

NEMAROOT

(*Paecilomyces lilacinus*)

NEMATICIDA

Polvo Mojable - WP

COMPOSICIÓN QUÍMICA:

Paecilomyces lilacinus..... 200 g/kg (*)

Aditivos..... 800 g/kg (**)

(*) Concentración mínima de 1×10^8 esporas/g

(**) Contiene mínimo 20% de carbono orgánico oxidable total.

NEMATICIDA BIOLÓGICO DE USO AGRÍCOLA

Reg. PBUA N°

Titular del Registro:

INNOVAK PERÚ S.A.C.

Jr. Aurelio Miro Quezada 508, San Martín de Porres, Lima 31.

Formulado por:

INNOVAK COLOMBIA Ltda.

Carrera 74A N° 22-31 oficina 201, Bogotá D.C., Colombia.

Importado por:

INNOVAK PERÚ S.A.C.

Jr. Aurelio Miro Quezada 508, San Martín de Porres, Lima 31.

Distribuido por:

FARMEY S.A.

Dean Valdivia 148, piso 7. San Isidro, Lima 27

Contenido neto: 20 kg

N° de lote:

Fecha de fabricación:

Fecha de vencimiento:

LIGERAMENTE TÓXICO

- PRECAUCIÓN -

**LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE
LOS NIÑOS**

**PRECAUCIONES, MANIPULEO, ALMACENAJE Y
TRANSPORTE**

- No comer, fumar o beber durante las operaciones de mezcla y aplicación
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado, etiquetado y alejado de alimentos para consumo humano o animal.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para reingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas deberá utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo humano.

PRIMEROS AUXILIOS

- Teléfonos de emergencia: Aló ESSALUD 0801-10200 (línea gratuita), CICOTOX 0800-13040 (línea gratuita)
- En caso de ingestión, colocar al paciente en posición tranquila. No inducir al vómito, especialmente si el paciente está inconsciente.
- En caso de inhalación, trasladar al afectado a un lugar con aire fresco y proporcionar ayuda respiratoria si fuera necesario.
- En caso de contacto con la piel, quitarse las prendas contaminadas y lavar el área de la piel afectada con abundante agua y jabón.

NOTAS AL MÉDICO

- DL₅₀ oral > 6949 mg/kg.
- DL₅₀ dermal > 2000 mg/kg.
- No es irritante dermal ni ocular.
- No es sensibilizante cutáneo.
- No existe antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

INDICATIVOS DE USO

NEMAROOT es un nematicida biológico para controlar nemátodos fitopatógenos. Contiene esporas del hongo nematófago *Paecilomyces lilacinus* y un aditivo a base ácidos carboxílicos que actúa como un acondicionador orgánico del suelo para favorecer el establecimiento y actividad del hongo en la rizósfera, y un mejor desarrollo radicular.

SISTEMA DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN

Aplicar en forma de drench empleando equipos manuales, a motor o montados sobre el tractor, con boquillas que permitan concentrar la aplicación alrededor de la base de la planta, en la zona radicular. Para preparar la mezcla disolver la cantidad necesaria del producto en el tanque de aplicación con poca agua, revolviendo bien hasta conseguir una solución uniforme, luego completar hasta el volumen de aplicación.

COMPATIBILIDAD. No es compatible con agentes oxidantes fuertes, ácidos o bases, con sustancias de pH alcalino o con fertilizantes cuya conductividad eléctrica sea mayor a 5 dS/m.

FITOTOXICIDAD. NEMAROOT no ha mostrado síntomas de fitotoxicidad luego de ser aplicado a las dosis recomendadas.

RESPONSABILIDAD CIVIL. El Titular del Registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

NO EXPLOSIVO

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CUADRO DE DOSIFICACIONES: USO ESPECÍFICO DEL PRODUCTO

Cultivo	Enfermedad		Dosis	UAC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Pimiento (<i>Capsicum annuum</i>)	“Nemátodo del nódulo”	<i>Meloidogyne incognita</i>	1 kg/ha	Exento	Exento

UAC: última aplicación antes de cosecha.

LMR: límite máximo de residuos en ppm.

**“Manténgase alejado de las personas, animales,
productos alimenticios y medicinales”**

**“Destruya este envase inmediatamente
después de usar el producto”**

