

SUPERKASUG®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

BACTERICIDA - FUNGICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE (WP)

COMPOSICIÓN:

Kasugamycin 50 g/kg
Oxicloruro de Cobre 450 g/kg
Aditivos c.s.p. 1 kg

Reg. PQUA N° - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

CAPEAGRO S.A.C



FORMULADO POR:

OASIS AGROSCIENCE LIMITED.
Room 1510, N°500, Xinjian Road,
Shanghai CHINA

**IMPORTADOR Y
DISTRIBUIDOR:**

CAPEAGRO S.A.C.
Av. Benavides 2150. Ofic. 803
Miraflores - Lima
www.capeagro.com

Contenido Neto: **0.5 kg**

N° de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- Puede ser letal si es inhalado
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para reingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS:

GRUPO QUÍMICO: Derivado de Microorganismos + Compuesto Inorgánico

- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta y la Hoja Informativa adjunta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito ni administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece de convulsiones.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y zapatos contaminados y bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavar los ojos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos. Retirar lentes de contacto si los hubiera y continuar enjuagán dolos.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado, brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELEFONOS DE EMERGENCIA:

CICOTOX: 0800-13040; CISPROQUIM: 0800-50847; ESSALUD: 0-801-10200 (línea gratuita), CAPEAGRO: 4455346

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

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

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- 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 el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

- **SUPERKASUG**, es un bactericida-fungicida que presenta acción de contacto y sistémico; forma una capa protectora en la superficie por efecto del Oxiclورو de cobre que inhibe la germinación de las esporas, y la Kasugamycina con su acción sistémica ejerce su efecto preventivo curativo, controlando efectivamente la enfermedad.

La Kasugamycina inhibe la incorporación de aminoácidos la síntesis de proteínas en bacterias y hongos, reduciendo el crecimiento y la reproducción de estos microorganismos. Mientras que el Oxiclورو de cobre actúa a nivel de pared celular del hongo.

Vierta la dosis del producto en la mitad de la cantidad de agua a aplicar, mezcle el producto agitando y luego agregue el resto del agua hasta completar la cantidad requerida.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Cebolla: Se recomienda aplicar SUPERKASUG una aplicación por campaña, considerándose dos campañas por año.

Arroz: Se recomienda aplicar SUPERKASUG hasta dos aplicaciones por campaña como máximo, considerándose dos campañas por año y una frecuencia entre aplicaciones de 20 días.

PERIODO DE REINGRESO:

El reingreso al área tratada es de 24 horas si es necesario ingresar antes, debe utilizarse el equipo de protección completo.

COMPATIBILIDAD:

Es compatible con plaguicidas comúnmente usados en los cultivos indicados en la etiqueta. Sin embargo, se aconseja realizar una prueba de compatibilidad antes de utilizarlo con otros productos.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico en los cultivos en que se recomienda, si se utiliza de acuerdo a las instrucciones de la etiqueta.

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 recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS	PC (días)	LMR (ppm)
	N. común	N. Científico	Kg/200L de agua		
Cebolla	"Mildiu"	<i>Peronospora destructor</i>	1.0 - 1.5	14	0.01 * 5 **
Arroz	"Podrición del grano"	<i>Burkholderia glumae</i>	0.5 - 0.75	21	0.01 * 10.0 **

P.C.: Periodo de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos

*: Kasugamycin

** : Oxiclورو de cobre

