



**FARM CROP S.A.C.**

"EL ALIADO DEL AGRICULTOR"

RUC: 20602552498

Lima, 25 de Setiembre del 2024

**Carta N° 351-2024-FC**

**Señor**

**Blgo. Edmundo Guillén Encinas**

**Director**

**Subdirección de Insumos Agrícolas - SENASA**

**Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego**

**Asunto:** Evaluación riesgo/beneficio y Riesgo de pqua igual a otro registrado-PROTEK 750 WG

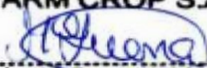
**Referencia:** (1) CARTA N° D005292-2024-MINAGRI-SENASA-DIAIA-SIA  
(2) 230010007444

De nuestra consideración:

Por medio de la presente nos es muy grato saludarlo y a través del mismo hacerle llegar de manera adjunta las respuestas de las observaciones recibidas en la carta de la referencia (1) CARTA N°D005292-2024-MIDAGRI-SENASA-DIAIA-SIA.

Sin otro particular, y agradeciendo anticipadamente la atención a la presente, quedo de usted

Atentamente,

**FARM CROP S.A.C.**  
  
-----  
**María A. Guerra Manrique**  
GERENTE GENERAL



## RESPUESTA

### Referencia: CARTA N° D005292 -2024 -MINAGRI -SENASA -DIAIA -SIA

- Como consecuencia de la revisión del proyecto de etiqueta del citado producto deberá realizar la corrección de acuerdo a la comunicación realizada a los titulares de registro con la CARTA MULTIPLE -0411-2021-MIDAGRI -SENASA-DIAIA-SIA y CARTA MULTIPLE - 5257-2020-MINAGRI-SENASA-DIAIA-SIA, y lo que se indica a continuación : El número de teléfono de su representada , no es coherente con lo indicado en el producto matriz, aclarar. Si ha cambiado de número, tendrá que actualizar también en el producto matriz.

### Respuesta:

En respuesta a lo observado, queremos informar que hemos presentado la Carta N° 350-2024-FC para la actualización de nuestro número de celular en las etiquetas del producto matriz PQUA OPERATIVO 750 WG (i.a. Tebuconazole 500 g/Kg + Azoxystrobin 250 g/Kg WG.

-Adjuntamos Carta N° 350-2024-FC y cargo de ingreso -Ver anexo 1.

- **CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS, no es coherente con el producto matriz, corregir e indicar "Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola". Después de: (... ) perforándolo**

### Respuesta:

En atención a lo observado , queremos informar que hemos realizado la actualización de las etiquetas Matriz PQUA OPERATIVO 750 WG (i.a. Tebuconazole 500 g/Kg + Azoxystrobin 250 g/Kg WG) por el cambio de domicilio fiscal de nuestra empresa previa aprobación . Asimismo, se comunicó que la etiqueta de la presentación de 1 Kg en frasco (etiqueta de 3 cuerpos ) ya no será utilizada, quedando vigente en su lugar la etiqueta de la presentación de 1 Kg en bolsa ( etiqueta de 2 cuerpos). La actualización de las etiquetas matriz fue aprobada mediante la CARTA N°D005401 -2024 -MINAGRI -SENASA - DIAIA-SIA. Quedando vigente las siguientes presentaciones: 100 g, 250 g, 500 g, 1kg, 5kg (Bolsas), 25 kg (Tambor) y 1 Kg (Cajas conteniendo 10 sobres de 100 g.) Cabe destacar que las etiquetas de dichas presentaciones y las etiquetas del clon PROTEK 750 WG se refleja la información según la comunicación efectuada a los titulares de registro con la carta MULTIPLE- 0411-2021-MINAGRI-SENASA-DIAIA-SIA:

**"CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola . Entréguela o dépositela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión".

-Adjuntamos CARTA N°D005401-2024-MINAGRI-SENASA -DIAIA-SIA -Ver anexo 2

-Adjuntamos etiquetas de PROTEK 750 WG según las modificaciones de la matriz-Ver anexo 3



**FARM CROP S.A.C.**

“EL ALIADO DEL AGRICULTOR”

RUC: 20602552498

- **FITOTOXICIDAD, No es coherente con lo indicado en producto matriz, corregir.**

**Respuesta:**

En respuesta a lo observado, queremos informar que hemos presentado la Carta N° 350-2024-FC solicitando la corrección para las etiquetas con respecto a las presentaciones de 250 g, 500g, 1kg, 5 kg (Bolsa) y 25 kg (Tambor) en nuestro producto matriz PQUA OPERATIVO 750 WG (i.a. Tebuconazole 500 g/Kg + Azoxystrobin 250 g/Kg WG con respecto a la FITOTOXICIDAD detallándose lo siguiente:

“Fitotoxicidad: La aplicación de Dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos”.

