@AgriGlobal

MOLUSQUICIDA - CRUSTACICIDA

CEBO GRANULADO
CIBUS-DÚO®
MATA BICHOS BOLITA, BABOSAS Y CARACOLES



COMPOSICIÓN:

carbaryl: 1-naftil N metilcarbamato	8 g
metaldehido: 2,4,6,8-tetrametil-1,3,5,7-tetraoxaciclo-octano	_
coadyuvantes csp	100g

LEA INTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO

Inscripto en SENASA Nº: 35.084

Lote N°: Cont.Neto:

Fecha de Vencimiento:

Industria Argentina NO INFLAMABLE

Registrado y elaborado por:

ACAY AGRO S.A.

Calle 147 y Vecinal
(7620) Balcarce

Prov. de Buenos Aires. República Argentina
info@agri.global www.agri.global

PRECAUCIONES:

MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS.

NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALMENTOS.

INUTILIZAR LOS ENVASES VACÍOS PARA EVITAR OTROS USOS.

EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVE ESTA ETIQUETA AL MÉDICO.

EL PRESENTE PRODUCTO DEBE SER COMERCIALIZADO Y APLICADO DANDO CUMPLIMIENTO A LAS NORMATIVAS PROVINCIALES Y MUNICIPALES VIGENTES.

PELIGRO. SU USO INCORRECTO PUEDE PROVOCAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE.

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA

MEDIDAS PRECAUTORIAS GENERALES:

No aplicar en el interior de la vivienda. Evitar el contacto con la piel, los ojos y la contaminación de los alimentos. Usar guantes y ropa protectora adecuada (mameluco) durante su aplicación. Después de su uso lavarse con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo expuestas al contacto con el producto. No humedecer el producto. No aplicar el producto en montones. No ingerir, no beber, no comer, no fumar durante la utilización. Conservar el producto con otros químicos o abonos. Conservar al abrigo del calor y la humedad.



RIESGOS AMBIENTALES

Prácticamente no tóxico para aves.

Muy tóxico para peces. No aplicar directamente sobre espejos de agua ni en áreas donde exista agua libre en superficie. Evitar derrames en cursos de agua. Dejar un mínimo de 1 metro entre la zona tratada y el espejo de agua.

No posee riesgo para abejas dada su aptitud y estado físico.

TRATAMIENTO DE REMANENTES Y CALDOS DE APLICACIÓN:

Usar cantidades de producto ajustadas, de manera de evitar grandes excedentes.

Cuando el contenido del envase es utilizado parcialmente, el remanente debe ser almacenado en un depósito ubicado en lugar aislado, protegido de factores climáticos.

TRATAMIENTO Y MÉTODO DE DESTRUCCIÓN DE ENVASES VACÍOS

LOS ENVASES VACÍOS NUNCA DEBEN SER REUTILIZADOS SINO APROPIADAMENTE DESTRUIDOS POR PERFORACIÓN O COMPACTACIÓN. Una vez vacíos inutilizarlos y colocarlos en tambores o contenedores, en lugar seguro hasta su traslado a Centros de Acopio autorizados que efectuarán la disposición final.

ALMACENAMIENTO

Conservar el envase cerrado en lugar bien seco y fresco.

DERRAMES

En caso de derrame del producto, barrer y juntar el producto y colocarlo en contenedores identificados para su envío y posterior destrucción por Empresas autorizadas.

PRIMEROS AUXILIOS

Si es inhalado, colocar al afectado al aire libre y fresco, lejos de la zona de contaminación. Si persiste la dificultad respiratoria, procurar a un médico.

En caso de contacto con la piel, lavar el área afecada con abundante agua y jabón.

En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua durante varios minutos. Si persiste la irritación requerir atención médica.

En caso de ingestión accidental y si el paciente está consciente, provocar el vómito.

Llamar al médico inmediatamente.

ADVERTENCIA PARA EL MÉDICO

ADVERTENCIA PARA EL MÉDICO:

Clase III. Producto ligeramente peligroso - Categoría inhalatoria III (CUIDADO) -

Moderado irritante ocular (CUIDADO) - Categoría III. Causa irritación moderada a los ojos.

Leve irritante dermal (CUIDADO) - Categoría IV.

ANTÍDOTO: El producto contiene metaldheído que no tiene antídoto específico; y para el que se recomienda aplicar tratamiento sintomático. El producto también contiene carbaryl (inhibidor de la colinesterasa) para el que se debe aplicar tratamiento para carbamatos; el antídoto es el sulfato de atropina.



SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN AGUDA

Dolor abdominal, náuseas, vómito, diarrea, palpitaciones, temblores, cianosis.

ADVERTENCIAS TOXICOLOGICAS ESPECIALES

No posee.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES

- Unidad Toxicológica del Hospital General de Niños de Bs. As. Dr. Ricardo Gutiérrez. Tel. (011) 4962-6666 y 4962-2247.
- Hospital de Clínicas de la Fac. de Medicina (UBA). Centro Toxicológico. Tel.: (011) 5950-8804 y 5950-8806.
- Centro Nacional de Intoxicaciones Policlínico Posadas. Haedo, Pcia de Bs. As. Tel.: (011) 4654-6648 y 4658-7777
- Hospital de niños. Ciudad de Córdoba, Córdoba Tel.: (0351) 433303
- Hospital Sor M. Ludovica, La Plata. Tel. (0221) 4515555

GENERALIDADES

Cibus-Dúo® es un cebo tóxico listo para usar que actúa por contacto e ingestión controlando al BICHO BOLITAS, BABOSAS y CARACOLES cuando se detecte su presencia y ataque en cultivos agrícolas como maíz, trigo, girasol y soja, especialmente cuando la siembra se realiza en Siembra Directa.

INSTRUCCIONES PARA EL USO. PREPARACIÓN

No requiere preparación alguna, se trata de una formulación que se presenta lista para usar.

EQUIPOS, VOLÚMENES Y TÉCNICAS DE APLICACIÓN

Aplicar, expandir o arrojar sobre la superficie del terreno en forma uniforme y al voleo, momentos antes de la siembra, de acuerdo a la presencia o actividad de la plaga.

RECOMENDACIONES DE USO

Dosis general: 4 a 6 kg/ha

Para un mejor resultado se recomienda efectuar un recuento de ejemplares adultos de ambas plagas. Si se observara SOLAMENTE presencia de Bichos Bolita aplicar CIBUS-BB; en caso de observarse SOLA-MENTE babosas y/o caracoles utilizar CIBUS-M.

Plagas controladas:

BICHOS BOLITA: Armadillidium vulgare;

BABOSAS: Deroceras reticulatum; Arion hortensis; Limax spp. y Milax spp.

CARACOLES: Helix spp.; Bulimulus spp.



RESTRICCIONES DE USO

por su recomendación de uso, no presenta período de carencia.

COMPATIBILIDAD

No se recomienda su mezcla con otros productos.

FITOTOXICIDAD

No presenta.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

NOTA:

ACAY AGRO S.A. garantiza la calidad de este producto. Sin embargo, puesto que su almacenamiento, manejo y aplicación escapan del control de la Empresa, la firma no se responsabiliza por los daños y perjuicios generados por un uso distinto al indicado en este marbete.



Banda toxicológica Azul P: 293 C