INSECTICIDA
SUSPENSION CONCENTRADA (SC)
Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero No 1.847
ZEUS ${ }^{\circledR} 480$ SC es un insecticida sistémico, que actúa por contacto e ingestión, recomendado para el control de polillas, langostinos, chanchitos blancos y pulgones en cultivos frutales y raps.

## COMPOSICION:

* Tiacloprid ..................................................................................................................................................................................................................................................... p/48 (1 L) $\mathrm{g} / \mathrm{L})$
Coformulantes c.s.p
*(Z)-3-(6-cloro-3-piridilmetil)-1,3-tiazolidin-2-ilidencianamida

Importado y Distribuido por:

## ANASAC CHILE S.A.

Almirante Pastene 300 Providencia - Santiago
<< LEA ATENTAMENTE EL FOLLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO>>


## NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS
ZEUS ${ }^{\circledR}$ 480 SC, es un insecticida, cuyo ingrediente activo Tiacloprid pertenece al grupo químico de los neonicotinoides. Se debe evitar su inhalación, ingestión, contacto con la piel, proyecciones a los ojos y la contaminación de los alimentos. Durante la preparación del concentrado líquido usar delantal impermeable, protector facial, guantes impermeables y botas de goma. Durante la aplicación usar como protección traje impermeable de PVC o traje desechable de Tyvek, protector facial, guantes impermeables y botas de goma. No aplicar con viento y no trabajar en la neblina del líquido asperjado. No comer, beber o fumar durante la preparación y aplicación del producto. Después de la aplicación bañarse y cambiarse de ropa. Lavar con abundante agua de la llave las partes del cuerpo que puedan haber entrado en contacto con el producto.

## << RETIRAR COLMENAS PREVIO A LA APLICACION >>

## << SE RECOMIENDA QUE LAS APLICACIONES A CULTIVOS OUE ESTÉN EN PERIODO DE FLORACIÓN SE REALICEN AL ATARDECER, EN LA NOCHE 0 TEMPRANO EN LA MAÑANA, CUANDO NO HAYA

 ACTIVIDAD DE LAS ABEJAS >>Información Ecotoxicológica: ZEUS ${ }^{\circledR} \mathbf{4 8 0}$ SC, es prácticamente no tóxico para abejas, ligeramente tóxico para peces, moderadamente tóxico para aves y microcrustáceos acuáticos, extremadamente tóxico para algas.
<< MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS >>
<< REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES>>
<< NO LAVAR LOS ENVASES 0 EQUIPOS DE APLICACION EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA>>
<< NO REINGRESAR AL AREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO>>
<<LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE>> << PARA APLICACIONES AÉREAS OBSERVAR LAS DISPOSICIONES ESTABLECIDAS POR LA AUTORIDAD COMPETENTE>>
Instrucciones para Triple Lavado: para el triple lavado se recomienda llenar el envase hasta $1 / 4$ de su volumen con agua, cerrar y agitar durante 30 segundos. Abrir el envase y verter este residuo al tanque del equipo pulverizador. Repetir al menos dos veces hasta que el agua de desecho sea clara.
Antídoto: No tiene antídoto específico. Tratamiento médico de emergencia: En caso de contacto cutáneo, realice un lavado con abundante agua de la llave. En caso de contacto ocular, lavar bien los ojos, durante 10 minutos. Ante inhalación si se presenta tos o dificultad respiratoria, evalúa una bronquitis o neumonía. Administre oxígeno y respiración asistida. Ante una ingestión, diluya con agua o suero salino y realice una aspiración. Debido a la baja toxicidad de los componentes, solo ante una sobredosis proceda a un lavado gástrico cuidadoso. Sólo si no se ha presentado motilidad gástrica ni diarrea, administre laxante salino (20 gramos en 500 cc. de agua). SINTOMATICO: Administre protectores hepáticos. En caso de diarrea, controle electrolitos. Vigile posible depresión del sistema nervioso. Síntomas de intoxicación: diarrea, aumento de salivación, respiración dificultosa, posible irritación ocular. Primeros auxilios: 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. 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. En caso de inhalación: trasladar al paciente al aire libre y manténgalo en reposo. En caso que deje de respirar otorgar respiración artificial. En caso de ingestión: NO PROVOCAR VOMITOS. Nunca dar nada por la boca a una persona inconsciente. Llevar inmediatamente al centro asistencial. En todos los casos: Trasladar en forma inmediata a un centro asistencial llevando copia de la etiqueta.
<<EN CASO DE INTOXICACION MOSTRAR LA ETIQUETA, FOLLETO 0 EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD>>
Teléfonos de emergencia: (2) 27771994 (CORPORACIÓN RITA); (2) 24869000(ANASAC)
<< NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTEN DESTINADOS ALUSO 0 CONSUMO HUMANO $O$ ANIMAL>>
Conserve ZEUS ${ }^{\circledR} \mathbf{4 8 0}$ SC en su envase original, bien cerrado, etiquetado, en un lugar fresco, seco y bajo llave. No almacenar junto con alimentos, forrajes, fertilizantes d semillas.
Nota al comprador: A nuestro entender las informaciones dadas en esta etiqueta son verdaderas y de exactitud adecuada. Sin embargo, el vendedor no ofrece ninguna garantía expresa o implícita sobre las recomendaciones de uso en ella contenidas, ya que su aplicación está fuera de su control, en un medio biológico sujeto a alteraciones imprevisibles. El comprador asume todos los riesgos de su uso y manejo, aunque proceda de acuerdo a las instrucciones de esta etiqueta o de información complementaria. El fabricante sólo garantiza la calidad del producto y el porcentaje de ingrediente activo hasta el momento que se sustrae de su control directo. El usuario es responsable de su correcto uso y aplicación como así mismo del cumplimiento de las tolerancias de residuos permitidos en los diferentes mercados.

