

## FICHA TÉCNICA



# Agry-Gent Plus<sup>®</sup> LC

El único especialista sistémico en prevención

**BACTERICIDA/CONCENTRADO SOLUBLE**

COMPOSICIÓN PORCENTUAL:	% EN PESO
<b>Ingredientes activos:</b> Sulfato de gentamicina (equivalente a 80 gr de i.a./L).	<b>8</b>
<b>Ingredientes inertes:</b> Diluyentes y dispersantes.	<b>92</b>
<b>Total</b>	<b>100</b>

**REGISTRO COFEPRIS: RSCO-FUNG-0301E-303-060-008**

### DESCRIPCIÓN:

#### ¿Por qué usarlo?

Cuando se quiere evitar la aparición de bacterias, lo puedes usar de forma preventiva aplicándolo en drench al cuello de la planta.

#### ¿Qué puede hacer por mí Agry-Gent Plus<sup>®</sup> LC?

Cuando se tienen problemas de bacterias que provocan manchas foliares, pudriciones y cáncer y/o marchitez en tu cultivo, ya cuentas con la herramienta ideal para prevenir el ataque;

**Agry-Gent Plus<sup>®</sup> LC** es el bactericida sistémico cuando es utilizado de forma preventiva, se transporta por el xilema a todos los puntos de crecimiento y detiene la penetración de las bacterias en el tejido de las plantas, evitando que se manifieste la enfermedad.

#### Amplio espectro

**Agry-Gent Plus<sup>®</sup> LC** previene y controla un amplio espectro de bacterias como aquellas que producen pudriciones y/o marchitez de la planta, a continuación se indican los cultivos y bacterias:

# ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y ENFERMEDADES AQUÍ RECOMENDADOS.

## INSTRUCCIONES DE USO:

SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN

**Agry-Gent Plus® LC** es recomendado para el control de enfermedades en peral, solanáceas y cucurbitáceas, como se muestra a continuación:

CULTIVO	DOSIS	ENFERMEDAD	OBSERVACIONES
Berenjena Chile Tomate verde Okra Jitomate Papa Pimiento morrón (SL)	250 ml/ha	<b>Marchitez bacteriana</b> <i>Ralstonia solanacearum</i>  <b>Cáncer bacteriano</b> <i>Clavibacter michiganensis</i>	Realizar dos a tres aplicaciones en drench al cuello de la planta de forma preventiva a intervalos de 7 días cuando se presenten las condiciones propicias para el desarrollo de la enfermedad.
Pepino Melón Calabaza Calabacita Sandía Chayote (SL)	250 ml/ha	<b>Mancha angular</b> <i>Pseudomonas syringae pv lachrymans</i>	El volumen de agua recomendado en cada aplicación es de 1000 L/ha, considerando 20,000 plantas por ha.
Cebolla Ajo Poro (SL)	300 mg/5 ml de agua/árbol	<b>Mancha de fuego</b> <i>Erwinia amylovora</i>	Aplicación mediante inyección al tronco de los árboles. Se recomienda una sola aplicación por temporada de producción. Para la aplicación directa al tronco del árbol es necesario su perforación, aproximadamente 30 cm por encima del nivel del suelo.

**Intervalo entre la última aplicación y la cosecha:** (SL) = Sin límite. **Tiempo de reentrada a las zonas tratadas:** Inmediatamente después de aplicado el producto.

## MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO:

Agite vigorosamente el envase a fin de homogenizar el producto. Para abrir el envase, rompa el sello de plástico que cubre la tapa. Con el apoyo de un recipiente graduado, mida la dosis a utilizar. Vierta agua limpia al tanque de su equipo de aplicación hasta la mitad de su capacidad, agregue la dosis a utilizar de **Agry-Gent Plus® LC** y complemente con agua la capacidad del tanque de mezclado. Agite vigorosamente hasta lograr una mezcla homogénea. El volumen de agua recomendado es de 1000 L/ha. La selección del volumen de agua a utilizar, depende de la etapa fenológica del cultivo, equipo de aplicación y la densidad del cultivo en la superficie a tratar.

## **CONTRAINDICACIONES:**

Se recomienda hacer las aplicaciones en las primeras horas de la mañana.

## **INCOMPATIBILIDAD:**

**Agry-Gent Plus® LC** es compatible con los insecticidas y fungicidas de uso común. Se recomienda realizar pruebas de compatibilidad a pequeña escala antes de la aplicación.

## **FITOTOXICIDAD:**

**Agry-Gent Plus® LC** no es fitotóxico a los cultivos aquí indicados, si es aplicado de acuerdo a las recomendaciones indicadas en la etiqueta.

## **MANEJO DE LA RESISTENCIA:**

"Para prevenir el desarrollo de poblaciones resistentes, siempre respete las dosis y las frecuencias de aplicación; evite el uso repetido de este producto alternándolo con otros grupos químicos de diferentes modos de acción y diferentes mecanismos de detoxificación y mediante el apoyo de otros métodos de control."

## **GARANTÍA:**

**QUÍMICA AGRONÓMICA DE MÉXICO, S. DE R. L. DE C.V.** sólo responde de la formulación correcta y el contenido neto. Como el manejo, transporte, almacenaje, dosificación y aplicación de este producto están fuera de nuestro control, no nos hacemos responsables del uso y resultados del producto. En caso de exportación de los agrícolas tratados con este agroquímico, el usuario debería cerciorarse sobre las reglamentaciones vigentes en el país de destino final en cuanto a: cultivos autorizados, tolerancias, tiempos de espera y residuos.

### **DISTRIBUIDOR:**

#### **SUMMIT AGRO MEXICO, S.A. DE C.V.**

Rubén Darío No. 281 – 1902 Col. Bosques de Chapultepec. C.P. 11580. CDMX. Tel. (55) 5279-4340  
[www.summitagromexico.com](http://www.summitagromexico.com)

### **TITULAR DEL REGISTRO:**

#### **QUÍMICA AGRONÓMICA DE MÉXICO, S.DE R.L. DE C.V.**

Calle 18 No. 20501, Esquina Innovación  
Col. Impulso, C.P. 31183 Chihuahua, Chih.  
México. Tel. (614) 483-9000 Fax. (614) 483-9000