



## POKONIA® SC

BIOINSUMO DE USO AGRÍCOLA  
Inoculante biológico

### COMPOSICIÓN GARANTIZADA

#### Ingrediente Activo

Pochonia chlamydosporia:  $1 \times 10^8$  Conidio/mL



\*Ficha Técnica Actualizada: 1/11-2022

Registro de venta ICA N° 10977

### POKONIA® SC

P. chlamydosporia es un microorganismo que puede mejorar los niveles de materia orgánica y a su vez de manera indirecta controla patógenos y nematodos. Este hongo tiene la capacidad de producción de metabolitos secundarios como poconinas, lactonas resorcílicas ácidas, proteasas y quitininas.

P. chlamydosporia tiene la capacidad de contribuir a la inducción de suelos supresivos, además puede asociarse a las raíces como endófito y beneficiar a la planta con la defensa hacia diversos patógenos; este hongo actúa como agente promotor de crecimiento.

[www.bioquirama.com](http://www.bioquirama.com)



### RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	DOSIS c.c./Litro	Forma de aplicación
Crisantemo	0.5 a 2.5 c.c./Litro	Aplicar en presiembra y mensualmente después de la siembra en forma de drench, riego por aspersión o goteo.



### ALMACENAMIENTO

POKONIA® SC debe almacenarse en su empaque original y cerrado, en un lugar fresco, seco y sombreado. En estas condiciones dura 12 meses después de formulado.

### PREPARACIÓN

en un poco de agua, utilizando un balde plástico se deposita la cantidad del producto recomendado y luego se deposita en el tanque de aspersión con el agua requerida.

### COMPATIBILIDAD

No mezclar con compuestos alcalinos y con fungicidas; algunos insecticidas también pueden afectar la acción del producto. Debe esperarse tres días después de aplicaciones de fungicidas. Se puede utilizar con agentes adherentes y aceites emulsificables.

### PRESENTACIÓN

POKONIA® SC se presenta al público en formulación líquida en suspensión concentrada en envases de: 250 c.c., 1, 4, 10 y 20 Litros.

### PLAZO DE SEGURIDAD

No requiere período de carencia, pero es recomendable utilizar el equipo mínimo de protección para la aspersión del producto en cultivos. Para mejor efectividad del producto consulte nuestro departamento técnico.

### CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA III

Teléfonos: 317 401 4810 - 311 395 2266 Rionegro - Antioquia  
E-mails: [bioquirama@hotmail.com](mailto:bioquirama@hotmail.com) [gerencia@bioquirama.com](mailto:gerencia@bioquirama.com)