## ${ }^{\circledR}$ Marca registrada de ANASAC CHILE S.A.





圈

## Instrucciones de Uso：

Zeus ${ }^{\circledR} \mathbf{4 8 0} \mathbf{S C}$ es un insecticida sistémico，que actúa por contacto e ingestión，recomendado para el control de polillas，langostinos，chanchitos blancos y pulgones en cultivos frutales y raps．Es un producto compatible con Manejo Integrado de Plagas．

## Cuadro de instrucciones de uso para Aplicación terrestre

| Cultivo | Plaga | Dosis cc／hL | Observaciones | Carencia （días） |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Manzanos，Perales | Polilla oriental de la fruta Polilla de la manzana Langostinos（Edwardsiana crataegui） | 20 | Para polillas，aplicar de acuerdo a monitoreo de la plaga y／o a partir de frutos recién cuajados．Es fundamental lograr un buen cubrimiento con la aspersión． <br> Para control de langostinos，aplicar preventivamente desde que aparecen los primeros ejemplares （fines de noviembre a principios de diciembre），utilizando un cubrimiento adecuado，de acuerdo al desarrollo vegetativo del cultivo． <br> Realizar máximo dos aplicaciones por temporada，en intervalos de 21 días．Se sugiere utilizar un volumen de aplicación entre 1.500 y 2.000 L de agua／ha． | 1 |
|  | Chanchito blanco | 25 | Realizar aspersión foliar al observar las primeras ninfas，especialmente de las segunda generación， de acuerdo al sistema de monitoreo empleado．Considerar volumen de aplicación entre 1.500 y 2.000 L de agua／ha，según el desarrollo del cultivo． <br> Realizar máximo dos aplicaciones durante la temporada． |  |
| Nogales | Polilla de la manzana Polilla del Algarrobo | 20 | Aplicar de acuerdo a monitoreo de las plagas y／o a partir de frutos recién cuajados．Es fundamental lograr un buen cubrimiento，según el desarrollo del cultivo． <br> Realizar máximo dos aplicaciones durante la temporada，con intervalos de 21 días． <br> Considerar un volumen de aplicación entre 1.500 y 4.000 L de agua／ha． | 10 |
| Ciruelos <br> Durazneros <br> Nectarines <br> Damascos <br> Cerezos | Polilla Oriental de la fruta Pulgón verde del duraznero Langostino（Edwardsiana crataaegui） | $\begin{gathered} 20 \\ \text { (mínimo } 300 \\ \text { cc/ha) } \end{gathered}$ | Para el control de Polilla Oriental de la fruta aplicar de acuerdo a monitoreo de la plaga y／o a partir de frutos recién cuajados． <br> Para control del Pulgón verde de duraznero，aplicar temprano en la temporada，desde el estado de＂botón rosado＂，al aparecer los primeros ejemplares sobre el follaje． <br> Para control de langostino，aplicar desde que aparecen los primeros ejemplares（fines de noviembre a principios de diciembre）． <br> En la aspersión se debe lograr un buen cubrimiento，de acuerdo al desarrollo del cultivo． <br> Realizar un máximo de dos aplicaciones durante la temporada，repitiendo cuando se detecte re－infestación． <br> Considerar volumen de aplicación entre 1.500 y 2.000 L de agua／ha． | 1 |
| Raps | Pulgón de las crucíferas | $150 \mathrm{cc} / \mathrm{ha}$ | Aplicar de acuerdo a monitoreo de la plaga．Considerar volumen de aplicación entre 200 y 400 L de agua／ha．Realizar máximo dos aplicaciones durante la temporada，con intervalos de $10-14$ días y dependiendo de la infestación． | 7 |

