Precauciones v advertencias

Grupo químico: Metaldehído, ingrediente activo de Cibus®- M 5% GB pertenece al grupo químico de los 1,3,5,7-tetroxocano. Evitar la inhalación, contacto con la piel y los ojos. No contaminar alimentos de uso humano y animal. Durante la manipulación del producto, usar guantes impermeables, botas de goma, máscara con filtro, antiparras y overol impermeable. Preparar la mezcla en un lugar ventilado.

Durante la aplicación del producto, usar quantes impermeables, botas de goma, máscara con filtro, antiparras y traje protector impermeable completo.

Precauciones para el medio ambiente

- No aplicar ni botar sobrantes de Cibusº- M 5% GB sobre cursos de agua, lagos o ríos.
- Una vez vacío el envase, enjuagar 3 veces (triple lavado), depositando el contenido en la mezcla de aplicación. Perfore el envase para evitar su reutilización. Almacene los envases limpios, secos, sin tapa, en sitio cerrado para su entrega en centro de acopio autorizado. Disponer de acuerdo a lo indicado por las autoridades competentes.
- No es tóxico para abejas.
- Ligeramente tóxico para organismos acuáticos y abejas.
- Altamente tóxico para aves.
- Debe evitarse la entrada de aves o animales domésticos, hasta 15 días después de la aplicación.

Para uso seguro Cibus®- M 5% GB contiene un agente amargante para evitar la ingesta accidental del producto. Al acudir a un médico o centro toxicológico llevar la hoja de seguridad o la etiqueta del producto. Retirar al afectado de la zona de exposición, remover la ropa contaminada y disponerla en lugar seguro.

En caso de contacto con los ojos: Lavarlos inmediatamente con abundante aqua limpia y fluvendo por al menos 15 - 20 minutos, manteniendo los párpados abiertos. Cuando corresponda, después de los primeros 5 minutos retirar los lentes de contacto, y continuar lavando los ojos. En caso de presencia de irritación ocular, consultar a un especialista y llevar la hoia de seguridad.

Contacto con la piel: Retirar inmediatamente la ropa y zapatos. Lavar con abundante agua limpia la piel Si existe irritación cutánea, consultar a un médico y mostrar la hoja de seguridad.

En caso de inhalación: Trasladar al afectado a un lugar bien ventilado. Si la respiración es dificultosa o si se ha detenido, otorgar respiración artificial. Solicitar ayuda médica inmediata.

En caso de ingestión: No inducir el vómito. Llevar inmediatamente al centro asistencial y mostrar la etiqueta al médico tratante. Efectuar lo más rápido posible un lavado gástrico con una solución de Bicarbonato de Sodio (2 a 5 %) con el fin de impedir la metabolización del metaldehído en acetaldehído. Este lavado puede ser efectuado igualmente 8 a 12 horas después de la ingestión. Con la ayuda de una sonda gástrica, administrar carbono activo en dosis de 0.6 g por kg de peso corporal. Administrar un laxante como sulfato de Sodio en dosis de 30 g para un adulto y 250 mg por kg de peso corporal para un niño.

Tratamiento médico de emergencia: Primeros auxilios, tratamiento sintomático y de soporte.

Antídoto: No se conoce antídoto específico.

Síntomas de intoxicación: Puede irritar los ojos y la piel produciendo enrojecimiento y picazón. Irrita la nariz y la garganta. En caso de ingestión se producen náuseas y malestar estomacal

Almacenamiento: Transportar, comercializar y almacenar el producto en su envase original bien cerrado y provisto de su etiqueta. Conservar bajo llave en lugar seguro, fresco, seco y bien ventilado. Mantener fuera del alcance de los niños y de personas inexpertas. No almacenar junto a semillas, alimentos, forraje ni fertilizantes.

"MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. MASCOTAS. AVES Y/O DE PERSONAS INEXPERTAS" "EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA. EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE

"INUTILIZAR Y ELIMINAR LOS ENVASES DE ACUERDO CON LAS INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES"

"NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTÉN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL"

"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"**

Teléfonos de emergencia:

(2) 2635 3800 Convenio CITUC/AFIPA (Atención las 24 horas). (2) 2430 6300 Summit-agro Chile SpA (Atención en horario de oficina).

CIBUS®- M 5% GB

MOLUSQUICIDA **CEBO GRANULADO (GB)**



"LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "NO INFLAMABLE, NO CORROSIVO" "VENTA GENERAL"

Composición. Cada 100 a contiene

Metaldehido (CAS 108-62-3) 5 g (5% p/p) Ingredientes inertes C.S.P. 95 g (95% p/p)

actúa por contacto e ingestión. Molusquicida para uso en terrenos no cultivados y otros relacionados para el control de babosas y caracoles como plaquicida de uso sanitario. Posee una rápida eficacia v en corto tiempo.

Cibus®- M 5% GB es un producto tóxico que actúa por contacto e ingestión. Molusquicida para uso en terrenos no cultivados y otros relacionados para el control de babosas y caracoles como plaquicida de uso sanitario. Posee una rápida eficacia v en corto tiempo.

Observaciones en microscopios ópticos y electrónicos muestran que los orgánulos de las células mucosas como las membranas del retículo endoplasmático, las mitocondrias y los nodos son alterados luego de la intoxicación de los organismos nocivos por el metaldehído.

La consecuencia es la destrucción irreversible de las células mucosas.

Época de aplicación: Aplicar de acuerdo a monitoreo en forma preventiva, de preferencia al atardecer con la mayor actividad de caracoles y babosas.

Aplicación preventiva: antes o después de la siembra para permitir la germinación y proteger las plántulas contra las plagas.

Acción curativa: con el fin de proteger las plantas contra la destrucción originada por las babosas y caracoles, especialmente si las condiciones atmosféricas son húmedas (Iluvia, tormentas). Su excelente formulación lo hace muy resistente a la humedad (riego y lluvia), ambientes ideales para la proliferación de babosas y caracoles. Esto permite mantener un control por más tiempo.

Métodos de aplicación:

Manual: Aplicar dosis de 3 - 8 kg/ha, al voleo, procurando cubrir la mayor superficie y en forma homogénea. Si se trata de un tratamiento curativo, esparcir el producto directamente en el surco de siembra.

Mecánica: Se puede aplicar con trompos manuales, centrífugos o neumáticos, procurando mantener una distribución homogénea sobre la superficie tratada.

Repetir tratamiento a los 15 días.

Importante:

- La distribución de los gránulos debe ser homogénea.
- Evitar transportar v almacenar con materiales fuertemente oxidantes.
- Debe evitarse la entrada de aves o animales domésticos, hasta 15 días después de la aplicación.
- Se puede reingresar al lugar tratado una vez terminada la aplicación.
- No aplicar en mezcla con aqua.

Registro ISP Nº: P-937/22

Lote de fabricación:

Fecha de vencimiento:

Fecha de fabricación:

SUMMITAGRO

Importado v distribuido por: Summit Agro Chile SpA Orinoco 90, Of. 2002, Las Condes, Santiago, Chile.

Fabricado por: Acay Agro S.A. (AgriGlobal) Calle 147 v Vecinal sin N°. Balcarce. Provincia de Buenos Aires. Argentina.

® Cibus es Marca Registrada de Acay Agro S.A.

Contenido neto:

20 kg



























12/11/2020







SUMMITAGRO CHILE SPA ETIQUETA CIBUS -M 5% GBDimensiones: 28 x 16.5 cm. 4/0 Colores