

**LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Causa irritación moderada a los ojos
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, bien cerrado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar con productos alimenticios, medicinas, bebidas y/o forrajes.
- Utilizar ropa protectora, guantes, botas y máscara durante el manipuleo y aplicación y para re-ingresar al área tratada en las primeras 12 horas.
- Después de usar el producto báñese con abundante agua y jabón, cámbiese y lave la ropa contaminada.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento en horas de baja insolación y viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Triazol + Estrobilurina
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muestrele la etiqueta.
- Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento sintomático.
- En caso de ingestión: No inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona no está consciente.
- En caso de contacto con los ojos: Levantar los párpados y lavar los ojos con abundante agua durante 15 minutos. Retirar lentes de contacto si los hubiera y continuar enjuagando.
- En caso de contacto con la piel: Retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación: Trasladar a la persona al aire libre. Mantenerla en reposo y abrigado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

TELEFONOS DE EMERGENCIA (líneas gratuitas)
CISPROQUIM: 080-050-847
ESSALUD : 0801-10-200
CICOTOX : 0800 - 13040

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el 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.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para peces e invertebrados acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques, arroyos y drenajes 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 5 metros.
- Peligroso para 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 en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin, para evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

CUSTODIA® 32 SC

FUNGICIDA AGRÍCOLA SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición química:

Tebuconazole 200 g/L
 Azoxystrobin 120 g/L
 1,2-benzotiazolin-3-one 0.4 g/L
 Aditivos c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 675- SENASA



Formulado por:
PROFICOL ANDINA
B.V. SUCURSAL COLOMBIA
 Calle 1 C N° 7-53 Interior Zona Franca
 Barranquilla - Colombia

Importado y Distribuido por:
PROFIANDINA PERU S.A.

Contenido neto: **500 ml**

Lote N°
 F. Formulación:
 F. Vencimiento:

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

CUSTODIA® 32 SC esta compuesto por una mezcla de 2 ingredientes activos: tebuconazole y azoxystrobin. Es un fungicida sistémico con efecto preventivo, curativo y erradicante, presenta prolongada residualidad que asegura la protección de las hojas, retardando la senescencia y manteniéndolas verdes por más tiempo.

SISTEMA DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN

Agitar el envase antes de abrir y preparar la mezcla de aplicación de acuerdo a las dosis indicadas en el cuadro de usos. Aplicar al follaje con equipos de pulverización terrestre, utilizar equipo a motor en el cultivo de arroz y plantas grandes de pimiento para asegurar una buena cobertura, en el tercio inferior y medio de las plantas. Realizar una calibración previa para el cálculo del volumen de agua a utilizar. Usar las dosis más bajas para aplicaciones preventivas o en estadios iniciales de la enfermedad. Alternar con fungicidas de diferente modo de acción.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CUADRO DE USOS

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (L/ha)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
ARROZ	Quemado del arroz	<i>Pyricularia oryzae</i>	0.5 - 0.7	35	2.0 (tebuconazole)
					5.0 (azoxystrobin)
PIMIENTO	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	0.4 - 0.6	7	1.0 (tebuconazole)
					3.0 (azoxystrobin)

PC.: Periodo de Carencia LMR : Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar un máximo de 2 aplicaciones por campaña de CUSTODIA®32 SC (Tebuconazole + Azoxystrobin) considerando una campaña al año con un intervalo entre aplicaciones en arroz de 14 días (mínimo) y en pimiento de 15 días (aprox.), dependiendo de la incidencia de la enfermedad y condiciones climáticas favorables para su desarrollo.

PERIODO DE REINGRESO

No ingresar a las áreas tratadas sin ropa de protección adecuada durante las primeras 12 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de insecticidas y fungicidas de uso común en agricultura a excepción de materiales fuertemente alcalinos. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad física.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico en los cultivos y dosis recomendadas

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 condiciones e instrucciones dadas.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

