

MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES EN AGUA

COMPOSICIÓN:

Pyraclostrobin ..... 128 g/kg  
Boscalid ..... 252 g/kg  
Aditivos ..... c.s.p. 1 kg

Reg. PQUA N° - SENASA

Titular del registro: ADVANGROW AGROSCIENCE PERÚ S.A.C.  
Av. Emilio Cavenecia 225 of. 409,  
San Isidro, Lima - Perú  
Teléfono: 983275666

Formulador:  青岛联合利农植保技术有限公司  
Qingdao Agro-unitek Cropscience Co., Ltd.  
Add: Room 301, Heilong Road No.63, Qingdao City., Shangdong, China  
Tel: +86 532 80995916 Fax: +86 532 80995916

Importador y Distribuidor: ADVANGROW AGROSCIENCE PERÚ S.A.C.  
Av. Emilio Cavenecia 225 of. 409,  
San Isidro, Lima - Perú  
Teléfono: 983275666

LOTE N° :  
FECHA DE FAB. :  
FECHA DE VCTO. :

CONTENIDO NETO: 1 Kg

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO

“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”  
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar polvo o aspersión.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla, llenado o aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo humano.
- Realice la aplicación evitando la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo de toxicidad: Strobilurina (Pyraclostrobin) + Pyridinocarboximide (Boscalid).
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muestrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados. Retirar lentes de contacto si los hubiera.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuese necesario.
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106  
Teléfono del titular: Advangrow Agroscience Perú S.A.C. 983275666.

MANEJO Y 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 Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 05 metros.
- Peligroso para 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.
- No aplicar en zonas con napa freática superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

BP TAGGER 380 WG fungicida sistémico y translaminar con propiedades preventivas y curativas. Cuando se aplica por vía foliar, puede destruir directamente el micelio del hongo durante su periodo de incubación evitando que se originen lesiones o daños en el cultivo.

BP TAGGER 380 WG se prepara diluyendo la dosis indicada en recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila según el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, se agita y se procede a aplicar. Se usa en pulverizaciones al follaje con mochila.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cultivo	Enfermedad		Dosis kg/CI	Dosis kg/ha	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico				
Vid	Oidio	<i>Erysiphe necator</i>	0.12 - 0.16	0.50 - 0.65	14	2.00 <sup>1</sup> 5.00 <sup>2</sup>

PC: Periodo de carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos  
<sup>1</sup>Pyraclostrobin <sup>2</sup>Boscalid

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- Se recomienda aplicar BP TAGGER 380 WG con una aplicación por campaña como máximo, considerando una campaña al año.
- Aplicar cuando se observen los primeros síntomas de la enfermedad o cuando las condiciones favorezcan la aparición de la enfermedad (Alta humedad relativa).
- Rotar con otros fungicidas de diferente modo de acción con el fin de evitar resistencia.

PERIODO DE REINGRESO

No reingresar al área tratada hasta 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

BP TAGGER 380 WG es compatible con la mayoría de agroquímicos de uso convencional, excepto con aquellos de naturaleza muy ácida.

FITOTOXICIDAD

El producto no causa fitotoxicidad si es usado en el cultivo recomendado y dosis señaladas en la presente etiqueta

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de 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 lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

GRÁNULOS DISPERSABLES EN AGUA

COMPOSICIÓN:

Pyraclostrobin ..... 128 g/kg  
Boscalid ..... 252 g/kg  
Aditivos ..... c.s.p. 1 kg

Reg. PQUA N° - SENASA

Titular del registro: ADVANGROW AGROSCIENCE PERÚ S.A.C.  
Av. Emilio Cavenecia 225 of. 409,  
San Isidro, Lima - Perú  
Teléfono: 983275666

Formulador:  青島聯合利農植保技術有限公司  
Qingdao Agro-unitek Cropscience Co., Ltd.  
Add: Room 301, Heilong Road No.63, Qingdao City., Shangdong, China  
Tel: +86 532 80995916 Fax: +86 532 80995916

Importador y Distribuidor: ADVANGROW AGROSCIENCE PERÚ S.A.C.  
Av. Emilio Cavenecia 225 of. 409,  
San Isidro, Lima - Perú  
Teléfono: 983275666

LOTE N° :  
FECHA DE FAB. :  
FECHA DE VCTO. :

CONTENIDO NETO: 500 g

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”  
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar polvo o aspersión.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla, traslado o aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo humano.
- Realice la aplicación evitando la dirección del viento.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo de toxicidad: Structuretin (Pyraclostrobin) + Pyridinocarboximide (Boscalid).
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muestrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados. Retirar lentes de contacto si los hubiera.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuese necesario.
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**

SAMU: 106  
Teléfono del titular: Advangrow Agroscience Perú S.A.C. 983275666.

**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 Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE**

- Peligroso para organismos acuáticos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 05 metros.
- Peligroso para 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.
- No aplicar en zonas con napa freática superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

BP TAGGER 380 WG fungicida sistémico y translaminar con propiedades preventivas y curativas. Cuando se aplica por vía foliar, puede destruir directamente el micelio del hongo durante su periodo de incubación evitando que se originen lesiones o daños en el cultivo.

BP TAGGER 380 WG se prepara diluyendo la dosis indicada en recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila según el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, se agita y se procede a aplicar. Se usa en pulverizaciones al follaje con mochila.

