## "LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR ESTE PRODUCTO" "MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto es de CUIDADO. No ingerir.
- 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 juntamente con alimentos, medicinas, hebidas ni forraies
- 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.

#### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo guímico: Triazol, estribilurina
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
- En caso de ingestón, no inducir la vómito sin supervisión médica. No administrar nada nor vía oral si la persona está inconsciente o padece de 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. - En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y
- trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario
- No tiene antidoto. Dar tratamiento sintomático

## **TELÉFONOS DE EMERGENCIA**

#### **SAMU: 106** CORPORACION GREEN VALLEY SAC: 944-434257 - ARIANEX

- CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS lo indicado en la etiqueta.
- Ningún envase que hava contenido plaquicida debe reusarse. Después de usar el contenido inutilice la bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el el lugar de destino dispuesto por la autoridad
- competente, para su gestión. MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:
- Peligroso para organismos acuáticos
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y
- 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
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre, No permitir animales en el área tratada
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- 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 su lixiviación hacia aguas subterráneas

### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación - ARIANEX es un fungicida sistémico a base de tebuconazole y trifloxystrobin que complementan su acción en el control de hongos fitopatógenos en diversos cultivos.

> ARIANEX inhibe la síntesis de ergosterol y respiración celular causando la muerte del hongo fitopatógeno.

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- Anlicar ARIANEX cuando las condiciones ambientales sean propicias para el desarrollo del patógeno o al observarse los primeros síntomas de la enfermedad
- Se recomienda hasta 2 aplicaciones por campaña en el cultivo de nimiento

#### PERIODO DE REINGRESO

- Puede reingresar al área tratada, 12 horas después de la

## COMPATIBILIDAD

es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con aquellas de reacción fuertemente

## FITOTOXICIDAD

no es fitotóxico cuando es utilizado según

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de uso, podrán ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo la dosis señalada en el cuadro de usos

## RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular del 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 conlas condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

## "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS	P.C. (dias)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	Kg /Ha	(ulas)	(pp)
Pimiento	"Oidium"	Leveillula taurica	0.25	14	1* 0.3**

LMR: Límite Máximo de Residuos Gasto de agua = 400 - 600 L/Ha

P.C.: Periodo de Carencia \*Tebuconazole; \*\*Trifloxystrobin















# PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**FUNGICIDA AGRÍCOLA** 

GRÁNULOS DISPERSABLES - WG

COMPOSI	CION:		
Tebuconazole		500	g/kg
Trifloxystrobin		250	g/kg
Aditivos		c.s.p.	1 Kg

Reg. PQUA Nº 3977-SENASA

Titular del Registro: CORPORACION GREEN VALLEY SAC

Importado y Distribuido por: CORPORACION GREEN VALLEY SAC



Contigo en tu campo

Otr. Sector C Mza. CO2 Lote 11 Z.I. Parque Industrial. La Esperanza. Trujillo, La Libertad Teléfono: 944-434257

Fecha de Formulación:

Nº de Lote:

Contenido Neto: 1 Kg. Fecha de Vencimiento:

Formulado por:

JIANGSU SUBIN AGROCHEMICAL CO., LTD Yanhai industrial Park, Economic Development Zone,

Binhai, Jiangsu

**NO CORROSIVO** NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

> **LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO**