



FT 8020
 Actualizada:
 2022-05-02
 Versión: 2

FICHA TECNICA

NEMOCROP[®]_{w.p.} 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[®]_{w.p.}, 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 ⁸ Conidias/gramo <i>Paecilomyces lilacinus</i> : 1.6 x 10 ⁸ Colonias/gramo |
| Porcentaje de Pureza Microbiológica: | Mínimo: 95%. |
| pH: | 5.5 – 6.0 |
| Formulación: | Polvo mojable |

2. CULTIVOS Y DOSIS

| CULTIVO | PLAGA | DOSIS |
|---|---|--|
| Aguacate | Nematodo | 1 g/ L (Repetir a los 20 días) |
| Arroz | Tratamiento de semillas | 1 kg / Ton (Repetir a los 20 días) |
| Café | Nematodo: <i>Meloidogyne exigua</i> , <i>Meloidogyne javanica</i> , <i>Meloidogyne incognita</i> . | 1 g/ L (Repetir a los 20 días) |
| Flores | Nematodo: <i>Meloidogyne</i> , <i>Heterodera</i> , <i>Pratylenchus</i> sp, <i>Paratylenchus</i> sp, <i>Radophulus</i> sp. <i>Scutellonema</i> sp. | 20 g / Cama en drench (Repetir a los 15 días) |
| Frutales (Fresa, Lulo, Gulupa, Arándanos, Cítricos) | Nematodo: <i>Meloidogyne</i> sp., <i>Pratylenchus</i> sp. | 1 g/ L (Repetir a los 20 días) |



FT 8020
Actualizada:
2022-05-02
Versión: 2

FICHA TECNICA

| | | |
|------------------|---|---|
| Hortalizas | Nematodo: <i>Globodera sp.</i> <i>Pratylenchus sp.</i> <i>Meloidogyne sp.</i> <i>Scutellonema sp.</i> | 1 g/ L (Repetir a los 20 días) |
| Papa | Nematodo Dorado: <i>Globodera rostochiensis</i> | 500 - 1000 g / Caneca (Repetir a los 20 días) |
| Plátano y Banano | Nematodo: <i>Meloidogyne sp.</i> , <i>Helicotylenchus sp.</i> , <i>Pratylenchus sp.</i> | 500 g / 200 L |

3. PRESENTACIÓN.

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

4. CONSERVACIÓN.

Para almacenamiento inferior a 6 meses, manténgase a temperatura ambiente, no mayor a 25 ° C; Para almacenamiento de 12 meses, manténgase refrigerado entre 2 ° C y 9 ° C.

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.

7. PRECAUCIONES.

- Evitar cualquier contacto innecesario con el producto.
- No congelar
- No someter el producto a temperatura mayores a 25° C
- No fume, ni consuma alimentos durante el manejo del producto
- Mantener fuera del alcance de los niños.



FT 8020
Actualizada:
2022-05-02
Versión: 2

FICHA TECNICA

- Destruir el envase y sus componentes después de usado.

8. No-GMO1.

Los insumos e ingredientes utilizados en la fabricación de NEMOCROP[®]_{w.p.}, no fueron producidos usando técnicas de ingeniería genética y no son derivados de organismos modificados genéticamente.