

18,0 ± 0,3

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

# OWNER

## 380 WG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

### FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)

Composición:

Boscalid: 250 g/kg

Pyraclostrobin: 130 g/kg

Aditivos : c.s.p. 1 kg

Reg. PQUA N° 2628 - SENASA



Titular del Registro:

SILVESTRE PERÚ S.A.C.

Calle Arica 242 Miraflores. Lima 18 - Perú.

Tel.: (01) 617-3300

Contenido Neto: 1 kg

N° de Lote:

F. de Form.:

F. de Venc.:

Importado y Distribuido por:

SILVESTRE PERÚ S.A.C.

Formulado por:  
BOF AGROCHEMICAL  
CO., LTD.Building G2, Jinshiwang,  
No. 16299, Puwei  
Road, Jinshan District,  
Shanghai. China.

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

### LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO

"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 de CUIDADO. No ingerir.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manejo, aplicación y 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.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- **Grupo químico: Boscalid: Carboxamida; Pyraclostrobin: Strobilurina**
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
- Si es ingerido: no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente. Si está consciente dar de beber leche o gelatina si estos están disponibles, caso contrario grandes cantidades de agua.
- En caso de contacto con la piel: Retirar la ropa y calzado. Eliminar lavando con jabón y abundante agua.
- En caso de contacto con los ojos: Lavarse abundantemente los ojos con agua como medida de precaución por lo menos durante 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos. Retirar lentes de contacto si los hubiera.
- Si es inhalado: Si aspiró, mueva la persona al aire fresco. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: este producto no tiene antídoto específico, el tratamiento es sintomático.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA**

SAMU: 106

SILVESTRE PERÚ SAC: (01) 617-3300

**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**

- Peligroso 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, la fauna y la 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 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**

**OWNER® 380 WG** contiene dos ingredientes activos: Boscalid que pertenece al grupo químico de las carboxamidas, y Pyraclostrobin a las strobilurinas, ambos con sitios de acción diferentes.

Efectos sobre las plantas: Boscalid es absorbido rápidamente por el tejido vegetal moviéndose en forma translaminar y se distribuye sistemáticamente con el flujo de la savia. Pyraclostrobin tiene acción translaminar, se transloca de una cara a otra, y se redistribuye localmente formando depósitos adheridos a la cera de la cutícula proporcionando resistencia al lavado.

**OWNER® 380 WG** se diluye en agua; preparar la premezcla con la dosis recomendada, luego completar con el volumen de agua a utilizar. Agitar hasta lograr una mezcla homogénea.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Se recomienda aplicar **OWNER® 380 WG** hasta dos (02) aplicaciones/campaña con una frecuencia entre aplicaciones de 10 días para el cultivo de vid y máximo una aplicación por campaña al año para arándano y alcachofa. Realizar una (01) aplicación/campaña, considerando una campaña por año, para los cultivos de mandarina, palto, pimiento y fresa, aplicar en época de floración, previa evaluación de la plaga. Aplicar el producto en programas de rotación de productos con diferentes modos de acción. Utilizar la dosis mayor cuando las poblaciones de la plaga sean altas o las condiciones climáticas sean favorables para el desarrollo de la plaga.

**PERÍODO DE REINGRESO:** Puede reingresar al campo 24 horas después de aplicado el producto. En caso se requiera ingresar al campo antes de cumplido este período, deberá usar equipo de protección.

**COMPATIBILIDAD:** **OWNER® 380 WG** es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con aguas carbonatadas, productos a base de cobre y sustancias alcalinas. 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.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	kg/ha	kg/200L		
ALCACHOFA	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.6-0.8	-	7	a)0.05 b)0.05
ARÁNDANO	Podredumbre gris/Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.8	-	1	a)15 b) 4
FRESA	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.5	0.25	3	a) 3 b) 1.5
MANDARINA	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.8-1.0*	-	7	a) 2 b) 2
PALTO	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.8-1.0**	-	130	a)0.01 b) 0.2
PIMIENTO	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	-	0.2-0.24***	4	a) 3 b) 0.5
VID	Oidiosis	<i>Erysiphe necator</i>	0.6-0.8	-	14	a) 5 b) 2

P.C.: Período de Carencia  
\* Gasto de agua: 1400 L/Ha; pH: 6.5

(a) Boscalid (b) Pyraclostrobin  
\*\* Gasto de agua: 800-1000 L/Ha

L.M.R.: Límite máximo de residuo  
\*\*\* Gasto de agua: 400 L/Ha; pH: 6



26,0 ± 0,3

3,9

18,0 ± 0,3

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

# OWNER

## 380 WG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)

Composición:

