

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- ORGANIC NEEM no es tóxico para el hombre, animales y medio ambiente.
- Utilizar equipo de protección personal (EPP) adecuado. Evitar que el producto entre en contacto con los ojos, piel o ropa. Durante la Manipulación utilizar guantes de goma, protector facial, overol impermeable y botas de goma.
- No ingerir.
- No se exponga al contacto, ni respire la neblina a vapores provenientes de la aspersión.
- Este producto puede ser irritante, por lo tanto evite el contacto con la piel, ojos y mucosas.
- No comer ni beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado en un lugar fresco (5 a 30 °C) y aireado, protegido de la incidencia directa de los rayos solares y las altas temperaturas.
- Durante la Aplicación utilizar protector facial, overol impermeable, guantes y botas de goma. No aplicar con viento y no trabajar en la niebla de la solución pulverizada.
- Después de la aplicación lavar con abundante agua y jabón las partes del cuerpo y ropa que puedan haber tenido contacto con el producto.
- Lavar el equipo aplicador con abundante agua, cuidando de no vaciar su contenido en fuentes de agua.

PRIMEROS AUXILIOS

- Ojos: Lavar con abundante agua.
- Piel: Lavar con abundante agua y jabón.
- Inhalación: Retirarse para respirar aire fresco a un lugar abierto.
- Ingestión: Busque asistencia médica.
- Antídoto: No tiene antídoto específico, el tratamiento es sintomático.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilice, triturándolo o perforándolo y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este propósito.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- No lave los equipos de aplicación en lagos, ríos, acequias, arroyos o estanques.
- Aplique el producto como se indica en la etiqueta. No reutilice los envases, destrúyalos.
- No deseche las aguas de lavado, residuos y empaques vacíos en o cerca de fuentes de agua, ríos o lagos.



INSECTICIDA - FUNGICIDA BIOLÓGICO DE USO AGRÍCOLA

Concentrado Emulsionable (EC)

COMPOSICIÓN:

Azadirachtina.....	1.0 % min
Aditivos.....	C.S.P. 100%

Reg. PBUA-321-SENASA

Titular del Registro:

Organic International Peru SAC
RUC: 20477175822
Prolong. Manco Capac S/N - Urb. Pedro Merino
Chepén - La Libertad - PERU
Cel: 964886920 / 977544295



Importado y Distribuido por:
Organic International Peru SAC
RUC: 20477175822
Prolong. Manco Capac S/N
Urb. Pedro Merino - Chepén
La Libertad - PERU
Cel: 964886920 / 977544295

E-mail: vorbegoso@organicinternationalperu.com
www.organicinternationalperu.com

Formulado por:
Tierra Overseas
Office No 13/14, Building No 2,
Near Jain Temple, Ostwal Park,
Bhayandar [East] - 401105,
Thane, Maharashtra, India.

Fecha de formulación:
Fecha de vencimiento:
Número de lote:
Contenido neto: 1 Litro
NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INDICATIVOS DE USO

ORGANIC NEEM, es un insecticida-fungicida de uso biológico que contiene Aceite de Neem puro interfiriendo los mecanismos hormonales de los insectos fitófagos y muestra marcados efectos sobre la capacidad reproductiva y alimentaria de estos organismos. La aplicación debe hacerse preferentemente al atardecer o amanecer, evitando las horas de máxima insolación.

SISTEMAS DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN

Calibrar el pH y la dureza del agua a usarse en la aplicación, el pH debe estar en 6.5 y la dureza (CO3Ca), debe ser menor de 10 pmm. Agregar el Aceite Neem al agua. Aplicar con equipos convencionales de aspersión.

Se recomienda aplicar a inicios de infestación de la plaga, del 1er al 3er estadio larval.

“Consulte con un Ingeniero Agronomo”

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

La frecuencia y época de aplicación dependerá del nivel de la plaga.

PERIODO DE REINGRESO

Reingresar al área aplicada después de las 6 horas posteriores a la aplicación.

