Chinche pintada (<i>Bagrada hilaris</i>)	100 cc/ha	Puede ser aplicado 2 veces durante la temporada, inmediatamente después del trasplante, desde 4 a 6 hojas verdaderas, o después de la emergencia del cultivo. Utilizar un mojamiento de 300 – 600 L/ha, con un período de protección de 10 días.
Lechuga, Cebolla, Ajo, Apio	Pulgón verde del duraznero (<i>Myzus persicae</i>), Pulgón de las crucíferas (<i>Brevicoryne brassicae</i>), Trips de la cebolla (<i>Thrips tabaci</i>) Trips occidental de las flores (<i>Frankliniella australis</i>).	80 - 100 cc/ha	Aplicar al detectar los primeros ejemplares en monitoreos periódicos. Realizar un máximo 4 aplicaciones por temporada, excepto para pimentón, donde se debe hacer un máximo de 2 aplicaciones, con un intervalo mínimo de 7 días entre cada aplicación. Usar un mojamiento de 400 a 600 L de agua/ha, según el estado de desarrollo del cultivo.
Perejil, Ciboulette, Cilantro	Pulgón verde del duraznero (<i>Myzus persicae</i>)	60 – 100 cc/ha	Aplicar cuando se detecten los primeros individuos de la plaga. Realizar un máximo de 3 aplicaciones en intervalos de 7 días. Usar un mojamiento de 200 a 800 L/ha, según el estado fenológico del cultivo. Se recomienda la dosis menor en casos de baja presión de la plaga y la dosis mayor en casos de alta presión de la plaga.
Kale, Pak-choi, Col China	Pulgones de las coles (<i>Brevicoryne brassicae</i>) Trips Californiano (<i>Frankliniella occidentalis</i>)		



NOCIVO



Cuadro de Instrucciones de Uso para Aplicaciones Aéreas:

CULTIVOS	PLAGAS	DOSIS	OBSERVACIONES
Maíz	Gusano del choclo (<i>Helicoverpa zea</i>) Pulgón de la hoja del maíz (<i>Rhopalosiphum maidis</i>)	80-100 cc/ha	En semillero y siembras de maíz dulce agroindustrial realizar un máximo de 3 aplicaciones; la primera a inicio de la aparición de los estilos (5%), la segunda 4 - 5 días después de la primera, y la tercera 5 - 6 días después de la segunda. Utilizar un mojamiento de 40 - 60 L de agua.

TÓXICO PARA ABEJAS, NO APLICAR EN FLORACIÓN.

Preparación de la Mezcla: Primero agitar bien la botella de **Preductor 125 SC**, luego agregar la cantidad recomendada al estanque de preparación a medio llenar con agua limpia y agitar. Luego, completar el volumen de agua deseado y mantener la agitación en funcionamiento para homogenizar la mezcla completa. Aplicar dentro de las pocas horas de haber hecho el preparado, sin dejar caldo insecticida preparado de un día para otro. **Modo de Aplicación:** En hortalizas y papa realizar máximo 4 aplicaciones por temporada, excepto para pimentón, donde hay un máximo de 2 aplicaciones. · No aplicar con viento superior a 10 km/hora para evitar la dispersión.

· No aplicar si se pronostican lluvias dentro de 6 horas.

Medidas de protección para las abejas:

No aplicar durante la floración de cultivos, frutales, malezas u otra vegetación colindante.

Retirar colmenas del área de tratamiento previo a la aplicación y no regresarlas antes de 48 a 72 horas después de la aplicación.

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

Se recomienda, 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.

En el caso de aplicaciones aéreas se debe notificar a los apicultores ubicados en un radio 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: **Preductor 125 SC** es compatible con otros productos fitosanitarios de uso corriente.

Incompatibilidad: Es incompatible con sustancias de fuerte reacción alcalina. En caso de dudas, se recomienda hacer una prueba previa de compatibilidad, bajo responsabilidad del usuario, para observar los aspectos físicos de las mezclas y sus reacciones sobre las plantas tratadas en los días siguientes a la aplicación.

Fitotoxicidad: Si se aplica de acuerdo con las recomendaciones de la etiqueta del producto, no se espera que se produzcan problemas de fitotoxicidad.

Carencias: Raps: **21 días**; Cebolla, Ajo: **15 días**; Maíz, Pak-choi, Col China: **14 días**; Pimentón, Repollo, Repollo de Bruselas, Brócoli, Coliflor, Papa, Lechuga, Rúcula, Kale, Apio: **7 días**; Tomate: **5 días**; Perejil, Ciboulette, Cilantro: **4 días**.

Tiempo de Reingreso: Se recomienda no ingresar hasta 12 horas después de realizada la aplicación. No corresponde restringir el ingreso a animales, ya que el producto no está recomendado para su uso en cultivos destinados a su alimentación.



NOCIVO