Boscalid: 250 g/kg  
Pyraclostrobin: 130 g/kg  
Aditivos : c.s.p. 1 kg

Reg. PQUA N° 2628 - SENASA



Titular del Registro:  
**SILVESTRE PERÚ S.A.C.**  
Calle Arica 242 Miraflores. Lima 18 - Perú.  
Tel.: (01) 617-3300

Importado y Distribuido por:  
**SILVESTRE PERÚ S.A.C.**

Contenido Neto: **1 kg**  
N° de Lote:  
F. de Form.:  
F. de Venc.:

Formulado por:  
**HANGZHOU HEXIN  
CHEMICAL CO., LTD.**  
No.9 Yangcheng Road,  
Nanyang Town, Hangzhou,  
Zhejiang Province. China.

**NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

“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 de CUIDADO. No ingerir.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y 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.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- **Grupo químico:** Boscalid: Carboxamide; Pyraclostrobin: Strobilurin
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
- Si es ingerido: no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente. Si está consciente dar de beber leche o gelatina si estos están disponibles, caso contrario grandes cantidades de agua.
- En caso de contacto con la piel: Retirar la ropa y calzado. Eliminar lavando con jabón y abundante agua.
- En caso de contacto con los ojos: Lavarse abundantemente los ojos con agua como medida de precaución por lo menos durante 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos. Retirar lentes de contacto si los hubiera.
- Si es inhalado: Si aspiró, mueva la persona al aire fresco. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: este producto no tiene antídoto específico, el tratamiento es sintomático.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA**

SAMU: 106  
SILVESTRE PERÚ SAC: (01) 617-3300

**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**

- Peligroso 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, la fauna y la 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 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**

**OWNER® 380 WG** contiene dos ingredientes activos: Boscalid que pertenece al grupo químico de las carboxamide, y Pyraclostrobin a las estrobilurinas, ambos con sitios de acción diferentes. Efectos sobre las plantas: Boscalid es absorbido rápidamente por el tejido vegetal moviéndose en forma translaminar y se distribuye sistemáticamente con el flujo de la savia. Pyraclostrobin tiene acción translaminar, se transloca de una cara a otra, y se redistribuye localmente formando depósitos adheridos a la cera de la cutícula proporcionando resistencia al lavado. **OWNER® 380 WG** se diluye en agua; preparar la premezcla con la dosis recomendada, luego completar con el volumen de agua a utilizar. Agitar hasta lograr una mezcla homogénea.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Se recomienda aplicar **OWNER® 380 WG** hasta dos (02) aplicaciones/campaña con una frecuencia entre aplicaciones de 10 días para el cultivo de vid y máximo una aplicación por campaña al año para arándano y alcachofa. Realizar una (01) aplicación/campaña, considerando una campaña por año, para los cultivos de mandarina, palto, pimiento y fresa, aplicar en época de floración, previa evaluación de la plaga. Aplicar el producto en programas de rotación de productos con diferentes modos de acción. Utilizar la dosis mayor cuando las poblaciones de la plaga sean altas o las condiciones climáticas sean favorables para el desarrollo de la plaga.

**PERÍODO DE REINGRESO:** Puede reingresar al campo 24 horas después de aplicado el producto. En caso se requiera ingresar al campo antes de cumplido este período, deberá usar equipo de protección.

**COMPATIBILIDAD:** **OWNER® 380 WG** es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con aguas carbonatadas, productos a base de cobre y sustancias alcalinas. 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.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	kg/ha	kg/200L		
ALCACHOFA	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.6-0.8	-	7	a)0.05 b)0.05
ARÁNDANO	Podredumbre gris/Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.8	-	1	a)15 b) 4
FRESA	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.5	0.25	3	a) 3 b) 1.5
MANDARINA	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.8-1.0*	-	7	a) 2 b) 2
PALTO	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.8-1.0**	-	130	a)0.01 b) 0.2
PIMIENTO	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	-	0.2-0.24***	4	a) 3 b) 0.5
VID	Oidiosis	<i>Erysiphe necator</i>	0.6-0.8	-	14	a) 5 b) 2

P.C.: Período de Carencia  
\* Gasto de agua: 1400 L/Ha; pH: 6.5

(a) Boscalid (b) Pyraclostrobin  
\*\* Gasto de agua: 800-1000 L/Ha

L.M.R.: Límite máximo de residuo  
\*\*\* Gasto de agua: 400 L/Ha; pH: 6

26,0 ± 0,3

3,9



18,0 ± 0,3

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

# OWNER

## 380 WG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

### FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)

Composición:

Boscalid: 250 g/kg

Pyraclostrobin: 130 g/kg

Aditivos : c.s.p. 1 kg

Reg. PQUA N° 2628 - SENASA



Titular del Registro:

SILVESTRE PERÚ S.A.C.

