

SIZE: 14.0 X 28.0 cm

**“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

- Este producto es DANINO. No ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- Evitar contacto con la piel y la ropa.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Avermectinas + Organofosforado
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados. Retirar lentes de contacto si los hubiera.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Nota al médico: No tiene antídoto específico, el tratamiento es sintomático
- Teléfonos de Emergencia:

**CICOTOX: 0800-1-3040 (Línea gratuita)
ESSALUD: 411-8000, opción 4**

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido destruya el envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para abejas u otros artrópodos benéficos. Evitar la aplicación en época de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

PAL'NEMATODE-AG DUO



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

NEMATOCIDA AGRÍCOLA

GRANULADO - GR

COMPOSICIÓN:

Abamectina..... 20 g/kg
Fosthiazate..... 130 g/kg
Aditivos..... csp 1 kg

Registro PQUA N° - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paíta-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paíta - Paíta, Perú . Teléfono: 2663828, 944696937 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADOR:

SHANGHAI AGRYNova CO., LTD.

Room 2105, QD 3102 Trend Centre 29 - 31 Cheung Lee Street, Chai Wan, Hong Kong, China Teléfono: 0085-229-738324 . info@shanghaiagrynova.com

IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.

Car. Paíta-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paíta - Paíta, Perú . Teléfono: 273330 . ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com



Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : **20 Kg**
Fecha de Vencimiento :

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO



NO EXPLOSIVO

**MODERADAMENTE PELIGROSO
DANINO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

PAL'NEMATODE-AG DUO es un nematocida que actúa por contacto e ingestión. Una vez incorporado al suelo paraliza el movimiento de los nematodos (efecto nemastático) e impide la respiración y su movimiento al interferir en la transmisión de impulsos nerviosos (efecto nematocida). Además posee efecto sobre el sistema nervioso de los nematodos, al bloquear la actividad eléctrica de nervios y músculos, impidiendo la transmisión de impulsos motores.

PAL'NEMATODE-AG DUO actúa contra las etapas larvarias móviles de los nematodos en el suelo y evita la invasión a las raíces de los cultivos

PAL'NEMATODE-AG DUO se aplica de manera directa en el suelo, depositando los gránulos en el fondo del hoyo o del surco de siembra, y posteriormente rapando con tierra.

“CONSULTE UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plagas		Dosis kg/ha	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Sandía	Nematodo del nódulo de la raíz	<i>Meloidogyne incognita</i>	4.0 - 5.0	32	0.02 ^a 0.01 ^b

^{PC}: Período de carencia en días

^{LMR}: Límite máximo de residuos en ppm

^aAbamectin

^bFosthiazate

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda una sola aplicación de **PAL'NEMATODE-AG DUO** por campaña como máximo, considerando dos campañas por año.

Se recomienda realizar la aplicación de **PAL'NEMATODE-AG DUO** a inicio de campaña. La aplicación debe realizarse en focos infestados, en las que se encuentra presencia de nematodo.

PERIODO DE REINGRESO:

Por ser un producto granulado que se aplica al suelo, se puede reingresar al área tratada después de haber aporcado y el producto este cubierto por el suelo.

COMPATIBILIDAD:

No se ha reportado incompatibilidad con otros plaguicidas. Se recomienda realizar pruebas previas de compatibilidad antes de cada aplicación. Evitar mezclar con sustancias extremadamente ácidas o extremadamente alcalinas.

FITOTOXICIDAD:

No se ha reportado fitotoxicidad en los cultivos recomendados.

RESPONSABILIDAD CIVIL

“El titular de registro garantiza que las características fisicoquímicas 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.”