- Adjuntamos etiquetas de PROTEK 750 WG según las modificaciones de la matriz - Ver anexo 3
- Adjuntamos Carta N° 350-2024-FC y cargo de ingreso - Ver anexo 1.

# **ANEXO 1**



**FARM CROP S.A.C.**

"EL ALIADO DEL AGRICULTOR"

RUC: 20602552498

Lima, 25 de Setiembre del 2024

**Carta N° 350-2024-FC**

**Señor  
Blgo. Edmundo Guillén Encinas  
Director  
Subdirección de Insumos Agrícolas - SENASA  
Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego**

**Asunto:** CORRECCIÓN DE ETIQUETAS DE OPERATIVO 750 WG

**Referencia:** PQUA N° 3349-SENASA – OPERATIVO 750 WG

De nuestra consideración:

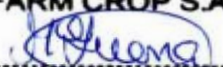
Es grato dirigirnos a usted, para comunicarle que hemos detectado que las etiquetas 250g, 500g, 1Kg, 5Kg (Bolsas) y 25 Kg(Tambor) colgadas en el SIGIA del producto OPERATIVO 750 WG (i.a. Tebuconazole + Azoxystrobin) PQUA N°3349-SENASA presentan errores con respecto a la FITOTOXICIDAD debiendo decir:

"Fitotoxicidad : La aplicación de Dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos".

Por tal motivo, procedemos a enviar las etiquetas corregidas de las presentaciones aprobadas y su actualización en el sistema para poder evitar futuros contratiempos. Del mismo modo informar que hemos modificado nuestro número de celular.

Asimismo, declaramos bajo juramento, que el cambio señalado es el único realizado por lo que en caso de falsedad nos sometemos a la sanción que establece la ley.

Atentamente;

**FARM CROP S.A.C.**  
  
-----  
**María A. Guerra Manrique**  
GERENTE GENERAL

**DNI: 46048011**



**EXPEDIENTE N° 2024-0050653**

**Remitente :**

PERSONA JURÍDICA-FARM CROP S.A.C.

**Destinatario :**

**Con copia:**

**N° folios:**

9

**Recibido:**

**N° Anexos:**

25/09/2024

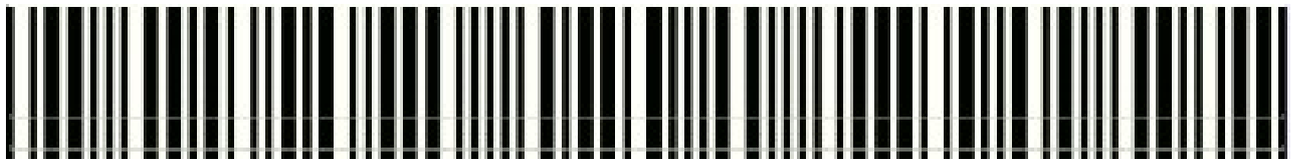
**Referencia:**

**Registrador:**

**Observación: Enviado vía correo electrónico.**

Consultas: [www.senasa.gob.pe](http://www.senasa.gob.pe)  
Teléfonos: (51) 3 - 133 - 300

**Nota: La recepción NO da conformidad al contenido.**



# **ANEXO 2**



"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"  
"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

Señora  
GUERRA MANRIQUE MARIA ALEJANDRINA  
Representante Legal  
FARM CROP SAC  
Presente. -

Asunto: Actualización de etiquetas

Referencia: (1) 2024-0031387  
(2) CARTA N° D004237-2024-MIDAGRI-SENASA-DIAIA-SIA  
(3) 2024-0044377

Me dirijo a usted, en atención a los documentos de la referencia, para señalarle que, conforme a su solicitud, se toma conocimiento de la actualización de las etiquetas de los plaguicidas OPERATIVO 750 WG (PQUA N°3349-SENASA; i.a. Tebuconazole +Azoxystrobin). Asimismo, se ha procedido a actualizar la base de datos SIGIA, con las etiquetas remitidas. Cabe indicar que estas etiquetas serán de acceso a todas la Direcciones Ejecutivas del SENASA, para la supervisión de la mismas.

