

¡ALTO! LEA EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO Y  
CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRÍCOLAS.



RECOMENDACIONES DE USO:

# ZETAKING 20 SP

## INSECTICIDA-CLORONICOTINILO

### ACETAMIPRID

## CUIDADO

**ANTÍDOTO: NO TIENE**

ESTE PRODUCTO PUEDE SER MORTAL SI SE INGIERE Y/O SE  
INHALA, PUEDE CAUSAR DAÑOS A LOS OJOS Y A LA PIEL POR  
EXPOSICIÓN.

NO ALMACENAR EN CASAS DE HABITACIÓN. MANTÉNGASE  
ALEJADO DE LOS NIÑOS, PERSONAS MENTALMENTE  
INCAPACES, ANIMALES DOMÉSTICOS, ALIMENTOS Y  
MEDICAMENTOS.



### USO AGRONÓMICO

#### MODO DE ACCIÓN:

Insecticida sistémico, con acción traslaminar. Posee actividad larvicida y ovicida. Los insectos tratados muestran inmediatamente síntomas de envenenamiento con excitación y parálisis.

#### EQUIPO DE APLICACIÓN:

Se recomienda su aplicación usando equipos terrestres (manual, de tracción animal o mecánica) o equipo aéreo. También puede aplicarse a través del agua de riego. El equipo a usar debe estar bien calibrado y sin derrames. Utilice boquillas de cono hueco. Después de ser usado, el equipo debe ser lavado cuidadosamente con agua y jabón.



#### FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

Llene el tanque de aplicación hasta la mitad de su volumen con agua, agregue la dosis recomendada del producto y agite; termine de llenar con agua limpia el tanque del equipo de aplicación y mantenga la agitación incluso durante la aplicación. Asegúrese de contar con el equipo auxiliar como dosificadores, cubetas graduadas, paleta de agitación. Prepare únicamente la solución que pueda ser aplicada durante el mismo día. Los utensilios y el equipo empleados en la mezcla y aplicación deben ser lavados con suficiente agua después de cada jornada de trabajo. Debe usar guantes y botas de hule, mascarilla y lentes durante el lavado del equipo de aplicación.

#### PLAGAS QUE CONTROLA:

NOMBRE DE LA PLAGA	
NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO
Afido de los cítricos	<u><i>Aphis citricola.</i></u>
Afido	<u><i>Aphis amaranthi.</i></u>
Mosca blanca	<u><i>Bemisia tabaci.</i></u>
Áfido verde	<u><i>Myzus persicae.</i></u>
Trípido de la berenjena	<u><i>Thrips palmi.</i></u>
Ácaros	<u><i>Panonychus citri</i></u>
Pulgón	<u><i>Toxoptera spp</i></u>
Trips de las flores	<u><i>Frankliniella occidentalis</i></u>
Oruga de la flor	<u><i>Pieris rapae</i></u>
Palomilla del dorso	<u><i>Plutella xylostella</i></u>
Gusano pega hoja de la cucurbitácea	<u><i>Diaphania hialinata</i></u>

#### CULTIVOS:

NOMBRE DEL CULTIVO	
NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO
Apio	<u><i>Apium graveolens</i></u>
Berenjena	<u><i>Solanum melongena</i></u>
Pepino	<u><i>Cucumis sativus</i></u>
Lechuga	<u><i>Lactuca sativa</i></u>
Fresa	<u><i>Fragaria spp</i></u>
Cítricos	<u><i>Citrus spp</i></u>
Tomate	<u><i>Lycopersicum esculentum</i></u>
Papa	<u><i>Solanum tuberosum</i></u>
Melón	<u><i>Cucumis melo</i></u>
Coliflor, Repollo, Brócoli	<u><i>Brassica spp</i></u>
Pimiento	<u><i>Capsicum annum</i></u>
Mango	<u><i>Manquifera indica</i></u>
Pina	<u><i>Ananas comosu</i></u>
Auyama	<u><i>Cucurbita maxima</i></u>
Ornamentales, Césped	

#### DOSIS RECOMENDADA:

Utilice de 200-300 gramos /ha.

#### INTERVALO DE APLICACIÓN:

Podrá realizarse subsiguientes aplicaciones cuando monitoreos realizados indiquen que la presencia de las plagas ha alcanzado, de nuevo, el umbral económico.

#### INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA:

Para cítricos 20 días. En otros cultivos 15 días.

#### INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:

Puede reingresarse al área tratada después de que haya secado la aspersión sobre el cultivo.

**FITOTOXICIDAD:**

No es fitotóxico a las dosis recomendadas en los cultivos recomendados.

**COMPATIBILIDAD:**

Es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso a excepción de aquellos de reacción alcalina y agentes fuertemente oxidantes. Recomendamos hacer una premezcla de compatibilidad previa a la mezcla final.

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:****ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:**

No transporte ni almacene este producto junto con alimentos, forrajes, medicamentos, ropa y utensilios de uso doméstico. No mantenga este producto en contacto con otros agroquímicos, fertilizantes ni semillas. Almacénelo bajo llave en un lugar fresco, seco y aireado, alejado del calor. Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado herméticamente. No deje envases sin cerrar.

**NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN. MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**



**NO COMER, BEBER O FUMAR DURANTE EL MANEJO Y APLICACIÓN DE ESTE PRODUCTO. BÁÑESE DESPUÉS DE TRABAJAR Y PÓNGASE ROPA LIMPIA.**

**SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:**

Decaimiento general, escalofrío, disnea y temblores.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

**POR INGESTIÓN:** Dé a beber al intoxicado tres cucharadas de carbón activado en medio vaso de agua. Si no tiene carbón activado, déle a beber clara de huevo (8 para adultos, 4 para niños) con un poco de agua. Busque ayuda médica.

**POR CONTACTO CON LA PIEL:** Quitese inmediatamente las ropas contaminadas y lávese con abundante agua y jabón la parte afectada. Obtenga atención médica.

**POR INHALACIÓN:** Traslade al paciente a un lugar no contaminado y aireado. Manténgalo en reposo. Busque ayuda médica.

**POR CONTACTO CON LOS OJOS:** Lávese éstos por espacio de 15 minutos con abundante agua limpia. Obtenga atención médica.

**NUNCA DÉ A BEBER, NI INDUZCA AL VÓMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA.**

**ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO MÉDICO:**

No existe antídoto específico. El tratamiento es sintomático y de sostén.

**CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN:**

Hospital Dr. Luis Eduardo Aybar. (Morgan).  
TEL/684-3478/3672

Hospital Dr. Francisco Moscoso Puello.  
TEL/681-2913/6922

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:**

**TÓXICO PARA PECES Y CRUSTÁCEOS**

**NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO O CON ENVASES O EMPAQUES VACÍOS.**



**TÓXICO PARA ABEJAS**

**MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES:**

Los envases vacíos, destrúyalos o perfórelos y luego llévelos al centro de acopio más cercano a su localidad. Si existen desechos o remanentes del producto no deben ser vaciados en fuentes de agua, éstos deben ser eliminados en lugares lejanos a ellas y de preferencia dentro de agujeros especiales fuera de las plantaciones tratadas.

**EL USO DE ENVASES O EMPAQUES EN FORMA DIFERENTE PARA LO QUE FUERON DISEÑADOS, PONE EN PELIGRO LA SALUD HUMANA Y EL AMBIENTE.**

**AVISO DE GARANTÍA:**

El fabricante únicamente garantiza la composición química y la calidad de este producto, siempre y cuando el mismo se encuentre en su envase original, bien cerrado y con el sello de garantía inalterado. El consumidor acepta y usa este producto sujeto a estas condiciones

**FABRICANTE Y/O FORMULADOR:**

**SHANDONG DONGTAI AGRICULTURAL CHEMISTRY CO., LTD  
DAOKOU COUNTRYSIDE INDUSTRIAL ESTATE LIAOCHENG,  
CHINA**

**EXPORTADO POR:**

SHENZHEN KING QUENSON INDUSTRY CO., LTD.  
ROOM 1402, FLLOR 14, BLOCK A, FUTUREPLAZA, QIAOCHENG  
BEILU, NANSHAN DISTRICT, SHENZHEN, CHINA

**IMPORTADO Y/O REGISTRADO POR  
COMERCIAL ESTEVEZ S.R.L. (COMESA)  
AVE. RIVAS CON AUTOPISTA DUARTE, JEREMIAS, LA  
VEGA, R.D. TEL. 809-573-7709.**

PAÍS	No. DE REG.	FECHA DE REG.
------	-------------	---------------

CHINA		
-------	--	--

REP. DOMINICANA.	5130	09-5-2016
------------------	------	-----------