

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

**Tipo de formulación:** Concentrado soluble SL

**Tipo de producto:** Bactericida - Fungicida

**Ingrediente activo:** Kasugamycin

**Grupo químico:** Antibióticos

**Concentración:** 20 g / l

CARACTERÍSTICAS	BENEFICIOS
Origen Natural microbiano	No afecta los controladores biológicos útil en programas de rotación y MIPE
Acción sistémica y traslaminar	Alta eficacia para control de bacterias y hongos aun en épocas lluviosas. Control Interno y externo de la bacteria u hongo
Amplio espectro de control. Doble acción (Bactericida-Fungicida)	Excelente desempeño en el control de enfermedades fungosas y bacterias en varios cultivos
Formulación líquida	No mancha y preserva la calidad de la planta

## RECOMENDACIONES

CULTIVOS	BLANCO BIOLÓGICO	DOSIS	P.R.	P.C.
ARROZ	<b>Piricularia</b> <i>Piricularia oryzae</i>	1.5 l / Ha.	14 días	24 horas
CEBOLLA (de bulbo)	<i>Pseudomonas gladioli pv alliiicola</i>	60 ml / 200 l	1 días	6 horas
	<i>Erwinia carotovora</i>			
	<i>Pseudomonas cepacia</i>			

### MODO DE ACCIÓN

Bactericida y fungicida de origen microbiano sistémico, con actividad preventiva y curativa, para hongos endoparásitos y bacterias.

### MECANISMO DE ACCIÓN

Evita la germinación de esporas, impide la penetración del micelio y controla el crecimiento de hifas. Impide la incorporación de aminoácidos en los sistemas ribosomales de las bacterias y hongos en el proceso de síntesis de proteínas.

P.R.: Período de Reingreso: Intervalo que debe transcurrir entre la aplicación y el reingreso de personas al área tratada.

P.C.: Período de Carenia: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

N.A.: No aplica.

Peligroso si es inhalado. Evite respirar (polvo, vapor o aspersión). Causa irritación moderada a los ojos. Evite el contacto con la piel y la ropa.

**Advertencia:** "Para aplicaciones aéreas y terrestres se deben respetar las franjas de seguridad de 100 y 10 metros respectivamente, con relación a cuerpos de agua".

No contamine las aguas que vayan a ser utilizadas para consumo humano, animal o riego de cultivo, no debe ser aplicado directamente al agua.

### OBSERVACIONES

**Fitotoxicidad:** No presenta fitotoxicidad si es empleado en las dosis y en los cultivos recomendados para su uso.

**Compatibilidad:** No es compatible con productos fuertemente alcalinos. Se recomienda hacer pruebas de compatibilidad de mezcla previas a las aplicaciones comerciales.

**PRESENTACIONES** 1 litro, 4 litros, 20 litros

EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS 24 HORAS CISPROQUIM 01 8000 916 012 FUERA DE BOGOTÁ. EN BOGOTÁ COMUNICARSE CON EL TELÉFONO 2886012.



CATEGORÍA TOXICOLÓGICA II - MODERADAMENTE PELIGROSO



Registro Nacional ICA No. 628