

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

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

ADVERTENCIA: USO PERMITIDO SOLO EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS AUTORIZADOS

CULTIVO	PLAGA		DOSIS Kg/Ha	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
Pimiento	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	0.25	14	1* 0.3**

P.C.: Período de carencia (días) L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm: partes por millón)

*Tebuconazole; **Trifloxystrobin
Gasto de agua = 400 - 600 L/Ha

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

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:

Aplicar **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 con el cultivo de pimiento.
- No aplicar **ARIANEX**, consecutivamente, sino alternar con otro fungicida de diferente modo de acción.

PERIODO DE REINGRESO: Puede reingresar al área tratada, 12 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD: **ARIANEX** es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común, excepto con aquellas de reacción fuertemente ácidas, alcalinas u oxidante.

FITOTOXICIDAD: El producto **ARIANEX** no es fitotóxico cuando es utilizado según lo indicado en la etiqueta.

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

EFFECTO SOBRE OTROS CULTIVOS: **ARIANEX** no tiene efecto sobre otros cultivos.

EFFECTO SOBRE CULTIVOS SUCESIVOS: No sean reportado efectos sobre cultivos sucesivos.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El Titular del 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 aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

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

ARIANEX

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES - WG

COMPOSICIÓN

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

Reg. PQUA N° 3977-SENASA

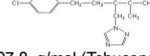
TITULAR DEL REGISTRO : AGROCHEM EIRL

Nombre químico (IUPAC):

Tebuconazole:
(RS)-1-p-chlorophenyl-4,4-dimethyl-3-(1H-1,2,4-triazole-1-ylmethyl)-pentan-3-ol
Trifloxystrobin:
Methy(E)-methoxyimino-((E)-α-[1-(α,α-trifluoro-m-tolyl)ethylideneaminoxy]-o-tolyl) acetate

Fórmula empírica: C₁₈H₂₂ClN₃O (Tebuconazole) C₂₀H₁₉F₃N₃O₂ (Trifloxystrobin)

Fórmula estructural:



Peso molecular: 307.8 g/mol (Tebuconazole)

408.37 g/mol (Trifloxystrobin)

Grupo químico: Triazol (Tebuconazole)

Estrobirulina (Trifloxystrobin)

Propiedades físicas y químicas:

Estado físico: Sólido granulado
Color: Blanco
Olor: Sin olor
pH: 6.0 - 9.0
Densidad: 0.6 +/- 0.05 g/ml

Capacidad y clase de los envases en los que se comercializa el producto:
Presentaciones de 100 g, 250 g, 1 Kg y 25 Kg en bolsas de aluminio trilaminado.

Mecanismo de acción: **ARIANEX** es un fungicida sistémico que contiene dos ingredientes activos, trifloxystrobin y tebuconazole los que complementan su acción en el control del hongo fitopatógeno.

Importado y Distribuido por: CORPORACION GREEN VALLEY SAC

Green Valley

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

Formulado por:
JIANGSU SUBIN AGROCHEMICAL CO., LTD
Yanhai Industrial Park, Economic Development Zone,
Binhai, Jiangsu
CHINA

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

PRECAUCIÓN Y ADVERTENCIA DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de CUIDADO. No ingerir.
- 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 juntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para reingresar 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.

EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL A UTILIZAR DURANTE LA MANIPULACIÓN Y APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Ropa de protección

Usar camisa y pantalón de algodón, debe tener mangas largas y una cubierta para la parte inferior del cuerpo y las piernas.

Delantal o aprons

Hechos de PVC, goma de nitrilo o neopreno, o los desechables hechos en base a materiales de polietileno.

Guantes

Impermeables de PVC o goma de nitrilo, o neopreno.

Lentes de protección

Calzado

Se deberá usar botas de goma

Mascarilla

Deberá usar mascarillas protectoras con filtro de protección A-P2 y código de color blanco/marrón; que cubran la boca y la nariz. Las mascarillas deben ser descartadas después de cada uso. Las mascarillas de vapores y los respiradores de media cara con cartuchos de vapores orgánicos también deberán estar disponibles.

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

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Triazol, etribiturina
- 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 la vómito sin supervisión médica. No administrar nada 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.
- 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 antídoto. Dar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106

CORPORACION GREEN VALLEY SAC: 944-434257

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe reusarse.
- Después de usar el contenido utilice la 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 lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y 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 animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para evitar la deriva.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o 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.



LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