Sin otro particular, quedo de usted.

Atentamente.

Firmado digitalmente por:  
**EDMUNDO RAFAEL GUILLEN ENCINAS**  
DIRECTOR  
SUBDIRECCIÓN DE INSUMOS AGRÍCOLAS

# **ANEXO 3**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

**PROTEK 750 WG** es un fungicida sistémico con acción preventiva y protectora cuyos ingredientes activos tienen mecanismos de acción complementarios, el Tebuconazole inhibe la síntesis de ergosterol esencial para la formación de las membranas celulares del hongo, mientras que el Azoxystrobin inhibe la germinación de la esporas y crecimiento micelial, lo que conlleva a la muerte.

**PROTEK 750 WG** se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente con agua y luego vaciar la solución en el recipiente final completando con agua hasta el volumen requerido, agitando hasta obtener una mezcla homogénea. Usar agua limpia. Las plantas deben mojarse por completo sin llegar al escurrimiento, previa calibración de los equipos de aplicación.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS kg/200L	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Vid	Oidiosis	<i>Erysiphe necator</i>	0.1	14	a) 5 b) 2

P.C.: Periodo de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos  
a) Tebuconazole; b) Azoxystrobin

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Realizar como máximo 1 aplicación por campaña al año, previa evaluación de la plaga y cuando las condiciones climáticas sean favorables para su desarrollo. En caso de persistir la plaga, usar otro producto con mecanismo de acción diferente.

**PERÍODO DE REINGRESO:** Se puede reingresar al campo 12 horas después de aplicado el producto. En caso se requiera ingresar antes, se deberá usar equipo de protección.

**COMPATIBILIDAD:** **PROTEK 750 WG** es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con agentes oxidantes, ácidos fuertes y bases fuertes. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD:** La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

**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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4  
LIGERAMENTE PELIGROSO**



# PROTEK

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)

**Composición:**

Tebuconazole..... 500 g/kg  
Azoxystrobin ..... 250 g/kg  
Aditivos ..... c.s.p. 1 kg

Reg. PQUA N° XXXX - SENASA

Titular del registro: **FARM CROP S.A.C.**



**Importador y Distribuidor:**  
**FARM CROP S.A.C.**  
Urb. Prolongación Benavides  
Mz. B4 Lote 4 Dpto. 202 -  
Santiago de Surco - Lima, Perú.  
Teléfono: +51 959205427.

**Formulado por:**  
**NANJING ESSENCE FINE-  
CHEMICAL CO., LTD.**  
4th Floor, Building 5, No. 150  
Pubin Road, Nanjing, China.

NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN  
NOCIVO EN CONTACTO CON LA PIEL  
NOCIVO SI SE INHALA

MUY TÓXICO PARA  
ORGANISMOS  
ACUÁTICOS



**PELIGRO**

“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”  
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es tóxico si se ingiere o es inhalado. Evite el contacto con la piel y ojos.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 12 horas.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimento o agua para consumo.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- **Grupo químico: Tebuconazole=Triazol; Azoxystrobin=Estrobilurina.**
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito ni administre nada a la persona, a menos que así lo indique un profesional de la salud.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, colocar a la víctima en una zona ventilada. Aplicar respiración artificial, si la respiración es deficiente o ha cesado.
- Antídoto: Tratamiento sintomático.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**

SAMU: 106 FARM CROP S.A.C.: +51 959205427



“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”  
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- Muy tóxico para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o 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 diez (10) metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- 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.

NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN  
NOCIVO EN CONTACTO CON LA PIEL  
NOCIVO SI SE INHALA

MUY TÓXICO PARA  
ORGANISMOS  
ACUÁTICOS



**PELIGRO**

Medidas en cm.

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

# PROTEK

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)

Composición:

Tebuconazole..... 500 g/kg  
Azoxystrobin ..... 250 g/kg  
Aditivos ..... c.s.p. 1 kg

Reg. PQUA N° XXXX - SENASA

Titular del registro: FARM CROP S.A.C.



Importador y Distribuidor:  
FARM CROP S.A.C.  
Urb. Prolongación Benavides  
Mz. B4 Lote 4 Dpto. 202 -  
Santiago de Surco - Lima, Perú.  
Teléfono: +51 959205427.