## Cuadro de instrucciones de uso para Aplicación aérea

| Cultivo | Plaga | Dosis cc／ha | Observaciones | Carencia （días） |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Nogales | Polilla de la manzana Polilla del Algarrobo | 400 | Aplicar de acuerdo a monitoreo de las plagas y／o a partir de frutos recién cuajados．Es fundamental lograr un buen cubrimiento，de acuerdo al desarrollo del cultivo． <br> Realizar máximo dos aplicaciones durante la temporada，con intervalos de 21 días． <br> Considerar volumen de aplicación entre 40 y 60 L de agua／ha，velocidad del viento inferior a $10 \mathrm{~km} / \mathrm{hr}$ y temperaturas frescas，no mayores a $25^{\circ} \mathrm{C}$ ． <br> Para asegurar un buen control en el tercio basal de los árboles se recomienda complementar con una aplicación terrestre de $20 \mathrm{cc} / \mathrm{hL}$ ，considerando un volumen de aplicación entre 800 y 1.000 L de agua／ha． | 10 |
| Raps | Pulgón de las cruciferas | 150 | Aplicar de acuerdo a monitoreo de la plaga．Realizar máximo dos aplicaciones durante la temporada， repitiendo cuando se detecte re－infestación．Considerar volumen de aplicación entre 40 y 60 L de agua／ha，velocidad del viento inferior a $10 \mathrm{~km} / \mathrm{hr}$ y temperaturas frescas． | 7 |

## INSTRUCCIONES DE USO：

－Realizar máximo dos aplicaciones por temporada，alternando con insecticidas de distinto modo de acción．
－Se debe evitar la deriva de la aplicación：no aplicar con viento mayor a $10 \mathrm{~km} / \mathrm{hr}$ ．
－Para una mejor acción se recomienda aplicar en horas de menor temperatura y viento，temprano en la mañana o al atardecer，evitando el secado muy rápido de la pulverización． No aplicar durante las horas de más calor（sobre $28^{\circ} \mathrm{C}$ ）．
－Se debe aplicar con el follaje sin agua libre en su superficie．
－No aplicar si existe riesgo de heladas o lluvias inminentes．
PREPARACIÓN DE LA MEZCLA：Llenar el estanque del equipo aplicador con la mitad del agua que va a utilizar，agregar la dosis requerida de Zeus ${ }^{\circledR} \mathbf{4 8 0}$ SC y luego completar con agua hasta el volumen final requerido，manteniendo agitación constante．
INCOMPATIBILIDAD：Es compatible con productos fitosanitarios de uso común．
Se recomienda efectuar siempre una prueba previa de compatibilidad física y de selectividad al cultivo．
FITOTOXICIDAD：No es fitotóxico en los cultivos para los cuales se recomienda，si se siguen fielmente las instrucciones de la etiqueta．
TIEMPO DE REINGRESO： 12 horas para ingresar al sector tratado，para personas y


