

FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES - WG

COMPOSICIÓN:

> Registro PQUA Nº 418 - SENASA Titular del Registro: NEO AGRUM S.A.C.

> > Importado y distribuido por:



Av. Grau Nº 715 Barranco Teléfono: 617-6400 / Fax: 617-6401

Nº Lote F. de Form. F. de Venc. Formulado por: HANGZHOU CHANGHE AGRICULTURAL CHEMICAL CO., LTD 64 Riverside Wharf Road, Changhe Town, Hangzhou Zhejiang POUINA CHINA

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

NO CORROSIVO

Contenido Neto: 200 g

LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO 'MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- El producto es inflante coular. Este el contacto on los dos . Usar equipo de protección durante la manipulación, mezcia y aplicación del producto, y panipulación del producto, y panipulación del producto, y panipulación del producto, y panipulación del producto, balla preser al dele tratade el las primeras 20 des el producto, balfarse con abundante agua y jabón, cambiarse y juen for poso contamisado. No comer, no beber ni fumar durante las operaciones de mezcia y aplicación del producto.

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Después de usar el contenido, enjuagar tres veces este envase y verter la solución en la mezcia de aplicación; y luego inutilizario, triturándolo y/o

- PRIMEROS AUXILIOS

 1-n caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al apoderte timédicy modarde la efloyeta.

 1-n caso de intoxicación, colocar a la víctima en una zona de aire fresco. Apicar-respiración artificia, al la regisicación es deficiente ha ocasado.

 1-n caso de contacto con los ojos, lavarios con abundante agua fresca por 10 minutos.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
 No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
 No contaminar ríos, estanques o arrovos con los desenhos de envesee unafina.
- Respetar una banda de no aparazionimiento.
 Es ligeramente peligroso para los animales domésticos, fauna y flora salvestre.
 El apricador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la
- eriva. Evitar el uso de producto en zonas con napas freáticas empericiales y subterráneas.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

 ANALANCHO SOOWO Se un Invajicità del grupo de las estrobilurians, de amplio especifo, sistémico y translaminar con propiedades protectoras y curativo, sistémico y translaminar con propiedades protectoras y curativo.

 Cuando se aplica por via foliar se difunde en las hojas tratadas y alcanza los teligións vasculares.

 Cuando se aplica por via foliar se difunde en las hojas tratadas y alcanza los teligións vasculares.

 ANALANCHO SOOWO actús bloqueando la respiración milocondrial, inhibiendo la germinación de seporas y crecimiento milosordiral, inhibiendo la germinación de seporas y crecimiento milosordiral, inhibiendo la germinación de seporas y crecimiento milosordiral, inhibiendo la germinación de seporas y crecimiento milosaforo con protogado efector residual no volumenta de agua que permita una dybrina cobertura del foliaje. En aplicaciones con bajo volument de agua, utilizar la dosis minima por hectárea. Con alta presión de enfermedad, usar la dosis máxima por hectárea.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda la aplicación del producto de manera preventiva antes de la aparición de los sintomas de la enfermedad.

Se recomienda realizar 2-3 aplicaciones por campaña.

Debido a su perfil favorable, puede ser utilizado en Programas MIP.

PERIODO DE REINGRESO

Puede reingresar al área tratada sin usar equipo de protección, 24 horas después de la aplicación del producto.

COMPATIBILIDAD

FITOTOXICIDAD

No se han observado sintomas de fitotoxicidad, debido a las bajas concentraciones empleadas.

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 los fines recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cuadro de usos:	PLAGA		DOSIS			
CULTIVO	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	Kg/ha	g / cil 200 L	PC (días)	LMR (ppm)
PIMIENTO PIQUILLO	"Ceniza"	Leveillula taurica	0.12-0.2	60-100	3	2
VID	"Oidium"	Uncinula necator	0.2	-	14	1