Formulado por:  
NANJING ESSENCE FINE-  
CHEMICAL CO., LTD.  
4th Floor, Building 5, No. 150  
Pubin Road, Nanjing, China.

Contenido Neto: **100 g**

N° de Lote:  
F. de Form.:  
F. de Venc.:

NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN  
NOCIVO EN CONTACTO CON LA PIEL  
NOCIVO SI SE INHALA

MUY TÓXICO PARA  
ORGANISMOS  
ACUÁTICOS



**PELIGRO**

“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA  
ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

- Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada acorde con el periodo de reingreso.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve el paciente al médico y muéstrela copia de esta etiqueta y la Hoja Informativa adjunta.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA  
SAMU: 106  
FARM CROP S.A.C.: +51 959205427

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	kg/200L		
Vid	Oidiosis	<i>Erysiphe necator</i>	0.1	14	a) 5 b) 2

P.C.: Periodo de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos  
a) Tebuconazole; b) 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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4  
LIGERAMENTE PELIGROSO



Medidas en cm.

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

# PROTEK

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)

**Composición:**

Tebuconazole..... 500 g/kg  
Azoxystrobin ..... 250 g/kg  
Aditivos ..... c.s.p. 1 kg

Reg. PQUA N° XXXX - SENASA

Titular del registro: FARM CROP S.A.C.



Importador y Distribuidor:  
FARM CROP S.A.C.  
Urb. Prolongación Benavides  
Mz. B4 Lote 4 Dpto. 202 -  
Santiago de Surco - Lima, Peru.  
Teléfono: +51 959205427.

Formulado por:  
NANJING ESSENCE FINE-  
CHEMICAL CO., LTD.  
4th Floor, Building 5, No. 150  
Pubin Road, Nanjing, China.

Contenido Neto: 250 g  
N° de Lote:  
F. de Form.:  
F. de Venc.:

NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN  
NOCIVO EN CONTACTO CON LA PIEL  
NOCIVO SI SE INHALA

MUY TÓXICO PARA  
ORGANISMOS  
ACUÁTICOS



**PELIGRO**

"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**

- Este producto es tóxico si se ingiere o es inhalado. Evite el contacto con la piel y ojos.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajeados.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manejo, aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 12 horas.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimento o agua para consumo.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- **Grupo químico:** Tebuconazole=Triazol; Azoxystrobin=Estrobilurina.
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito ni administre nada a la persona, a menos que así lo indique un profesional de la salud.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, colocar a la víctima en una zona ventilada. Aplicar respiración artificial, si la respiración es deficiente o ha cesado.
- Antídoto: Tratamiento sintomático.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**

SAMU: 106 FARM CROP S.A.C.: +51 959205427

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.
- Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- Muy tóxico para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o 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 diez (10) metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- 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.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

PROTEK 750 WG es un fungicida sistémico con acción preventiva y protectora cuyos ingredientes activos tienen mecanismos de acción complementarios, el Tebuconazole inhibe la síntesis de ergosterol esencial para la formación de las membranas celulares del hongo, mientras que el Azoxystrobin inhibe la germinación de las esporas y crecimiento micelial, lo que conlleva a la muerte.

PROTEK 750 WG se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente con agua y luego vaciar la solución en el recipiente final completando con agua hasta el volumen requerido, agitando hasta obtener una mezcla homogénea. Usar agua limpia. Las plantas deben mojarse por completo sin llegar al escurrimiento, previa calibración de los equipos de aplicación.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS kg/200L	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Vid	Oldiosis	Erysiphe necator	0.1	14	a) 5 b) 2

P.C.: Período de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos  
a) Tebuconazole; b) Azoxystrobin

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:**

Realizar como máximo 1 aplicación por campaña al año, previa evaluación de la plaga y cuando las condiciones climáticas sean favorables para su desarrollo. En caso de persistir la plaga, usar otro producto con mecanismo de acción diferente.

**PERÍODO DE REINGRESO:**

Se puede reingresar al campo 12 horas después de aplicado el producto. En caso se requiera ingresar antes, se deberá usar equipo de protección.

**COMPATIBILIDAD:**

PROTEK 750 WG es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con agentes oxidantes, ácidos fuertes y bases fuertes. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad

**FITOTOXICIDAD:**

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

**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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4  
LIGERAMENTE PELIGROSO



Medidas en cm.

