

MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

BAFEX®

AGENTE DE CONTROL BIOLÓGICO MICROBIANO

NEMATICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE (WP)

Composición:	(g/Kg)
<i>Bacillus thuringiensis</i> cepa Anemophila.....	8.00
<i>Bacillus cereus</i> cepa Peumo.....	8.00
<i>Bacillus cereus</i> cepa Bromelia.....	8.00
Aditivos	c.s.p. 1 kg
Concentración de sumas de cepas 1×10^8 UFC/g	

Reg. 070-SENASA-PBA-ACBM

Titular de registro: **BIO INSUMOS NATIVA PERÚ S.A.C.**
Calle Las Palmeras N° 331 Dpto 303
San Isidro - Lima - Perú



Formulado por: **BIO INSUMOS NATIVA SPA.**
Parcela Antilhue Lote 4 B2 - Chile

Importador y distribuidor: **SUMMIT AGRO SOUTH AMERICA SPA,**
SUCURSAL PERÚ
Calle Coronel Andrés Reyes N°360 Of. 401-A
San Isidro - Lima 27 - Perú
Teléfono: 444-3096



Fecha de Formulación:
N° de Lote:
Contenido neto: 1 Kg
Fecha de vencimiento:

©Marca registrada

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 24 horas.
No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
No utilizar envases vacíos del producto para almacenar alimentos, ni bebidas.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
En caso de contacto con los ojos, lavarlos inmediatamente con abundante agua fresca y si el contacto fuese con lapiel, lavarse con abundante agua y jabón. Si existe irritación persistente, acudir al médico.
En caso de ingestión no inducir el vómito, avisar y mostrar la etiqueta a un doctor.
Antídoto: No tiene antídoto específico. Dar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106
BIO INSUMOS NATIVA PERÚ S.A.C.: +51 926687228

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o depositela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.
No contaminar, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de aplicación, sobrantes del producto ni envases vacíos.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

BAFEX® es un nematocida biológico compuesto por cepas de *Bacillus*. Las cepas de *B. cereus* poseen una actividad de la enzima fosfolipasa C, cuya acción consiste en la lisis de los fosfolípidos de las membranas celulares, provocando alteraciones en el sistema digestivo de los nematodos susceptibles. *B. thuringiensis* afecta en forma selectiva el intestino de nematodos parásitos de plantas, al afectar la bomba potasio, generando edema y ruptura de la célula intestinal.

BAFEX® puede ser aplicado 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. La aplicación debe ser dirigida al suelo. También puede ser aplicado por incorporación al sistema de riego.

Preparación de la mezcla: Diluir en un recipiente con agua la cantidad necesaria, agitando fuertemente, luego dejar decantar por un minuto, antes de colocar en equipo de aplicación o riego. La preparación debe aplicarse máximo 4 horas después de preparada, y mantenida en agitación durante la aplicación.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cultivo	Plaga		Dosis		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	Kg/200 L	Kg/Ha		
Vid	Nematodo del nudo de la raíz	<i>Meloidogyne incognita</i>	-	3.0-5.0	N.A.	N.A.
Granado	Nematodo del nudo de la raíz	<i>Meloidogyne incognita</i>	-	3.0-5.0	N.A.	N.A.

L.M.R.: Límite Máximo de residuos P.C.: Período de carencia N.A.: No aplica

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

El momento oportuno de la aplicación será cuando se tenga un 10% de incidencia de nematodos y/o se observen los primeros síntomas aéreos y daños en las raíces de las plantas del campo, como máximo realizar una aplicación por campaña.

PERIODO DE REINGRESO

Ingresar al área tratada después de 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso frecuente, excepto con aquellos compuestos cúpricos y antibióticos. Se recomienda realizar una prueba previa en caso de no conocerse su compatibilidad con otro plaguicida.

FITOTOXICIDAD

No presenta fitotoxicidad en los cultivos recomendados.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de 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 lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

