



FT 1014  
Actualizada:  
2024-05-05  
Versión: 4

## FICHA TECNICA

REGISTRO DE VENTA ICA: 6247

**NEMOCROP<sup>®</sup><sub>w.p.</sub>** es un bioinsumo que regula y controla nematodos, especialmente *Meloidogyne sp.*, *Meloidogyne exigua*, *Meloidogyne javanica*, *Meloidogyne incognita*, *Heterodera sp.*, *Helicotylenchus sp.*, *Pratylenchus sp.*, *Radophulus sp.*

**NEMOCROP<sup>®</sup><sub>w.p.</sub>** es producido con una cepa especial y selectiva de ***Paecilomyces lilacinus*** que al ser aplicado en el suelo entra en contacto con el cuerpo del nematodo en sus diferentes estados huevos, juveniles y adultos, causándole deformación, daño y muerte, además disminuye el porcentaje de eclosión del nematodo, regulando considerablemente las poblaciones de los mismos.

### 1. COMPOSICIÓN GARANTIZADA.

Composición Garantizada	<i>Paecilomyces lilacinus</i> : 2.0 x 10 <sup>8</sup> UFC/gramo
pH:	5.5 – 6.0
Formulación:	Polvo mojable

### 2. CULTIVOS Y DOSIS

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	EPOCA DE APLICACIÓN
Banano y Plátano	Nemátodos sp.	1 - 2,5 g/Litro de agua.	Aplicar al suelo en la siembra. Repetir aplicación cada 2 meses.
Café	Nemátodos sp.	1-2 g/Litro de agua.	Alrededor de la base del tallo. Aplicar de 3 a 4 veces al año.
Flores	Nemátodo sp.	0.5 - 0.7 g /m <sup>2</sup> .	Aplicar 50 Litros/Cama de 30 m <sup>2</sup> en Drench. Repetir a los 20 días.
Arroz	Nematodos sp.	500 g/ha	En postemprana y repetir a los 20 días
Aguacate	Nematodos sp.	1 g/ L	Aplicar a zona de raíces, ante síntomas de la presencia de la plaga. Repetir a los 20 días.
Papa	Nematodo dorado: <i>Globodera</i>	500 g/ Caneca de 200 L	Aplicar inyectado a la siembra y al desyerbe



FT 1014  
 Actualizada:  
 2024-05-05  
 Versión: 4

**FICHA TECNICA**

**REGISTRO DE VENTA ICA: 6247**

	<i>rostochiensis,</i> <i>Heteroodera sp.</i>		
Frutales (Uchuva, guayaba, granadilla, lulo, gulupa, maracuya, tomate, fresa, entre otros.)	Nemátodos sp.	1-2 g/Litro de agua.	Alrededor de la base del tallo. Aplicar de 3 a 4 veces al año.
Hortalizas (Ají, berenjena, cebolla, pimenton, uchuva, lechuga, entre otros.)	Nemátodos sp.	1 - 2,5 g/Litro de agua.	Aplicar en semillero, en el momento del trasplante, 30 días y 60 días después aplicar en drench.
Tabaco	Nematodos sp.	1-2 g/Litro de agua.	Aplicar a zona de raíces de 2 a 3 veces por ciclo de cosecha.

**3. PRESENTACIÓN.**

- Empaque 200g
- Empaque 500g
- Empaque 1000g
- Empaque 20Kg

**4. CONSERVACIÓN**

Para almacenamiento manténgase a temperatura ambiente bajo sombra, en lugares secos y aireados.

**5. CATEGORIA TOXICOLOGICA.**



CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA III  
 MEDIANAMENTE TOXICO



**6. COMPATIBILIDADES.**

- No debe usarse en mezcla con Fungicidas
- Puede usarse con Coadyuvantes que no tengan alcohol
- Puede usarse en mezcla con Insecticidas, Herbicidas, Acaricidas
- Compatible con la mayoría de fertilizantes, pero no se debe mezclar con Cobre, Azufre o productos de reacción alcalina.



FT 1014  
Actualizada:  
2024-05-05  
Versión: 4

**FICHA TECNICA**

**REGISTRO DE VENTA ICA: 6247**

**7. PRECAUCIONES.**

- Evitar cualquier contacto innecesario con el producto.
- No congelar
- No fume, ni consuma alimentos durante el manejo del producto
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Destruir el envase y sus componentes después de usado.

**8. No-GMO1.**

Los microorganismos presentes en el producto **NEMOCROP wp**, no están genéticamente modificados, no son patógenos y son 100% naturales.

**EMPRESA PRODUCTORA.**

BIO-CROP S.A.S.

Directo Clientes: (+57) 311-7134696 / 3102457694

Oficina PBX: (+57) 310-4015754 / (+57)-602-2864646 ext. 2

Carrera 24 N° 21 – 31 Palmira- Valle- Colombia.

Página web: [www.bio-crop.com](http://www.bio-crop.com)