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

# PROTEK

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)

**Composición:**

Tebuconazole..... 500 g/kg  
Azoxystrobin ..... 250 g/kg  
Aditivos ..... c.s.p. 1 kg

Reg. PQUA N° XXXX - SENASA

Titular del registro: FARM CROP S.A.C.



**Importador y Distribuidor:**  
**FARM CROP S.A.C.**  
Urb. Prolongación Benavides  
Mz. B4 Lote 4 Dpto. 202 -  
Santiago de Surco - Lima, Perú.  
Teléfono: +51 959205427.

**Formulado por:**  
**NANJING ESSENCE FINE-  
CHEMICAL CO., LTD.**  
4th Floor, Building 5, No. 150  
Pubin Road, Nanjing, China.

**Contenido Neto: 500 g**  
N° de Lote:  
F. de Form.:  
F. de Venc.:

**NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN  
NOCIVO EN CONTACTO CON LA PIEL  
NOCIVO SI SE INHALA**

**MUY TÓXICO PARA  
ORGANISMOS  
ACUÁTICOS**



**PELIGRO**

Medidas en cm.

"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**

- Este producto es tóxico si se ingiere o es inhalado. Evite el contacto con la piel y ojos.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manejo, aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 12 horas.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimento o agua para consumo.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- **Grupo químico:** Tebuconazole=Triazol; Azoxystrobin=Estrobilurina.
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito ni administre nada a la persona, a menos que así lo indique un profesional de la salud.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, colocar a la víctima en una zona ventilada. Aplicar respiración artificial, si la respiración es deficiente o ha cesado.
- Antídoto: Tratamiento sintomático.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**

SAMU: 106 FARM CROP S.A.C.: +51 959205427

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido utilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- Muy tóxico para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o 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 diez (10) metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- 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.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

PROTEK 750 WG es un fungicida sistémico con acción preventiva y protectora cuyos ingredientes activos tienen mecanismos de acción complementarios. el Tebuconazole inhibe la síntesis de ergosterol esencial para la formación de las membranas celulares del hongo, mientras que el Azoxystrobin inhibe la germinación de la esporas y crecimiento micelial, lo que conlleva a la muerte. PROTEK 750 WG se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente con agua y luego vaciar la solución en el recipiente final completando con agua hasta el volumen requerido, agitando hasta obtener una mezcla homogénea. Usar agua limpia. Las plantas deben mojarse por completo sin llegar al escurrimiento, previa calibración de los equipos de aplicación.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS kg/200L	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Vid	Oidiois	Erysiphe necator	0.1	14	a) 5 b) 2

P.C.: Período de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos  
a) Tebuconazole; b) Azoxystrobin

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:**

Realizar como máximo 1 aplicación por campaña al año, previa evaluación de la plaga y cuando las condiciones climáticas sean favorables para su desarrollo. En caso de persistir la plaga, usar otro producto con mecanismo de acción diferente.

**PERÍODO DE REINGRESO:**

Se puede reingresar al campo 12 horas después de aplicado el producto. En caso se requiera ingresar antes, se deberá usar equipo de protección.

**COMPATIBILIDAD:**

PROTEK 750 WG es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con agentes oxidantes, ácidos fuertes y bases fuertes. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad

**FITOTOXICIDAD:**

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

**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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4  
LIGERAMENTE PELIGROSO**





# PROTEK

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)

**Composición:**

Tebuconazole.....500 g/kg  
Azoxystrobin.....250 g/kg  
Aditivos.....c.s.p. 1 kg

Reg. PQUA N° XXXX - SENASA

Titular del registro: FARM CROP S.A.C.



Importador y Distribuidor:  
**FARM CROP S.A.C.**  
Urb. Prolongación Benavides  
Mz. B4 Lote # 090: 202  
Santiago de Surco - Lima, Perú.  
Teléfono: +51 959205427

Formulado por:  
**NANJING ESSENCE FINE-CHEMICAL CO., LTD.**  
4th Floor, Building 5, No. 150  
Pubin Road, Nanjing, China.

