

FICHA TÉCNICA QUIOXY 50 WG (Azoxystrobin)

N° de Registro: PQUA N°1215-SENASA

CLASIFICACIÓN: Fungicida Agrícola

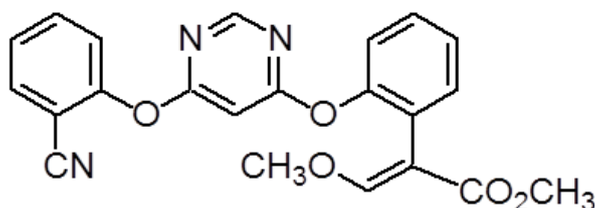
IDENTIDAD DEL PRODUCTO:

QUIOXY 50 WG, es un fungicida que actúa inhibiendo la producción y germinación de las esporas y el crecimiento del micelio del hongo. Esto se logra a través de la inhibición de la respiración mitocondrial de los hongos a través del bloqueo de la transferencia de electrones entre la mitocondria b y el citocromo c. **QUIOXY 50 WG**, está recomendado para el control de la mancha púrpura en el espárrago. El objetivo es utilizarlo dentro de un paquete de manejo integrado para minimizar los daños y obtener rendimientos favorables.

- **Ingrediente activo:** Azoxystrobin
- **Concentración:**

Azoxystrobin	500 g/kg
Aditivos para completar	1 kg.
- **Formulación:** Gránulos dispersables (WG).
- **Grupo Químico:** Estrobirulina.
- **Fórmula estructural:**

Azoxystrobin



- **Categoría Toxicológica:** Ligeramente Peligroso.
- **Titular del Registro:** AVGUST PERU S.A.C
- **Formulador:** Beta Chemicals Ltd.

CARACTERÍSTICAS DE USO DEL PRODUCTO.

- Compatibilidad

QUIOXY 50 WG, es compatible con la mayoría de los plaguicidas usados, sin embargo, se recomienda efectuar una prueba antes de la mezcla definitiva.

- Fitotoxicidad

No es fitotóxico en los cultivos si se emplea a la dosis indicada.

CUADRO DE USO DE PRODUCTO, DE LMR Y PC.

Cultivos	Plagas		Dosis		PC	LMR
	Nombre común	Nombre Científico	g/cil (200L)	Kg/Ha	(días)	(ppm)
Pimiento, pprika y ají	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	80	-	3	2
Vid	Oidiosis	<i>Erysiphe necator</i>	40	-	14	2
Cebolla	Mancha del peral	<i>Stemphylium vesicarium</i>	100	-	2	10
Alcachofa	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	80	-	7	5
Espárrago	Mancha del peral	<i>Stemphylium vesicarium</i>	80-100	-	N.D	0.05
Mango	Oidiosis	<i>Oidium manguiiferae</i>	-	0.2	21	0.7

P.C: Periodo de Carencia (días)

LMR: Límite Máximo de Residuos (ppm: partes por milln).

FRECUENCIA DE APLICACIÓN.

QUIOXY 50 WG, para una mayor eficiencia debe ser aplicado de manera preventiva y la observación de los primeros síntomas de la enfermedad, puede ser aplicada hasta 2 veces por campaña, considerando una campaña por año.

CONDICIONES Y MÉTODO DE APLICACIÓN.

- Para la preparación de **QUIOXY 50 WG**, llenar hasta la mitad con agua del recipiente de mezcla, verter la dosis recomendada y comenzar agitar hasta tener una mezcla homogénea.
- Asegurarse la aplicación con un volumen de agua que cubra la superficie de la planta. Tomar en cuenta que su equipo de aplicación se encuentre en buenas condiciones.

REINGRESO AL ÁREA TRATADA.

Puede reingresar al área tratada sin usar equipo de protección 24 horas después de la aplicación del producto.

CUIDADOS Y PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de intoxicación por ingestión o inhalación, llamar inmediatamente al médico o llevar al paciente al médico y llevar la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca durante 20 minutos y lleve al paciente al médico.
- En caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua y jabón durante 15 minutos. Consultar al médico.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- Nota al médico: Tratamiento sintomático, no existe antídoto específico.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Tóxico por ingestión.
- Peligroso por inhalación, irritante, al tacto y vías respiratorias, utilizar equipo de protección respiratoria.
- Moderadamente irritante a los ojos, causa daños a los ojos, use protección ocular.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- No almacenar, ni transportar junto con animales, bebidas, medicinas y/o forrajes.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y bañase con abundante agua y jabón.
- Usar equipo de protección, durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Guardar en un lugar seco, con buena ventilación y en la sombra.
- Conservar el producto dentro del envase original, etiquetado y cerrado.
- Ningún envase vacío puede utilizarse para almacenar alimentos ni bebidas.

DISPOSICIÓN DE ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido del presente envase inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

NOTA IMPORTANTE: AVGUST PERU S.A.C. garantiza la calidad del producto, sin embargo, no se hace responsable del uso y manipulación en campo, el cual escapa a su control.