

FICHA TECNICA DE PRODUCTO

MOLUSQUICIDA ACAY 5% GR

MOLUSQUICIDA DE USO AGRÍCOLA
GRÁNULOS (GR)

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

Ingrediente Activo:

Metaldehído..... 50 g/kg
2,4,6,8-tetrametil-1,3,5,7-tetraoxaciclo-octano

Ingredientes aditivos.....c.s.p. 1 Kilogramo

Registro Nacional ICA n° 1815

Titular del Registro: ACAY AGRO COLOMBIA S.A.S.

DISTRIBUIDO EN COLOMBIA POR:

ALMAGRÍCOLA S.A.

Autopista Medellín KM2. Parque empresarial Oikos, La Florida. Bodega 12, Cota.
Cundinamarca - Colombia

IMPORTADO POR:

ACAY AGRO COLOMBIA S.A.S.

Calle 57 B Sur # 62 – 70 casa 103
BOGOTÁ – COLOMBIA

FABRICANTE Y PAÍS DE ORIGEN:

ACAY AGRO S.A.

Calle 147 Y Vecinal (7620)
Balcarce – Buenos Aires – Argentina
info@agri.global

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III
LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO – BANDA AZUL**

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO: "CONSULTE CON SU ASESOR DE VENTA"

MOLUSQUICIDA ACAY 5% GR, es un molusquicida que actúa por contacto e ingestión. Insoluble en agua por lo que una lluvia o riego posterior a la aplicación no obliga hacer nueva aplicación. Se presenta en forma de granulo y se aconseja distribuir el producto por toda la superficie cultivada de lechuga preferiblemente en las áreas frecuentadas por los moluscos. Es altamente resistente en condiciones húmedas, estudios han demostrado que puede perdurar hasta 15 días, sin causar pérdida de ingredientes en su composición ni deformación estructural. Contiene Amargante.

Se recomienda utilizar **MOLUSQUICIDA ACAY 5% GR** así:

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	PR	PC
LECHUGA	BABOSA (<i>Deroceras reticulatum</i>) CARACOL (<i>Helix aspersa</i>)	6 kg/ha	12	No Aplica
ORNAMENTALES Rosa (<i>Rosa spp.</i>) Clavel (<i>Dianthus caryiophylus</i>) Alstroemeria (<i>Alstroemeria presliana</i>)	BABOSA (<i>Deroceras reticulatum</i>)	6 kg/ha	12	No Aplica

PC: Período de carencia PR: Período de reingreso

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda esparcir por toda las zonas que son, frecuentadas por babosas y caracoles, en especial zonas que sean húmedas próximas a paredes y malezas. Debido a la baja solubilidad en agua, una lluvia después de la aplicación no hace necesario realizar un nuevo tratamiento, pero no obstante se recomienda efectuar la aplicación en momentos climáticos secos. Realizar la aplicación cuando la plaga alcance el umbral de acción de 2 babosas por planta en promedio, al inicio de la formación de la cabeza de la lechuga. Aplicar al voleo uniformemente sobre el terreno. Se recomienda aplicarlo al final de la tarde.

EQUIPOS Y VOLUMEN DE APLICACIÓN:

Se presenta en forma de cebos granulados de tamaño apropiado e idóneo para ser distribuido en forma homogénea por el suelo y conseguir la máxima eficacia en su aplicación. La aplicación se hace mediante aplicadores manuales, directamente a la zona, libre de mascotas y principalmente niños. Se recomienda aplicar al voleo.

COMPATIBILIDAD:

No debe mezclarse con ningún otro químico.

INFORMACIÓN SOBRE RESPONSABILIDAD CIVIL:

"ACAY AGRO COLOMBIA S.A.S." garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas.