**Contenido Neto: 1 kg** (10 bolsas de 100g)  
N° de Lote:  
F. de Form.:  
F. de Venc.:

NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN  
NOCIVO EN CONTACTO CON LA PIEL  
NOCIVO SI SE INHALA

MUY TÓXICO PARA  
ORGANISMOS  
ACUÁTICOS



**PELIGRO**

“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**

- Este producto es tóxico si se ingiere o es inhalado. Evite el contacto con la piel y ojos.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 12 horas.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimento o agua para consumo.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- **Grupo químico: Tebuconazole=Triazol; Azoxystrobin=Estrobilurina.**
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito ni administre nada a la persona, a menos que así lo indique un profesional de la salud.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, colocar a la víctima en una zona ventilada. Aplicar respiración artificial, si la respiración es deficiente o ha cesado.
- Antídoto: Tratamiento sintomático.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**

SAMU: 106 FARM CROP S.A.C.: +51 959205427



**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

**PROTEK 750 WG** es un fungicida sistémico con acción preventiva y protectora cuyos ingredientes activos tienen mecanismos de acción complementarios, el Tebuconazole inhibe la síntesis de ergosterol esencial para la formación de las membranas celulares del hongo, mientras que el Azoxystrobin inhibe la germinación de las esporas y crecimiento micelial, lo que conlleva a la muerte.

**PROTEK 750 WG** se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente con agua y luego vaciar la solución en el recipiente final completando con agua hasta el volumen requerido, agitando hasta obtener una mezcla homogénea. Usar agua limpia. Las plantas deben mojarse por completo sin llegar al escurrimiento, previa calibración de los equipos de aplicación.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	kg/200L		
Vid.	Oidiois	<i>Erysiphe necator</i>	0.1	14	a) 5 b) 2

P.C.: Período de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos  
a) Tebuconazole; b) Azoxystrobin

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:**

Realizar como máximo 1 aplicación por campaña al año, previa evaluación de la plaga y cuando las condiciones climáticas sean favorables para su desarrollo. En caso de persistir la plaga, usar otro producto con mecanismo de acción diferente.

**PERÍODO DE REINGRESO:**

Se puede reingresar al campo 12 horas después de aplicado el producto. En caso se requiera ingresar antes, se deberá usar equipo de protección.

**COMPATIBILIDAD:**

**PROTEK 750 WG** es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con agentes oxidantes, ácidos fuertes y bases fuertes. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad

**FITOTOXICIDAD:**

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

**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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4  
LIGERAMENTE PELIGROSO



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

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- Muy tóxico para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o 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 diez (10) metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- 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.



"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

# PROTEK

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)**

**Composición:**

Tebuconazole..... 500 g/kg  
Azoxytrobin ..... 250 g/kg  
Aditivos ..... c.s.p. 1 kg

Reg. PQUA N° XXXX - SENASA

Titular del registro: FARM CROP S.A.C.



**Importador y Distribuidor:**  
**FARM CROP S.A.C.**  
Urb. Prolongación Benavides  
Mz. B4 Lote 4 Dpto. 202 -  
Santiago de Surco - Lima, Perú.  
Teléfono: +51 959205427.

**Formulado por:**  
**NANJING ESSENCE FINE-  
CHEMICAL CO., LTD.**  
4th Floor, Building 5, No. 150  
Pubin Road, Nanjing, China.

**Contenido Neto: 5 Kg**  
N° de Lote:  
F. de Form.:  
F. de Venc.:

**NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN**  
**NOCIVO EN CONTACTO CON LA PIEL**  
**NOCIVO SI SE INHALA**

**MUY TÓXICO PARA**  
**ORGANISMOS**  
**ACUÁTICOS**



**PELIGRO**

"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**

- Este producto es tóxico si se ingiere o es inhalado. Evite el contacto con la piel y ojos.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manejo, aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 12 horas.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimento o agua para consumo.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- **Grupo químico:** Tebuconazole=Triazol; Azoxytrobin=Estrobilurina.
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito ni administre nada a la persona, a menos que así lo indique un profesional de la salud.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, colocar a la víctima en una zona ventilada. Aplicar respiración artificial, si la respiración es deficiente o ha cesado.
- Antídoto: Tratamiento sintomático.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**

**SAMU: 106 FARM CROP S.A.C.: +51 959205427**

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o depositela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- Muy tóxico para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o 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 diez (10) metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- 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.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

PROTEK 750 WG es un fungicida sistémico con acción preventiva y protectora cuyos ingredientes activos tienen mecanismos de acción complementarios, el Tebuconazole inhibe la síntesis de ergosterol esencial para la formación de las membranas celulares del hongo, mientras que el Azoxytrobin inhibe la germinación de las esporas y crecimiento micelial, lo que conlleva a la muerte.

