

# astrobín®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

## FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES - WG

### COMPOSICIÓN

Azoxystrobin..... 500 g/kg  
Aditivos .....c.s.p. 1 kg

Reg. PQUA N° 225 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO: DROKASA PERÚ S.A.  
Jr. Mariscal La Mar 991, piso 9, Magdalena del Mar.

FABRICADO Y FORMULADO POR: KINGTAL CHEMICALS CO., LIMITED  
4-A Building B, Yuanyang Building, Jiayang Zhejiang China.

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: DROKASA PERÚ S.A.

CONTENIDO NETO: 1 Kg

Número de Lote :  
Fecha de Formulación :  
Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO



### "LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- "Este producto es nocivo si se ingiere"
- "El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas"
- "Evite contacto con la piel y la ropa"
- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

#### PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Estrobilurinas
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrelle la etiqueta.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de EMERGENCIAS llamar a:  
CICOTOX Telf.: 0900-13040 (Atención 24 horas), ESSALUD Telf.: 423-7600 ó DROKASA PERÚ S.A. Telf.: 219-3901
- NOTA AL MÉDICO: Lavado gástrico, tratamiento sintomático y de sostén. No hay antídoto específico.

# astrobín®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

## FUNGICIDA AGRÍCOLA

Número de Lote :  
Fecha de Formulación :  
Fecha de Vencimiento :

#### 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 mullicelo triturándolo o perforándolo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

#### 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 fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes o envases vacíos del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuepos de agua de al menos 5m.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestres. No permitir animales en el área tratada.
- Evitar que el producto se aplique en suelos altamente permeables.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

ASTROBIN, es un fungicida translaminar y sistémico, con actividad preventiva, curativa y antisporulante. Actúa inhibiendo la respiración mitocondrial en los hongos. Se mueve vía xilema (movimiento acropétalo) y tiene sistemicidad y movimiento translaminar, protegiendo completamente las hojas y brotes nuevos. ASTROBIN es usado para prevenir y controlar el ataque de *Peronospora destructor* en el cultivo de cebolla.

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

ASTROBIN, es utilizado en forma preventiva cuando se presentan las condiciones óptimas para el desarrollo de la enfermedad o cuando se advierte los primeros síntomas de la enfermedad. Se recomienda hasta dos (02) aplicaciones/campaña/año como máximo.

#### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS		PC días	LMR ppm
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	Kg/ha	Kg/200L		
Cebolla	Mildiu	<i>Peronospora destructor</i>	0.25 - 0.30	0.125 - 0.15	2	0.05
Papa	Oídiosis	<i>Leveillula taurica</i>	-	0.05 - 0.08	3	3
Vid	Oídiosis	<i>Erysiphe necator</i>	0.10 - 0.12	-	14	15
Holmaza	Oídiosis	<i>Erysiphe betae</i>	-	0.08 - 0.10	0	3
Esparago	Mancha del zonal	<i>Stemphylium vesicarium</i>	0.15 - 0.25	-	100	0.05
Café	Roya del café	<i>Hemileia vastatrix</i>	-	0.10 - 0.125	30	0.03
Papa	Tizón temprano	<i>Alternaria solani</i>	-	0.08 - 0.10	7	7.0

LMR: Límite máximo de residuos

PC: Periodo de carencia



### "LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

#### PERIODO DE REINGRESO

No ingresar al área tratada sin protección hasta 24 horas después de la aplicación. Mantener alejado al ganado durante el periodo.

#### COMPATIBILIDAD

ASTROBIN, se puede combinar con fungicidas, insecticidas y biorreguladores, excepto con agentes oxidantes fuertes.

#### FITOTOXICIDAD

Usado de acuerdo a las recomendaciones de esta etiqueta, no se espera que se produzca problemas de fitotoxicidad. Sin embargo no debe ser usado en cultivos de manzano, porque produce fitotoxicidad.

#### 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".

16.5 cm