



Uso: Bactericida

Ingredientes Activos: Sulfato de gentamicina + clorhidrato de oxitetraciclina

Concentración: 100 g de i.a. + 300 g de i.a / kg

Tipo de formulación: Polvo mojable - PM

Formulador: Química Agronómica de México QAM - México

Registro AGROCALIDAD: 046-V1-SESA-U

AGRY GENT PLUS es un bactericida sistémico que contiene dos antibióticos: Sulfato de gentamicina + clorhidrato de oxitetraciclina, dos bactericidas ampliamente reconocidos por su efectivo control contra las principales especies de bacterias como *Erwinia*, *Pseudomonas*, *Xanthomonas*, en cultivos de ornamentales, frutales y hortalizas.

MODO Y MECANISMO DE ACCIÓN

AGRY GENT PLUS es un antibiótico sistémico de amplio espectro para el control preventivo y curativo de una amplia gama de bacterias que infestan los cultivos agrícolas. El sulfato de gentamicina, con su acción multisitio, inhibe la síntesis de proteínas uniéndose irreversiblemente al ribosoma bacteriano, mientras que el clorhidrato de oxitetraciclina tiene un efecto sinérgico bacteriostático.

MODO DE EMPLEO

La aplicación se la realizará en las partes aéreas de las plantas cubriendo en forma homogénea todo el follaje de acuerdo con la dosis especificada. No aplicar con presencia de vientos fuertes, lluvia o condiciones atmosféricas desfavorables.

Medir la cantidad de AGRY-GENT PLUS® indicada, mezcle en el tanque aspersor con la mitad de agua recomendada, luego agregue la otra mitad; agite la mezcla constantemente.

PAPA: Aplicar en la siembra, emergencia y 30 días después de la emergencia.

TOMATE Y HORTALIZAS: Aplicar 5-7 días luego del trasplante, al desarrollo foliar y al aparecer los frutos.

ORNAMENTALES: en la inmersión de los esquejes, 15 días después del tratamiento.

No aplicar durante los 21 días que preceden a la cosecha.

CUADRO DE DOSIS

CULTIVOS	PLAGAS	DOSIS kg/ha
PAPA <i>Solanum tuberosum</i>	PIERNA NEGRA <i>Erwinia carotovora</i>	PREVENTIVA 150 g/ 400 litros de agua
TOMATE <i>Lycopersicon sculentum</i>	MARCHITEZ BACTERIANA <i>Pseudomonas solanacearum.</i>	
PERAL <i>Pyrus comunis</i>	ROÑA O SARNA <i>Xanthomonas campestris pv vesicatoria.</i>	CURATIVA 150 g/ 200 litros de agua
ORNAMENTALES, Clavel (<i>Dyanthus cariophyllus</i>)	TIZON BACTERIANO <i>Erwinia chrysantemi.</i>	
	MARCHITAMIENTO <i>Pseudomonas caryophylli</i>	
HORTALIZAS. Cebolla (<i>Allium cepa</i>) Lechuga (<i>Lactuca sativa</i>)	PUDRICION SUAVE <i>Erwinia carotovora</i>	

COMPATIBILIDAD

No mezclar **AGRY GENT PLUS** con productos de fuerte reacción alcalina como caldo bordelés. Es recomendable efectuar una prueba previa antes de la aplicación.

FITOTOXICIDAD

No se presenta fitotoxicidad a la dosis recomendada, sin embargo, se sugiere hacer pruebas preliminares a pequeña escala.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA

Categoría toxicológica IV - Cuidado

TIEMPO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA

Esperar al menos 12 horas para reingresar al área tratada.

PRECAUCIONES DE MANEJO Y USO

- Mantener el producto bajo llave, fuera del alcance de los niños.
 - Usar vestimenta de protección durante la mezcla y aplicación del plaguicida: overol, botas y guantes de caucho, gafas y mascarilla de protección para la boca y la nariz.
 - Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
 - No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
 - No contaminar lagos, ríos estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
 - Evitar la pulverización en otros cultivos, pastizales, ríos, presas y áreas que no están bajo tratamiento.
-

PRESENTACIONES

150 gramos



TITULAR DEL REGISTRO:

HORTIFLORA ANDINA

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:



SUMMIT AGRO SOUTH AMERICA

Dirección: Av. Pampite s/n y pasaje Darío Donoso, Edificio Officenter, Oficina No. 315, Cumbayá, Quito – Ecuador

Teléfono: (593)2500 0134

<http://summitagroecuador.com/>