**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO**

Cultivo	Enfermedad		Dosis kg/CI	Dosis kg/ha	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico				
Vid	Oidiosis	<i>Erysiphe necator</i>	0.12 - 0.16	0.50 - 0.65	14	2.00 <sup>1</sup> 5.00 <sup>2</sup>

PC: Periodo de carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos  
<sup>1</sup>Pyraclostrobin <sup>2</sup>Boscalid

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

- Se recomienda aplicar BP TAGGER 380 WG con una aplicación por campaña como máximo, considerando una campaña al año.
- Aplicar cuando se observen los primeros síntomas de la enfermedad o cuando las condiciones favorezcan la aparición de la enfermedad (Alta humedad relativa).
- Rotar con otros fungicidas de diferente modo de acción con el fin de evitar resistencia.

**PERIODO DE REINGRESO**

No reingresar al área tratada hasta 24 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

BP TAGGER 380 WG es compatible con la mayoría de agroquímicos de uso convencional, excepto con aquellos de naturaleza muy ácida.

**FITOTOXICIDAD**

El producto no causa fitotoxicidad si es usado en el cultivo recomendado y dosis señaladas en la presente etiqueta

**RESPONSABILIDAD CIVIL**

El titular de 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 lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



MANTENGA BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES EN AGUA

COMPOSICIÓN:

Pyraclostrobin ..... 128 g/kg
Boscalid ..... 252 g/kg
Aditivos ..... c.s.p. 1 kg

Reg. PQUA N° - SENASA

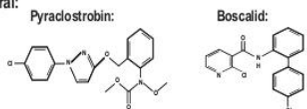
Grupo químico: Strobilurin (Pyraclostrobin) + Pyridinecarboxamide (Boscalid)

Nombre químico:

Pyraclostrobin: Methyl (2-[1-(4-chlorophenyl)pyrazol-3-yl]oxymethyl)phenyl(methoxy)carbamate.
Boscalid: 2-chloro-N-(4'-chlorobiphenyl-2-yl)nicotinamide.

Formula química: Pyraclostrobin: C19H18ClN4O4 Boscalid: C18H12Cl2N2O4

Formula estructural:



NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico: sólido.
Color: Blanco
Olor: Característico
Densidad: 780 g/l a 20°C
Inflamabilidad: No inflamable
Explosividad: No explosivo
Corrosividad: No corrosivo

PRESENTACIONES COMERCIALES:

500g y 1kg

Titular de Registro, Importado y Distribuido por:

ADVANGROW AGROSCIENCE PERÚ S.A.C.

Av. Emilio Cavenecia 225 of. 409,
San Isidro, Lima - Perú
Teléfono: 983275666

Formulado por:

青島聯合利農植保技術有限公司
Qingdao Agro-unitek Cropscience Co.,Ltd.
Add: Room 304, Haier road No.63, Qingdao City, Shandong, China
Tel: +86 532 80995916 Fax: +86 532 80995916

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 05 metros.
- Peligroso para 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.
- No aplicar en zonas con napa freática superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU 106
Teléfono del titular de registro:
ADVANGROWAGROSCIENCE PERÚ S.A.C.: 983275666

MANEJO Y 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. Entreguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Strobilurin (Pyraclostrobin) + Pyridinecarboxamide (Boscalid).
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muestre la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados. Retirar lentes de contacto si los hubiera.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO



LEA LA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

"MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar polvo o aspersión.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

BP TAGGER 380 WG fungicida sistémico y translaminar con propiedades protectoras y curativas. Cuando se aplica por vía foliar, puede destruir selectivamente el micelio del hongo durante su periodo de incubación impidiendo que se originen lesiones o daños en el cultivo.

BP TAGGER 380 WG se prepara diluyendo la dosis indicada en recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila según el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, se agita y se procede a aplicar. Se usa en pulverizaciones al follaje con mochila.

CARACTERÍSTICAS DE LOS EQUIPOS Y ROPA DE PROTECCIÓN
Para preparar la mezcla, utilizar guantes y botas de goma, delantal, tapabocas y careta de protección. Durante la aplicación, utilizar guantes y botas de goma, overol, máscara o respirador, gafas y gorro.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- Se recomienda aplicar BP TAGGER 380 WG con una aplicación por campaña como máximo, considerando una campaña al año.
- Aplicar cuando se observen los primeros síntomas de la enfermedad o cuando las condiciones favorezcan la aparición de la enfermedad (Alta humedad relativa).
- Rotar con otros fungicidas de diferente modo de acción con el fin de evitar resistencia.

PERIODO DE REINGRESO

No reingresar al área tratada hasta 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

BP TAGGER 380 WG es compatible con la mayoría de agroquímicos de uso convencional, excepto con aquellos de naturaleza muy ácida.

FITOTOXICIDAD

El producto no causa fitotoxicidad si es usado en el cultivo recomendado y dosis señaladas en la presente etiqueta

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de 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 lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Table with columns: Cultivo, Enfermedad (Nombre común, Nombre científico), Dosis kg/Cil, Dosis kg/Ha, P.C. (días), L.M.R. (ppm)

PC: Periodo de carencia
1Pyraclostrobin 2Boscalid

LMR: Limite Máximo de Residuos

