SIZE: 14.5 x 21.0 cm

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



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE (WP)

COMPOSICIÓN

Azoxystrobin	 S	62.5 g/Kg
Bacillus subtilis		,
Aditivos)	c.s.p.1 Kg

Registro PQUA N°

TITULAR DEL REGISTRO:

GOMEZ 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

FORMULADOR:

SHANGHAI AGRYNOVA CO., LTD

Room 2105, QD 3102 Trend Centre 29 - 31 Cheung Lee Street, Chai Wan, Hong Kong, China . Teléfono: 00852-29738324 info@shanghaiagrynova.com

IMPORTADOR:

AGRYNOVA S.A.C.
Av. Manuel Villarán 357 Dpto.102 Urb. La Aurora, Miraflores, Lima - Perú
Teléfono: +51 (01) 2663828, Nextel: 831*5780 . info@agrynova.com, www.agrynova.com

DISTRIBUIDOR:

NOVAGRO-AG S.A.C.

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú . Teléfono: +51 (044) 273330 . ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com



NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

> LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**

SIZE: 14.5 x 21.0 cm

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- -Evitar el contacto con los ojos, la piel y la ropa.
- -Puede producir lagrimeos, irritación en los ojos
- Tóxico por ingestión.
- -No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- -No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- -Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- -Guardar bajo llave, en lugares frescos secos y con buena ventilación.
- -Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
 -Utilizar ropa de protección cuando se manipule y/o aplique el
- producto.
 -Reingresar al área o cultivos tratados después de 24 horas de ser
- aplicado el plaguicida.
- -Aplicar el producto siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

Grupo guímico: Estrobilurinas.

- -En caso de inhalación: Mover al afectado a un ambiente fresco con abundante aire. Mantenerlo en reposo, aplicar respiración artificial si la víctima no esta respirando. Si hay vómito o plaguicida en la boca o cara de la víctima, evite el contacto directo y use un respirador en forma de tubo cuando sea posible para la respiración boca a boca.
- -En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y zapatos contaminados. Inmediatamente lavar con abundante aqua corriente por lo menos 20 minutos, aplicando luego jabón neutro sin frotar las zonas afectadas.
- -En caso de contacto con los ojos, lavar de inmediato, pero con mucho cuidado, haciendo caer el agua suavemente desde la nariz hacia fuera, evitando que el agua del lavado no caiga en el otro ojo. Llevar al paciente al médico especialista.
- En caso de intoxicación por ingestión no producir el vómito. Llevar al
- afectado al médico y enseñarle la etiqueta.

 -Nota al médico: El producto no tiene antídoto especifico. Proporcionar tratamiento sintomático.
- -En caso de emergencia llamar a:

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, estangues 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 10 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 fréaticas
- 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 su

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

MÚDITA-AG es un fungicida sistémico que se absorbe a través de las raíces y es translocado por el xilema de los tallos y las hojas o través de la superficie de las hojas. MÚDITA-AG inhibe la germinación de las esporas y el crecimiento micelial.

Para la preparación de la mezcla y aplicación considerar lo siguiente: 1-Hacer una premezcla hasta lograr una solución homogénea del producto y luego verter al tanque o cilindro.

2-La aplicación puede ser realizada con diversos equipos de aplicación terrestres.

Puede ser aplicado con pulverizadores manuales de palanca (mochila), equipos estacionarios o accionados por tractores. Los pulverizadores deben estar en buen estado y ser calibrados antes de ser utilizados.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo		Plagas		Dosis		T	Ī
Nombre común	Nombre científico	Nombre común	Nombre científico	Kg/200L	Kg/Ha	PC	LMR
Arroz	Oryza sativa	Añublo bacterial	Burkholderia glumae	0.5	1.0	28	5.00
Granado	Punica granatum	Mancha negra de la hoja	Alternaria alternata	0.4 - 0.5	1.2 - 2.0	9	0.01
Vid	Vitis vinifera	Oidiosis	Erysiphe necator	0.4 - 0.5	1.2 - 2.5	7	2.00
Mango	Mangifera indica	Oidiosis	Oidium mangiferae	0.5	2.0	2	0.7* N.A*
Arándano	Vaccinium corymbosum	Cabeza de clavo	Alternaria tenuissima	0.4 - 0.5	0.8 - 1.0	0	5.0
Fresa	Fragaria x ananassa	Podredumbre gris	Botrytis cinerea	0.4	0.5 - 0.6	0	10.0° N.A*

PC: Periodo de carencia en días LMR. Límite máximo de residuos en ppm

*Azoxystrobin **Bacillus subtilis

N.A.: No aplica

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar **MÚDITA-AG** (i.a. Azoxystrobin + *Bacillus subtilis*) máximo dos aplicaciones por campaña, considerando una campaña al año. Aplicar en presencia de la plaga.

PERIODO DE REINGRESO

Se debe reingresar al campo tratado después de transcurridas las 24 horas.

COMPATIBILIDAD

MÚDITA-AG es incompatible con productos que contengan Aluminio y con aquellos de pH mayor a 11 y menor a 2.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico en los cultivos y dosis recomendadas.

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."







lixiviación hacia aguas subterráneas.



























