

**URPI®****CARACTERÍSTICAS GENERALES**

Nombre del producto:	<b>Urpi®</b>
Clase de uso:	Insecticida nematocida biológico – Agente de Control Biológico Microbiano
Ingrediente activo:	<i>Metarhizium anisopliae</i> y <i>Purpureocillium lilacinum</i>
Composición:	<i>Metarhizium anisopliae</i> ..... 2 x 10 <sup>5</sup> ufc/g <i>Purpureocillium lilacinum</i> ..... 5 x 10 <sup>7</sup> ufc/g Aditivos ..... c.s.p. 1 g
Formulación:	Polvo Mojable (WP)
Frase de advertencia:	Precaución
Titular de registro:	SERFI S.A.
Registro SENASA:	PBUA N° 074-SENASA
Presentaciones del producto:	100 g
Aspecto:	Polvo fino
Color:	Café claro
Olor:	A levadura
pH:	5.5 al 10%
Densidad:	2.2

**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

**Urpi®** es un producto a base de esporas de latencia de los hongos *Metarhizium anisopliae* y *Purpureocillium lilacinum* los cuales bioregulan las poblaciones de insectos o nematodos plaga en el campo, evitando que causen daño económico al cultivo.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- En caso de ingestión llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de contacto, elimine la contaminación dérmica con agua y jabón.
- Trate la contaminación ocular con enjuagues de agua.
- Este producto no tiene antídoto específico, todo tratamiento es sintomático.
- Teléfonos de emergencia: **SAMU: 106**  
**SERFI: 710-4068**

**RECOMENDACIONES DE USO**

CULTIVOS	PLAGAS		DOSIS (g/ha)	PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
Banano	Nemátodo barrenador	<i>Radopholus similis</i>	300-400	N.A.	N.A.
Espárrago	Mosquilla de los brotes	<i>Prodiplotis longifila</i>	200	N.A.	N.A.
Vid	Nemátodo del nudo de la raíz	<i>Meloidogyne incognita</i>	300-400	N.A.	N.A.

PC: Período de Carenia / LMR: Límite Máximo de Residuos / N.A.: No aplica

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Se recomienda aplicar el producto 2 veces, con frecuencia de 20 días. La primera al inicio de la siembra. Para cultivos perennes, la primera aplicación es al inicio de la campaña.

### CONDICIONES DE APLICACIÓN

- **Preparación:** Se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila, según sea el caso, y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, se agita y se procede a la aplicación.
- **Aplicación:** Puede ser aplicado con cualquier equipo de pulverización como mochilas a palanca, motor, tecnomas, etc. Utilizar boquillas de cono hueco o de cono lleno para una mejor penetración del producto sobre la superficie de la planta.
- **Calibración:** Previo a la aplicación, calibrar correctamente el equipo para usar la cantidad necesaria del producto y evitar la deriva.

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Evitar contacto con la piel, los ojos y la ropa.
- No comer, fumar, ni beber durante la aplicación del producto.
- Terminada la aplicación, lavarse y bañarse con abundante agua y jabón.
- No transportar, ni almacenar junto con alimentos y medicinas de uso humano y animal.
- Manipule los envases con cuidado para evitar roturas y derrames.
- Guardar en lugar fresco y seco de bastante ventilación.
- Evítese la contaminación de las fuentes de agua, estanques y drenajes.

### PERIODO DE REINGRESO

No establecido por ser un producto biológico.

### FITOTOXICIDAD

A las dosis recomendadas no causa fitotoxicidad.

### COMPATIBILIDAD

Urpi® no se debe mezclar con fungicidas, tampoco con insecticidas ni fertilizantes de naturaleza alcalina.

### PRECAUCIONES DE ALMACENAMIENTO Y DESECHO DE ENVASES VACÍOS

- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado en ambiente seco y fresco, en lugares ventilados y bajo llave, lejos del alcance de los niños.
- No almacenar ni transportar junto con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Manipular los envases con cuidado para evitar roturas y derrames.
- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin".
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe usarse para conservar alimentos o agua potable.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- No contaminar ríos, lagos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los residuos y/o envases vacíos.

### RESPONSABILIDAD CIVIL

SERFI S.A. garantiza que las características fisicoquímicas descritas corresponden al producto y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.