"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO" ADVERTENCIA: USO PERMITIDO SOLO EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS AUTORIZADOS

	PLAGAS		DOSIS		P.C.	L.M.R.
CULTIVO	NOMBRE COMÚN	NOMBRE TÉCNICO	L/200 L	L /Ha	(días)	
Papa	Tizón temprano	Alternaria solani	0.2	0.4	7	0.1
Cebolla	Mancha del peral	Stemphylium vesicarium	0.1	0.3	3	0.01
Arroz	Pyricularia	Pyricularia oryzae	-	0.5	30	5.0* 0.05**

P.C.: Periodo de carencia L.M.R.: Límite máximo de residuos *Azoxystrobin **Difenoconazole

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

AVANTY es un fungicida sistémico y traslaminar de amplio espectro utilizado para el control del "Tizón temprano", "Mancha del peral" y "Pyricularia" en los cultivos de papa, cebolla y arroz respectivamente.

AVANTY se prepara haciendo una pre-mezcla de la dosis en la mitad del volumen de agua, agitar bien y luego completar con agua hasta obtener el volumen deseado.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

En los cultivos de papa y cebolla realizar hasta 2 aplicaciones por campaña/cultivo.

En el cultivo de arroz realizar hasta 1 aplicación por campaña.

Aplicar cuando se observe los primeros síntomas de la enfermedad o cuando las condiciones ambientales sean propicias para el desarrollo de la misma.

MÉTODOS DE APLICACIÓN: Se puede aplicar por vía terrestre con pulverizadora, atomizadora o equipo con enganche de 3 puntos en tractor.

PERIODO DE REINGRESO: Se recomienda no reingresar al campo tratado antes de las 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD: AVANTY es compatible con la mayoría de agroquímicos de uso frecuente, a excepción de aquellos de reacción alcalina y agentes oxidantes. La mezcla con otros productos debe ser previamente probada bajo condiciones de campo.

FITOTOXICIDAD: AVANTY no es fitotóxico para los cultivos recomendados en la etiqueta.

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.

LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO, MANTÉNGASE BAJO LLAVE



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA - AGRÍCOLA SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

COMPOSICIÓN Azoxystrobin 200 a/L 125 g/L Difenoconazole Aditivos c.s.p. 1L

Reg. PQUA N° - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO : CROP BUSINESS S.A.C.

Nombre químico (IUPAC):

Methyl(E)-2-{2-[6-(2-cyanophenoxy)pyrimidin-4-yloxy]phenyl}-3-methoxyacrylate (Azoxystrobin)
3-chloro-4-[(2RS,4RS;2RS,4SR)-4-methyl-2-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)-1,3-dioxolan-2yl]phenyl-4-chlorophenyl ether (Difenoconazole) **Fórmula empírica:** C₂₂H₃₇N₃O₅ (Azoxystrobin)

 $C_{19}H_{17}CI_2N_3O_3$ (Difenoconazole) Peso molecular: 403.4 g/mol (Azoxystrobin)

406.26 g/mol (Difenoconazole) Grupo químico: Estrobilurina (Azoxystrobin) Triazol (Difenoconazole)

Propiedades físicas y químicas:

Estado físico: Líquido

Color: Ambar a amarillo palido Olor: Sin olor

5.5 - 8.0: Ha Densidad: 1.09 - 1.11 g/ml

Capacidad y clase de los envases en los que se comercializa el producto:

Presentaciones de 250 ml, 500 ml, 1 litro y 200 litros, en envases PEAD.

Mecanismo de acción: AVANTY (Azoxystrobin 20% + Difenoconazole 12.5% SC) es un fungicida sistémico y traslaminar de amplio espectro utilizado en el control de hongos fitopatógenos en diversos cultivos.

Importado y Distribuido por: CROP BUSINESS S.A.C. CROP BUSINESS SAC Asegura tu Provincia

Formulado por: NANJING RHONQUIM CO., LTD Nº 26 Majia Street, Nanjing Jiangsu, 210009 CHINA

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO













LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO







MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIÓN Y ADVERTENCIA DE USO Y APLICACIÓN:

- Causa irritación moderada a los ojos
- En contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas
- No almacenar en casa-habitación, alejado de fuentes de calor o chispas, en un lugar sombreado y ventilado.
- No permitir el ingreso al área tratada de personas embarazadas, niños y personas en general ni animales domésticos
- El producto es peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 24 horas. No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni
- forrajes. - Ningún envase que haya contenido este producto podrá utilizarse para contener o transportar agua o alimento.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Estrobilurina + Triazol
- En caso de intoxicación llame al médico, comunicarse con un centro de emergencias toxicológicas o llevar al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta y la hoja informativa adjunta.
- En caso de ingestión: No provocar vómito, no dar nada por la boca a una persona inconsciente, obtener asistencia médica inmediatamente, comunicarse con un centro de emergencias o trasladar al paciente a un centro médico.
- En caso de contacto con la piel: retirar la ropa contaminada, lavar el área afectada con abundante agua y jabón, incluso debajo de las uñas; retirar al afectado de la zona En caso de contacto con los ojos: enjuagar los ojos con agua limpia y fresca durante 15
- minutos, si la irritación persistiera, consultar al médico. - En caso de inhalación: retirar al afectado de la zona tratada a un lugar ventilado, asistir con respiración artificial si fuera necesario.
- Nota al médico: No tiene antídoto especifico, aplicar tratamiento sintomático.

 En caso de emergencia toxicológica llamar a:
 CICOTOX: 0800-1-3040 (gratuito)
 ó CROP BUSINESS SAC: 349-2669 CIPROSQUIM: 328-7398 CENTRO NACIONAL DE EMERGENCIAS DE ESSALUD: 117

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

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

Triple lavado de los envases:

- Depositar los envases inutilizados en zonas alejadas de fuentes de agua y de casas habitación. Mantener alejados a los niños y animales domésticos.
- No disponer con residuos municipales.
- Lavar los equipos de aplicación inmediatamente después de concluida la labor de campo. Utilizar una solución alcalina para neutralizar la acción del plaguicida

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de aqua con restos de la aplicación o sobrantes del
- 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 freáticas superficiales o suelos altamente permeables.
- · El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.



















