

**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 farraje.
- 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 bañese 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 muéstrele la etiqueta.
- Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.
- En caso de ingestión, no inducir el 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 personas al aire libre. Mantenerla en reposo y abrigada. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

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 deposítelo en el lugar designado 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 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 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 designado 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-benzisotiazolin-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: 641-0000

Formulado por:

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

CONTENIDO NETO: 1 LITRO

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 ¹ /5.0 ² |
| | Podrición 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 | - | 14 | 0.1 / 1.0 |
| Cebolla | Podrición gris | <i>Botrytis cinerea</i> | 0.4 | - | - | - |
| | Mancha foliar | <i>Stemphylium vesicarium</i> | 0.6 | - | 20 | 0.02 / 0.01 |
| Espárrago | Oídiosis | <i>Oidium sp.</i> | - | 0.20 - 0.25 | 5 | 0.1 / 10 |
| | Podrición gris | <i>Botrytis cinerea</i> | - | 0.25 - 0.30 | | |
| Maíz | Mancha del Asfalto | <i>Phyllachora maydis</i> | - | 0.2 - 0.3 | 15 | 0.6 / 0.02 |
| | Podrición gris | <i>Botrytis cinerea</i> | - | 0.2 | 15 | 5.0 / 15.0 |
| Mandarina | Alternaria | <i>Alternaria alternata</i> | - | 0.15 - 0.2 | - | - |
| | 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 | - | nd | 0.02/1.0 |
| Pimiento | Oídiosis | <i>Leveillula taurica</i> | 0.4 - 0.6 | - | 7 | 1.0 / 3.0 |
| | Podrición gris | <i>Botrytis cinerea</i> | 0.5 | 0.18 - 0.24 | 14 | 6.0 / 2.0 |

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

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar un máximo de 2 aplicaciones por campaña-año. Ver información de sobre intervalo entre aplicaciones en la hoja informativa adjunta. Realizar las aplicaciones de forma preventiva cuando las condiciones climáticas favorezcan el desarrollo de la enfermedad o se presente los primeros síntomas.

PERIODO DE REINGRESO; COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD

Ver hoja informativa adjunta.

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: 288 mm x 140 mm

ESTA ETIQUETA REQUIERE HOJA INFORMATIVA