COMPATIBILIDAD

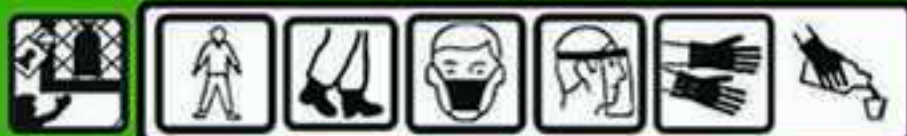
Puede ser utilizado en programas de manejo integrado de plagas (MIP) y de manejo integrado de cultivos (MIC).

FITOTOXICIDAD

ORGANIC NEEM no presenta fitotoxicidad en los cultivos ensayados utilizando las dosis recomendadas.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular del registro garantiza que las características físicas y biológicas del producto corresponden a los anotados en esta etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usan y maneja de acuerdo con las instrucciones dadas.



PRECAUCIÓN



CUADRO DE USOS

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS Lt /200 L	U.A.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO			
ARROZ	Pyricularia	<i>Pyricularia oryzae</i>	0.4 - 0.5	N/A	N/A
BANANO / PLATANO	Cochinilla del cocotero	<i>Aspidiotus destructor</i>	0.4 - 0.5	N/A	N/A
	Trips del plátano	<i>Chaetanaphothrips signipennis</i>	0.4 - 0.5	N/A	N/A
	Arañita roja	<i>Tetranychus urticae</i>	0.2 - 0.3	N/A	N/A
CACAO	Chinche del cacao	<i>Monalonion dissimulatum</i>	0.4 - 0.5	N/A	N/A
	Moniliasis del Cacao	<i>Moniliophthora roreri</i>	0.45 - 0.55	N/A	N/A
CEBOLLA	Podredumbre gris/ Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.3	N/A	N/A
CAFE	Roya del cafeto	<i>Hemileia vastatrix</i>	0.45 - 0.55	N/A	N/A
	Broca del cafe	<i>Hypothenemus hampei</i>	0.4 - 0.5	N/A	N/A
QUINUA	Mildiu	<i>Peronospora farinosa</i>	0.4 - 0.6	N/A	N/A
	Predador de Copitarsia turbata	<i>Rhinacloa sp</i>	0.4 - 0.5	N/A	N/A
ARANDANO	Podredumbre gris/ Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.4 - 0.5	N/A	N/A
	Thrips	<i>Thrips tabaci</i>	0.4 - 0.5	N/A	N/A
FRAMBUESA	Diabrotica	<i>Diabrotica spp</i>	0.4 - 0.5	N/A	N/A
	Arañita roja	<i>Tetranychus urticae</i>	0.2 - 0.3	N/A	N/A
PALTO	Podredumbre gris/ Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.3	N/A	N/A
	Queresa	<i>Fiorinia fioriniae</i>	0.4	N/A	N/A
	Acaro	<i>Oligonychus yothersi</i>	0.2 - 0.3	N/A	N/A
	Thrips	<i>Thrips tabaci</i>	0.4	N/A	N/A



Insecticida Fungicida Biológico de uso Agrícola
Titular del Registro: Organic International Perú S.A.C.
Reg. PBUA N° 321

Formulador :
Tierra Overseas
Office N° 13/14, Building N° 2
Near Jain Temple, Ostwal Park,
Bhayandar (East) - 401105,
Thane, Maharashtra, India.

Importado y Distribuido por:
Organic International Peru SAC
RUC: 20477175822

Prolong. Manco Capac S/N
Urb. Pedro Merino - Chépén
La Libertad - PERU
Cel: 964886920 / 977544295

E-mail: vorbegoso@organicinternationalperu.com
www.organicinternationalperu.com

CUADRO DE USOS

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS Lt /200 L	U.A.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO			
MAIZ	Gusano Cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.2	N/A	N/A
PIMIENTO	Gusano perforador grande de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.2 - 0.3	N/A	N/A
ESPÁRRAGO	Roya del espárrago	<i>Puccinia asparagi</i>	0.5 - 0.6	N/A	N/A
MANDARINA	Arañita roja de los citrus	<i>Panonychus citri</i>	0.2 - 0.3	N/A	N/A
VID	Oidiosis	<i>Erysiphe necator</i>	0.4 - 0.5	N/A	N/A
	Arañita roja	<i>Tetranychus urticae</i>	0.2 - 0.3	N/A	N/A

“Consulte con un Ingeniero Agrónomo”