"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

GAMYCIN

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

Composición

Kasugamycin

Req. PQUA N° - SENASA

Titular de Registro:

NGC AGROSCIENCES PERU S.A.C.

Tomás Ramsey N° 930, Oficina 1210, Distrito Magdalena Del Mar, Lima, Perú. Teléfono: (01) 6360847

Formulador:

NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., LTD.

Room 10-6, Shidai Square, N° 8, Lengjing Street, Ningbo 315010, Zhejiang, P.R. China. Teléfono: +86-574-87301088

Nocivo si se inhala

Importador v Distribuidor:

NGC AGROSCIENCES PERU S.A.C.

Tomás Ramsey N° 930. Oficina 1210. Distrito Magdalena Del Mar. Lima. Perú. Teléfono: (01) 6360847

Nº de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

Nocivo en caso de ingestión Nocivo en contacto con la piel

Nocivo para organismos acuáticos



PANTONE 293 C

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Cuidado, evite el contacto, posible teratogénico
- Evitar el contacto con la piel, los ojos y la ropa.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
 Durante la manipulación y aplicación, y para ingresar al área tratada de acuerdo al Durante la manipulación y aplicación, y para ingresar ai área tratada de acuerdo al periodo de reentrada (12 horas) use camisa de manga larga, pantalón largo, botas, visor. tapabocas o máscara y quantes.
- ropa contaminada por separada y Después de usar el producto, cámbiese, lave la báñese con abundante agua y jabón.
- No almacenar ni transportar iuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forraies.
- Ningún envase que hava contenido plaquicidas debe utilizarse para conservar alimentos.
- Mantener el producto en el envase original, eliquetado y cerrado, alejado de alimentos y medicinas, para uso humano y velerinario, bajo condiciones que garanticen su - El uso inadecuado de este producto causa daños a la salud y al ambiente.
 - No almacenar en casa de habitación.
 - No reprugear depositación.

- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Antibiótico hexopiranosilo

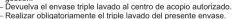
- -Si se necesita asesoramiento médico, tener a la mano el envase o la etiqueta del
- Cambiarse inmediatamente la ropa contaminada y desecharla de manera segura.
- En ca so de inhalación: Mover al aire fresco. Mantener al paciente caliente y en reposo.
 Llamar al centro de control de intoxicaciones de inmediato.
- En caso de contacto con la piel: Lavar bien con abundante agua y jabón y enjuagar con agua. Si los síntomas persisten, llamar a un médico.
- En caso de contacto con los ojos: Enjuagar inmediatamente con abundante agua, también debajo de los párpados durante al menos 15 minutos. Si los tiene, retirar los entes de contacto después de los primeros 5 minutos, luego continuar enjuagando los ojos. Si la irritación persiste, buscar atención médica.
- En caso de ingestión: Enjuagar la boca. No inducir al vómito. Llamar a un médico o al centro de control de intoxicaciones
- Antídoto: Tratamiento sintomático y de soporte. No existe un antídoto específico.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106 / NGC AGROSCIENCES PERÚ S.A.C.: (01) 6360847

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES

 Ningún envase que hava contenido plaquicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuaque tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de aqua con los restos de la aplicación o sobrantes del
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos diez (10)
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

GAMYCIN está compuesto por el ingrediente activo Kasugamycin, es sistémico, protector v curativo, absorbido foliarmente v traslocado vía floema. Inhibe la síntesis de proteínas al impedir la incorporación de aminoácidos a las proteínas en sitios específicos de los

GAMYCIN se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente con agua y luego vaciar la solución en el recipiente final completando con agua hasta el volumen requerido, agitando hasta obtener una mezcla homogénea.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plaga		Dosis	P.C.	L.M.R.
	Nombre común	Nombre científico	L/Ha*	(días)	(ppm)
ARROZ	Pyricularia	Pyricularia oryzae	1	37	0.01
CEBOLLA	Mildiu	Peronospora destructor	2	22	0.01

*Gasto de agua: arroz = 200 - 225 L/Ha, cebolla = 200 - 300 L/Ha LMR: Límite Máximo de Residuos

PC: Periodo de Carencia

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar cuando se observe la presencia de la enfermedad en campo

Para el cultivo de Arroz realizar máximo 2 aplicaciones por campaña/ 2 campañas al año. con un intervalo entre aplicaciones de 14 días. Para el cultivo de Cebolla aplicar 1 vez por campaña considerando 2 campañas por año.

PERIODO DE REINGRESO

No ingresar al área tratada hasta 12 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

GAMYCIN es compatible con la mayoría de los pesticidas de uso común, excepto las sustancias alcalinas; sin embargo, se recomienda realizar pruebas de compatibilidad

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

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 maneia de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4 LIGERAMENTE PELIGROSO







































