

“LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

“MANTENGANSE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIA DE USO Y APLICACIÓN.

- . Preparar la solución bajo sombra, nunca en pleno sol.
- . Usar guantes, mascarilla, lentes de protección, uniforme adecuado para la preparación y aplicación del hongo.
- . Evitar todo contacto innecesario con el producto.
- . No ingerirlo ni inhalarlo.
- . No fumar no comer o beber durante su manipulación.
- . Lavarse y cambiarse de ropa después del trabajo.
- . No almacenar ni transportar con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- . Ningún envase que haya contenido el hongo debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

PRIMEROS AUXILIOS

- . En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- . En caso de contacto con los ojos, lavarse con abundante agua por lo menos durante 15 minutos.
- . En caso de contacto con la piel, retirar la ropa contaminada, báñese con abundante agua y jabón.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS:

Después de usar el contenido destruya el envase y deposítelo en los sitios autorizados.

MEDIDAS PARA LA PROTECCION Y CONSERVACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

- . No contaminar lagos, ríos, estanques con los desechos y envases vacíos.
- . Cuidado, mantener los derrames y agua del lavado fuera de las fuentes de agua o red de alcantarillado.



Productos Biológicos del Sur S.A.C.

ventas@probiolsur.com.pe

NEMATOCIDA BIOLOGICO

Composición:

Paecilomyces lilacinus.....1 x 10¹¹ conidias/kg

Presentación.....Bolsa de 1kg

Ingrediente.....Arroz estéril

PRODUCTOR Y DISTRIBUIDOR

Productos Biológicos del Sur S.A.C

AV. Fernando León de Vivero N° 416 – ICA - ICA

Telf. 979082979 - 956903503

E-mail: ventas@probiolsur.com.pe / Web:

www.probiolsur.com.pe

Contenido Neto:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIÓN DE USO Y MANEJO

NEMATOCIDA BIOLOGICO, Contiene un aislamiento patógeno natural de *Paecilomyces lilacinus*, se caracteriza por penetrar en los huevos de nematodos como *Meloidogyne* sp. Destruyendo el embrión, parasita también las hembras deformando su estilete destruye sus ovarios y disminuye la eclosión de huevos.

PREPARACIÓN, Dosis: 15 - 30 Kg/Ha) Preparar el agua de aplicación midiendo el pH que debe estar en el rango de 5.5 a 7.0. Si sobrepasa este rango usar un corrector de acidez (BB5). Agregar a cada bolsa 50 ml. de aceite agrícola vegetal para encapsular las esporas y homogenizar.

En un cilindro depositar el arroz y agregarle el agua, revolver para desprender las conidias del hongo del sustrato, seguidamente colar el líquido y al sustrato sobrante agregar nuevamente agua y lavarlo hasta que el sustrato (arroz) quede totalmente limpio. El caldo de hongos obtenido está listo para enviarlo vía sistema al campo.

El arroz sobrante aprovecharlo e incorporarlo en el suelo pues aun contienen esporas adheridas.

limpiar las mangueras del sistema de riego con agua pura, 1hora aprox. antes de aplicar los Hongos El riego en sistema debe ser uniforme en dirección de las raíces.

Luego darle un riego con agua pura aprox. 30 minutos para que las conidias se pueda desplazar uniformemente en el suelo.

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN:

Realizar las aplicaciones en horas de la mañana o de la tarde. Inocular antes del crecimiento de raíces nuevas y realizar entre 4 – 6 aplicaciones por campaña según su cultivo.

COMPATIBILIDAD, No mezclar con fungicidas, productos alcalinos o que alteren la viabilidad del hongo.