

15 cm

**“LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No comer, beber, ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- No almacenar, ni transportar junto con alimentos, medicinas, bebidas, forrajes y/o semillas.
- Después de usar este producto báñese con abundante agua y jabón, cámbiese y lavar la ropa contaminada.
- Usar equipo de protección, durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Conservar este producto en el envase, original, etiquetado y cerrado. Ningún envase que haya contenido este producto debe utilizarse para contener o transportar alimentos ni agua.

PRIMEROS AUXILIOS.

- Grupo químico: Cloronicotínilo
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión: no provocar vómito, pero no evitarlo si se produce en forma espontánea.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa contaminada, lavar el área afectada con abundante agua y jabón, retirar al afectado de la zona tratada.
- En caso de contacto con los ojos, enjuagarlos con agua limpia y fresca durante 15 minutos y llevar al paciente al médico especialista: oftalmólogo.
- No existe antídoto. Tratamiento sintomático.

En caso de emergencia llamar a:
INFOSALUD: 0800-10-828

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido destruya este envase y deposítelos en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para peces e invertebrados acuáticos, no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda o zona de no aplicación hacia cuerpos de agua o áreas no objetivo de al menos 5 metros.
- Es peligrosos para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

SNAPKILL

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

GRANULOS DISPERSABLES - WG

Composición:

Clothianidin.....500 g/kg
Aditivosc.s.p 1kg

Reg. PQUA N° 2172 - SENASA

Titular del Registro, Importador y Distribuidor:



AGRO KLINGE S.A.
Calle René Descartes N° 311,
Urb. Santa Raquel 2da Etapa Ate. Lima-Perú.
Telef.: 612-6565, RUC N°: 20508704217

Formulado por:
BETA CHEMICAL LTD.
Rm.707, Blk. A, Kingsound Center, No. 116 Zizhuyuan Road, Beijing 100097, China

Contenido Neto: 1 Kg

Lote N°:
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

SNAPKILL es un insecticida con actividad altamente sistémica en la planta, es absorbido rápidamente por las hojas y raíces de las plantas. Controla los insectos por contacto e ingestión afectando su sistema nervioso. (Modo de acción IRAC 4A).
Se recomienda llenar el tanque hasta la mitad con agua y agregar **SNAPKILL**, agitar continuamente y completar el resto del agua. Aplicar en forma de aspersión, con un equipo en perfecto estado y debidamente calibrado, según la dosis del cuadro adjunto.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO.

CULTIVOS	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	g/Ha	g/200L		
Arroz	Mosca minadora del arroz	<i>Hydrellia wirthi</i>		100-110	14	0.5
	Cigarrita del virus de la hoja blanca	<i>Tagosodes orizicolus</i>	-	150		
Espárrago	Prodiplosis	<i>Prodiplosis longifila</i>	400	160	30	0.04
Mandarina	Minador de hoja	<i>Phyllocnistis citrella</i>	0.03-0.05%	60-110	14	0.07
Papa	Mosca minadora	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	140-180	40-60	14	0.05
	Gorgojo de los andes	<i>Premnotrypes suturalis</i>	-	200-300	14	0.2
Pimiento	Mosquilla de los brotes	<i>Prodiplosis longifila</i>	450-500	-	33	0.5
Tomate	Mosca blanca	<i>Bemisia tabaci</i>	100-140	40-60	14	0.05
	Mosquilla de los brotes	<i>Prodiplosis longifila</i>	300-400	-	7	
Vid	Cochinilla harinosa	<i>Dysmicoccus brevipes</i>	0.05%	-	30	0.7

PC: Periodo de carencia L M R : Límite Máximo de Residuos (ppm: partes por millón)

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar **SNAPKILL** al inicio de la infestación de la plaga.
Efectuar un máximo, de 2 aplicaciones por campaña, con un intervalo entre 10 a 14 días.
En espárrago, aplicar sólo al follaje **nunca sobre turiones en cosecha**.
En papa para el control de Gorgojo de los Andes iniciar la aplicación en la emergencia de las plantas, realizar buena cobertura al follaje.

PERIODO DE REINGRESO

No reingresar al campo tratado antes de 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD

SNAPKILL, es compatible con insecticidas y fungicidas en general, se recomienda rotar con otros insecticidas de diferente grupo químico para evitar resistencia y mantener su eficacia.

FITOTOXICIDAD

SNAPKILL no es fitotóxico a la dosis y cultivos recomendados.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular del registro 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 con las indicaciones e instrucciones dadas.

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**



30 cm