PROTEK 750 WG se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente con agua y luego vaciar la solución en el recipiente final completando con agua hasta el volumen requerido, agitando hasta obtener una mezcla homogénea. Usar agua limpia. Las plantas deben mojarse por completo sin llegar al escurrimiento, previa calibración de los equipos de aplicación.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS kg/200L	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Vid	Oidiosis	<i>Erysiphe necator</i>	0.1	14	a) 5 b) 2

P.C.: Período de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos  
a) Tebuconazole; b) Azoxytrobin

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:**

Realizar como máximo 1 aplicación por campaña al año, previa evaluación de la plaga y cuando las condiciones climáticas sean favorables para su desarrollo. En caso de persistir la plaga, usar otro producto con mecanismo de acción diferente.

**PERÍODO DE REINGRESO:**

Se puede reingresar al campo 12 horas después de aplicado el producto. En caso se requiera ingresar antes, se deberá usar equipo de protección.

**COMPATIBILIDAD:**

PROTEK 750 WG es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con agentes oxidantes, ácidos fuertes y bases fuertes. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD:**

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

**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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4**  
**LIGERAMENTE PELIGROSO**



"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

# PROTEK

## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

### FUNGICIDA AGRÍCOLA

### GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)

#### Composición:

Tebuconazole..... 500 g/kg  
Azoxytrobin ..... 250 g/kg  
Aditivos ..... c.s.p. 1 kg

Reg. PQUA N° XXXX - SENASA  
Titular del registro: FARM CROP S.A.C.



Importador y Distribuidor:  
**FARM CROP S.A.C.**  
Urb. Prolongación Benavides  
Mz. B4 Lote 4 Dpto. 202 -  
Santiago de Surco - Lima, Perú.  
Teléfono: +51 959205427.

Formulado por:  
**NANJING ESSENCE FINE-  
CHEMICAL CO., LTD.**  
4th Floor, Building 5, No. 150  
Pubin Road, Nanjing, China.

Contenido Neto: 25 Kg  
N° de Lote:  
F. de Form.:  
F. de Venc.:

**NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN**  
**NOCIVO EN CONTACTO CON LA PIEL**  
**NOCIVO SI SE INHALA**

**MUY TÓXICO PARA**  
**ORGANISMOS**  
**ACUÁTICOS**



## PELIGRO

"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

- Este producto es tóxico si se ingiere o es inhalado. Evite el contacto con la piel y ojos.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manejo, aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 12 horas.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimento o agua para consumo.

#### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Tebuconazole=Triazol; Azoxytrobin=Estrobilurina.
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito ni administre nada a la persona, a menos que así lo indique un profesional de la salud.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, colocar a la víctima en una zona ventilada. Aplicar respiración artificial, si la respiración es deficiente o ha cesado.
- Antídoto: Tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:  
SAMU: 106 FARM CROP S.A.C.: +51 959205427

#### CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o depositela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Muy tóxico para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o 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 diez (10) metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- 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.

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

PROTEK 750 WG es un fungicida sistémico con acción preventiva y protectora cuyos ingredientes activos tienen mecanismos de acción complementarios, el Tebuconazole inhibe la síntesis de ergosterol esencial para la formación de las membranas celulares del hongo, mientras que el Azoxytrobin inhibe la germinación de las esporas y crecimiento micelial, lo que conlleva a la muerte.

PROTEK 750 WG se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente con agua y luego vaciar la solución en el recipiente final completando con agua hasta el volumen requerido, agitando hasta obtener una mezcla homogénea. Usar agua limpia. Las plantas deben mojarse por completo sin llegar al escurrimiento, previa calibración de los equipos de aplicación.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS kg/200L	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Vid	Oidiosis	<i>Erysiphe necator</i>	0.1	14	a) 5 b) 2

P.C.: Período de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos  
a) Tebuconazole; b) Azoxytrobin

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Realizar como máximo 1 aplicación por campaña al año, previa evaluación de la plaga y cuando las condiciones climáticas sean favorables para su desarrollo. En caso de persistir la plaga, usar otro producto con mecanismo de acción diferente.

#### PERÍODO DE REINGRESO:

Se puede reingresar al campo 12 horas después de aplicado el producto. En caso se requiera ingresar antes, se deberá usar equipo de protección.

#### COMPATIBILIDAD:

PROTEK 750 WG es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con agentes oxidantes, ácidos fuertes y bases fuertes. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

#### FITOTOXICIDAD:

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

#### 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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4  
LIGERAMENTE PELIGROSO

