

LEA LA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA 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 forraje.
- Utilizar ropa protectora, guantes, botas y máscara durante el manejo 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 + Estrobirulina
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta y hoja informativa.
- 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.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA (líneas gratuitas)**  
**CISPROQUIM: 080-050-847; CICOTOX : 0800-1-3040**  
**INFOSALUD: 0800-10-828**

**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 déjelo 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.
- 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

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

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

Reg. PQUA N° 675- SENASA

Titular de Registro,  
 Importador y Distribuidor:  
**ADAMA Agriculture Perú S.A.**  
 Av. El Derby N° 254 Of. 503  
 Santiago de Surco, Lima - Perú.  
 Teléfono: (01)641-0000

Formulado por:  
**ADAMA Andina B.V.**  
**Sucursal Colombia.**  
 Calle 1C N° 7-53 Interior  
 Zona Franca, Barranquilla  
 Colombia.

CONTENIDO NETO: **500 ml**

Lote No.  
 Fecha de Formulación:  
 Fecha de Vencimiento:

**NO CORROSIVO      NO INFLAMABLE      NO EXPLOSIVO**



**ADAMA**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

Custodia 32 SC es un fungicida sistémico con efecto preventivo, curativo y erradicante, de prolongada residualidad que asegura la protección de las hojas, retardando la senescencia y manteniéndolas verdes por más tiempo. Agitar el envase antes de abrir. Preparar la mezcla de aplicación de acuerdo a las dosis indicadas en el cuadro de usos. Usar las dosis más bajas para aplicaciones preventivas o en estados iniciales de la enfermedad. Alternar con fungicidas de diferente modo de acción.

**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO**

CULTIVO	ENFERMEDADES		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	(L/ha)	(L/200L)		
Alcachofa	Oídiosis	<i>Leveillula taurica</i>	0.4 - 0.5	-	7	0.6 / 5.0 <sup>2</sup>
	Pudrición gris	<i>Botrytis cinerea</i>	-	-	-	-
Arroz	Quemado del Arroz	<i>Pyricularia oryzae</i>	0.5 - 0.7	-	35	2.0 / 5.0
Café	Roya del café	<i>Hemileia vastatrix</i>	-	0.3	30	0.1 / 0.02
	Mancha foliar	<i>Stemphylium vesicarium</i>	0.5	-	-	-
Cebolla	Pudrición gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.4	-	14	0.1 / 1.0
	Mancha foliar	<i>Stemphylium vesicarium</i>	0.6	-	20	0.02 / 0.01
Espárrago	Mancha foliar	<i>Stemphylium vesicarium</i>	0.6	-	20	0.02 / 0.01
	Oídiosis	<i>Oidium sp.</i>	-	0.20-0.25	5	0.1 / 10
Fresa	Pudrición gris	<i>Botrytis cinerea</i>	-	0.25-0.30	-	-
	Mancha del Asfalto	<i>Phyllosticta maydis</i>	-	0.2 - 0.3	15	0.6 / 0.02
Mandarina	Pudrición gris	<i>Botrytis cinerea</i>	-	0.2	15	5.0 / 15.0
	Alternaria	<i>Alternaria alternata</i>	-	0.15 - 0.2	-	-
Mango	Muerte regresiva	<i>Lasiodiplodia theobromae</i>	-	0.15 - 0.25	52	0.05 / 0.7
Melocotonero	Oídiosis	<i>Sphaerotheca pannosa</i>	-	0.15 - 0.20	3	1 / 2
Papa	Tizón temprano	<i>Alternaria solani</i>	0.5 - 0.7	-	15	0.02 / 7.0
	Chupadera fungosa	<i>Rhizoctonia solani</i>	0.75 - 1.0	-	-	-
Pimiento	Oídiosis	<i>Leveillula taurica</i>	0.4 - 0.6	-	7	1.0 / 3.0
	Pudrición gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.5	0.18 - 0.24	14	6.0 / 2.0

PC.: Período de Carencia      LMR: Límite Máximo de Residuos (en partes por millón)  
 nd.: no determinado      1-Tebuconazole / 2 - Azoxystrobin

**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**



Dimensiones: 230 mm x 120 mm

ESTA ETIQUETA REQUIERE HOJA INFORMATIVA