SIZE: 14.5 x 21.0 cm 09-10-2023

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE (WP)

Composición:

...100 g/Kg Ningnanmycin..... c.s.p 1 Kg

Reg. PQUA N° 2331 - SENASA

Nombre químico

Ningnanmycin:

(CAS): (2S,3S,4S,5R,6R)-6-(4-amino-2-oxopyrimidin-1-yl)-4,5-dihydroxy-3-[[(2S)-3-hydroxy-2-[[2-(methylamino)acetyl]amino]propanoyl]amino]oxane-2-carboxamide

Fórmula Empírica

Ningnanmycin: C₁₆H2₅N₇O₈

Fórmula Estructural Ningnanmycin:

Peso Molecular

Ningnanmycin: 443.4118 g/mol

Propiedades físico-químicas:

Apariencia: Polvo ocre a marrón

pH: 3.0 -5.0

Capacidad y tipo de envases: bolsas de 0.03 Kg, 0.04 Kg, 0.05 Kg, 0.1 Kg, 0.2 Kg, 0.25 Kg, 0.5 Kg, 0.6 Kg, 1 Kg, 5 Kg, 10 Kg, tambores de 20 Kg, 25 Kg, sacos de 20 Kg, 25 Kg.

TITULAR DEL REGISTRO:

GÓMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú. Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937 info@agrynova.com, www.agrynova.com

FORMULADO POR

SHANGHAI AGRYNOVA CO., LTD

Room 2105. QD 3102 Trend Centre 29 - 31 Cheung Lee Street. Chai Wan, Hong Kong, China

Telf 0085-229-738324

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

NOVAGRO AG S.A.C. Mz. C12 Lt. 8 Parque Industrial, La Esperanza, Trujillo - Perú Teléfono: +51 (044) 273330

www.novagro-ag.com , ventas@novagro-ag.com

NO CORROSIVO **NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO**

> LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**

"LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- -Este producto es de CUIDADO. No ingerir
- Causa irritación moderada a los ojos
- -El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- -No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla v aplicación del producto.
- -Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- -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
- bañese 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.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- -Grupo auímico: Antibiótico nucleósido.
- -No existe antidoto específico. Tratamiento sintomático
- -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 esta 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 levantados
- -En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

Teléfonos de emergencia:

SAMU: 106 GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO: +51 (01) 2663828,

CONDICIONES DE MANEJO Y 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 deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- -Peligroso para organismos acuáticos.
- -No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacios
- -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 m. Evitar la deriva por viento.
 -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.
- -En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar contaminación

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

UBUNTU-AG contiene Ningnanmycin, un fungicida biológico de contacto y sistémico con acción preventiva y curativa, detiene el desarrollo de los patógenos mediante la inhibición de la demetilación del esterol, lo que inhibe el crecimiento de las hifas y conlleva a la muerte del patógeno.

Método de aplicación: aspersión foliar, con equipo de aplicación

Preparación v aplicación:

Hacer una pre-mezcla hasta lograr una solución homogénea del producto y luego verter al tanque o cilindro.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plagas		Dosis	PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	kg/200 L	(días)	(ppm)
Espárrago	Mancha del peral	Stemphylium vesicarium	0.30-0.40	20	0.01*
Arándano	Moho gris 🔷	Botrytis cinerea	0.25-0.35	7	0.5
Vid	Oidiosis	Erysiphe necator	0.25-0.35	10	0.5
Palto	Muerte regresiva	Lasiodiplodia theobromae	0.30-0.40	10	0.01*

PC: Periodo de carencia (días)

LMR: Límite máximo de residuos (*límite de precaución)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

-Realice las aplicaciones al detectar los primeros síntomas de la enfermedad y/o las condiciones ambientales sean favorables para el desarrollo del patógeno. No aplicar en caso de riesgo de lluvia. Como curativo, aplicar tan pronto se observen los síntomas de la enfermedad. Alternar las aplicaciones con fungicidas de otros grupos químicos o mecanismos de acción.

En el cultivo de espárrago, se recomienda un máximo de hasta 02 aplicaciones por campaña, 02 campañas por año, con un intervalo de 21 días.

-En el cultivo de arándano y vid, se recomienda un máximo de hasta 02 aplicaciones por campaña, 01 campaña por año, con un intervalo de 21 días.

-En el cultivo de palto, se recomienda realizar 01 aplicación por campaña, 01 campaña por año.

PERIODO DE REINGRESO

12 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

-No mezclar **UBUNTU-AG** con productos altamente alcalinos. -**UBUNTU-AG** es compatible con la mayoría de los productos

fitosanitarios de uso común. En caso de dudas, se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD

UBUNTU-AG no es fitotóxico en los cultivos recomendados cuando es aplicado de acuerdo a las instrucciones de uso listadas en la etiqueta

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.





