Calle Arica 242 Miraflores. Lima 18 - Perú.

Tel.: (01) 617-3300

Contenido Neto: **1 kg**

N° de Lote:

F. de Form.:

F. de Venc.:

Importado y Distribuido por:

SILVESTRE PERÚ S.A.C.

Formulado por:

NOVA CROP

PROTECTION CO. LTD.

8 South Liyuan Road,

Jiangning Dis.

Nanjing 211100 CHINA.

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

### LIGERAMENTE PELIGROSO

### CUIDADO

26,0 ± 0,3

3,9

"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 de CUIDADO. No ingerir.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manejo, aplicación y 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.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Boscalid: Carboxamida; Pyraclostrobin: Strobilurina
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
- Si es ingerido: no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente. Si está consciente dar de beber leche o gelatina si estos están disponibles, caso contrario grandes cantidades de agua.
- En caso de contacto con la piel: Retirar la ropa y calzado. Eliminar lavando con jabón y abundante agua.
- En caso de contacto con los ojos: Lavarse abundantemente los ojos con agua como medida de precaución por lo menos durante 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos. Retirar lentes de contacto si los hubiera.
- Si es inhalado: Si aspiró, mueva la persona al aire fresco. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: este producto no tiene antídoto específico, el tratamiento es sintomático.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA**

SAMU: 106

SILVESTRE PERÚ SAC: (01) 617-3300

**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**

- Peligroso 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, la fauna y la 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 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**

OWNER® 380 WG contiene dos ingredientes activos: Boscalid que pertenece al grupo químico de las carboxamidas, y Pyraclostrobin a las strobilurinas, ambos con sitios de acción diferentes.

Efectos sobre las plantas: Boscalid es absorbido rápidamente por el tejido vegetal moviéndose en forma translamina y se distribuye sistémicamente con el flujo de la savia. Pyraclostrobin tiene acción translamina, se transloca de una cara a otra, y se redistribuye localmente formando depósitos adheridos a la cera de la cutícula proporcionando resistencia al lavado.

OWNER® 380 WG se diluye en agua; preparar la premezcla con la dosis recomendada, luego completar con el volumen de agua a utilizar. Agitar hasta lograr una mezcla homogénea.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Se recomienda aplicar OWNER® 380 WG hasta dos (02) aplicaciones/campaña con una frecuencia entre aplicaciones de 10 días para el cultivo de vid y máximo una aplicación por campaña al año para arándano y alcachofa. Realizar una (01) aplicación/campaña, considerando una campaña por año, para los cultivos de mandarina, paltó, pimiento y fresa, aplicar en época de floración, previa evaluación de la plaga. Aplicar el producto en programas de rotación de productos con diferentes modos de acción. Utilizar la dosis mayor cuando las poblaciones de la plaga sean altas o las condiciones climáticas sean favorables para el desarrollo de la plaga.

**PERÍODO DE REINGRESO:** Puede reingresar al campo 24 horas después de aplicado el producto. En caso se requiera ingresar al campo antes de cumplido este período, deberá usar equipo de protección.

**COMPATIBILIDAD:** OWNER® 380 WG es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con aguas carbonatadas, productos a base de cobre y sustancias alcalinas. 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.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	kg/ha	kg/200L		
ALCACHOFA	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.6-0.8	-	7	a)0.05 b)0.05
ARÁNDANO	Podredumbre gris/Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.8	-	1	a)15 b) 4
FRESA	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.5	0.25	3	a) 3 b) 1.5
MANDARINA	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.8-1.0*	-	7	a) 2 b) 2
PALTO	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.8-1.0**	-	130	a)0.01 b) 0.2
PIMIENTO	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	-	0.2-0.24***	4	a) 3 b) 0.5
VID	Oidiosis	<i>Erysiphe necator</i>	0.6-0.8	-	14	a) 5 b) 2

P.C.: Período de Carenia  
\* Gasto de agua: 1400 L/Ha; pH: 6.5

(a) Boscalid (b) Pyraclostrobin  
\*\* Gasto de agua: 800-1000 L/Ha

L.M.R.: Límite máximo de residuo  
\*\*\* Gasto de agua: 400 L/Ha; pH: 6

