

¡ALTO! LEA LA ETIQUETA Y EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO, CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRONÓMICAS



CAPTOR XTRA 15 SC

INSECTICIDA – DIAMIDAS ANTRANÍLICAS, PIRETROIDA
CHLORANTRANILIPROLE, LAMBDA-CYHALOTHRIN



ATENCIÓN
ANTÍDOTO: NO TIENE
DENSIDAD: 1,00g/ml a 20°C

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

"NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN. MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE LOS NIÑOS, PERSONAS CON DISCAPACIDAD MENTAL, ANIMALES, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS"



USO AGRONÓMICO: CAPTOR XTRA 15 SC es un insecticida de uso agrícola.

MODO Y MECANISMO DE ACCIÓN: CAPTOR XTRA 15 SC es un insecticida de amplio espectro, para uso vía foliar y con efecto residual, de rápida actividad. En el insecto muestra actividad estomacal y de contacto, afectando su sistema nervioso y deteniendo inmediatamente la alimentación. CAPTOR XTRA 15 SC interviene en el proceso de contracción muscular de los insectos, ya que actúa como activador de los receptores de rianodina, esta activación estimula la liberación de calcio desde los músculos. Además, actúa sobre los canales de sodio del sistema nervioso central de los insectos, Por lo tanto, los insectos afectados dejan rápidamente de alimentarse y moverse hasta morir.

EQUIPO DE APLICACIÓN: CAPTOR XTRA 15 SC se aplica generalmente con bombas aspersores de mochila, equipo terrestre mecánico en un volumen de mezcla de 200 a 400 litros/ha. Es necesario verificar que el equipo de aplicación se encuentre en buen estado de funcionamiento, y libre de fugas. Previo a la aplicación es recomendable calibrar el equipo para garantizar una cobertura uniforme. Se recomienda utilizar boquillas de cono hueco. Utilice el siguiente equipo de protección: Botas de hule, mascarilla, anteojos, guantes de hule, dosificador y aplicador.



FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA: Llene el tanque del equipo hasta la mitad con agua limpia, ajuste el pH 5-7; añadir la dosis recomendada del producto, agitar, observe la formación de una mezcla estable y homogénea y termine de llenar con agua limpia el volumen del tanque de aplicación, agitar. Use la mezcla el mismo día de la preparación. El equipo y los utensilios (cubetas, paletas, dosificadores, etc.) usados durante la preparación de la mezcla, deben ser lavados después de cada jornada de trabajo; no contaminar fuentes de agua. Recuerde brindar mantenimiento permanente al equipo de aplicación.



RECOMENDACIONES DE USO:

PARA GUATEMALA, EL SALVADOR, HONDURAS, NICARAGUA, COSTA RICA, PANAMA Y REPUBLICA DOMINICANA:

CULTIVOS	PLAGAS	DOSIS
Aguacate Calabaza Chile Lechuga Melón Pepino Sandía Tomate	Gusanos cortadores Agrotis spp. Gusanos Spodoptera spp. Gusano bellotero Helicoverpa zea Palomilla dorso de diamante Plutella xylostella Gusano de la col Pieris rapae Gusano falso medidor Trichoplusia ni Pulgones de la col Brevicoryne brassicae Lipaphis erysimi Minador de la hoja Lyriomyza spp. Pulgón Myzus persicae Trips Thrips spp. Pulgones Aphis spp. Mosca blanca Bemisia tabaci Escarabajos Alticini Taladrador menor del maíz Elasmopalpus lignosellus Barrenadores Diatraea spp. Crisomélidos Diabrotica spp. Pulgón saltador, paratiroza Bactericera cockerelli Picudo del chile Anthonomus spp. Cicadellidae Gusano Telañero Celama sorghiella Chinche Blissus leucopterus Gusano alfiler Keiferia lycopersicella Gusano del tabaco Manduca sexta Escarabajo de la papa Leptinotarsa decemlineata Chicharritas Empoasca fabae Taladro del maíz Ostrinia nubilalis	0,3-0,6 L/ha 0,21-0,42 L/mz
Maíz	Gusano cogollero Spodoptera frugiperda	0,075 -0,150 L/Ha 0,052 - 0,105 L/mz

INTERVALO DE APLICACIÓN: Realizar una sola aplicación cuando observe la presencia de los primeros individuos.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA:
En Maíz: 14 días. En tomate, chile, melón, pepino, sandía, lechuga, aguacate, Calabaza: 1 día.

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA: Espere al menos 12 horas, si el ingreso previo es necesario utilice el equipo completo de protección personal.

FITOTOXICIDAD: El producto no es fitotóxico a las dosis y en los cultivos recomendados. No aplicar con insecticidas foliares de emulsión concentrada.

COMPATIBILIDAD: Incompatible con productos de fuerte reacción alcalina. Compatible con productos neutros. Se recomienda realizar pruebas de compatibilidad a pequeña escala previo a realizar mezclas y aplicaciones.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO: Se recomienda usar traje completo impermeable con capucha. Utilice overol, sombrero, gafas, botas y guantes resistentes a químicos, mascarilla aprobada por NIOSH. Realice triple enjuague a envases. Realice la mezcla sobre camas biológicas.

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: No transporte ni almacene este producto junto con alimentos, forrajes, medicamentos, ropa y utensilios de uso doméstico. No mantenga los plaguicidas en contacto con otros insumos fitosanitarios, tales como: fertilizantes y semillas. Almacene y transporte este producto bajo llave en un lugar fresco, seco y aireado, alejado del calor. Transporte y almacene el producto en su envase original, etiquetado con su panfleto y cerrado herméticamente. Evite fuentes de ignición, las temperaturas elevadas y la luz solar directa. El producto es inflamable, es explosivo, no es corrosivo u oxidante. El producto no es compatible con productos de fuerte reacción alcalina.

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN.

MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, PERSONAS CON DISCAPACIDAD MENTAL, ANIMALES, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.

UTILICE EL SIGUIENTE EQUIPO DE PROTECCIÓN AL MANIPULAR EL PRODUCTO, DURANTE LA PREPARACIÓN DE LA MEZCLA, CARGA, APLICACIÓN O COLOCACION: GUANTES Y BOTAS DE HULE, MASCARILLA, SOMBRERO, PROTECTOR DE OJOS, PANTALÓN Y CAMISA DE MANGA LARGA Y DELANTAL DE MATERIAL IMPERMEABLE.



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



SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: Por ingestión de grandes cantidades puede causar irritación gastrointestinal, náuseas, vómito y diarrea. Además de alteración en la absorción de nutrientes y del sistema motriz. Por contacto puede producir ligera irritación de los ojos y de la piel.

PRIMEROS AUXILIOS:

EN CASO DE INGESTIÓN: no induzca al vómito. Lleve de inmediato el paciente al médico o centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: quite la ropa contaminada, lave inmediatamente el área afectada del cuerpo con abundante agua y jabón de 15 a 20 minutos. Lleve el paciente al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).

EN CASO DE INHALACIÓN: mueva a la persona a un lugar ventilado. Lleve de inmediato el paciente al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: lávelos con agua de 15 a 20 minutos. Lleve de inmediato el paciente al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).

NUNCA DE A BEBER, NI INDUZCA EL VÓMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA

TRATAMIENTO MÉDICO: No cuenta con antídoto específico. Dar tratamiento sintomático y de soporte.

CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN :

PAIS	INSTITUCION	TELEFONOS
BELICE	Centro de Intoxicaciones Karl Heusner Memorial	(501) 232-0735
GUATEMALA	Centro de Información y Asesoría Toxicológica	(502) 2251-3560 (502) 2232-0735
EL SALVADOR	Centro de Información Toxicológica Hospital Rosales	(503) 2231-9262
HONDURAS	Hospital Escuela	(504) 232-6105
NICARAGUA	Centro de Información, Vigilancia y Asesoramiento Toxicológico	(505) 2289-4700 ext. 1294 Cel. (505) 8755-0983
COSTA RICA	Centro Nacional de Control de Intoxicaciones	(506) 2223-1028
PANAMA	Centro de Investigación e Información de Medicamentos y Tóxicos	(507) 523-4948
REPUBLICA DOMINICANA	Hospital Dr. Luis E. Aybar (Morgan) Hospital Dr. Fco. Moscoso Puello	(809) 684-3478/3672 (809) 681-2913/6922

PROTECCIÓN AL AMBIENTE:

TÓXICO PARA PECES O CRUSTÁCEOS



NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO, CON ENVASES O EMPAQUES VACIOS

Clorantraniliprol es muy persistente en el suelo y ligeramente persistente en el agua. Lambda-cihalotrina es persistente en el suelo y en el agua. Recoja los derrames con un material adsorbente (arena, tierra o aserrín) y deposítelos en un recipiente, para evitar contaminación por derrames haga uso de camas biológicas. Realice triple enjuague de envases, perfore estos y llévelos al centro de acopio.

RESPETE LAS ÁREAS DE PROTECCIÓN DE RÍOS, QUEBRADAS Y OTRAS ÁREAS FRÁGILES.

NO APLIQUE EL PRODUCTO EN CONDICIONES CLIMÁTICAS QUE FAVORECEN LA ESCORRENTÍA O DERIVA DEL PRODUCTO.

ASEGÚRESE QUE LAS ÁREAS DE PROTECCIÓN DE LOS CAUCES DE AGUA ALEDAÑOS AL CULTIVO CUENTEN CON BARRERAS DE PROTECCIÓN (TALES COMO VEGETACIÓN) QUE MINIMICE LA DERIVA DEL PRODUCTO.

MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES:

Después de vaciar todo el producto del envase, enjuáguelo por lo menos tres veces y vierta el líquido en el tanque de aplicación. Perfore los envases vacíos y elimine los embalajes, envases, derrames y demás desechos de acuerdo con lo estipulado por la autoridad competente en la materia. En caso de remanentes, aplíquelos en los bordes del cultivo. No tire los residuos por el drenaje. Elimine los residuos del producto y sus recipientes con todas las precauciones posibles, trátelos como residuos peligrosos.



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

AVISO DE GARANTÍA: Garantizamos que el contenido de este envase es conforme a la composición química que indica la etiqueta, pero no pudiendo controlar el almacenamiento y otros factores inherentes a su uso, la empresa fabricante y formuladora no se hace responsable de los resultados que se obtengan. El consumidor asume los riesgos de los daños causados y que su buen uso será exclusivo de acuerdo con las recomendaciones de utilización que se indican en el panfleto.

FORMULADOR:

Bengbu Bioagriland FaithChem Co., Ltd
Dirección: No. 23, Feihezhong Road, Mohekou Industrial Park, Huaishang District, Bengbu City, Anhui Province, China
Tel: 025-86304886/ 86304885
E-mail: marketing@bioagriland.com

IMPORTADOR:

AGROPECUARIA QUIKIRIKI S.A.
Dirección: Vía Panamericana, a 200 Mts de la Subasta Ganadera, Edificio Agro Q, Corregimiento de Bágala, Distrito de Boquerón, Provincia de Chiriquí, Rep. De Panamá.
Teléfono: 787-0668

PAÍS Y NÚMERO DE REGISTRO
PANAMA Y N°11176
HONDURAS
NICARAGUA
GUATEMALA
EL SALVADOR