

“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

- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y 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 reutilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Phenylpyrrole.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece de convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- 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.
- Teléfono de Emergencia: SAMU: 106. HORTUS: (01)748-2717.

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por las autoridades competentes, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

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 cinco (5) metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas de 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.



PacRite® FDL 230 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:

Fludioxonil..... 230 g/L
 Aditivos..... c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° XXXX - SENASA

Titular del registro: HORTUS S.A.

Calle Sucre N°270, Ate. Lima, Perú.

Formulado por:


anasad
 EAST
 Zhejiang Longyou East Anasac
 Crop Science Co., Ltd
 Town South Donghua District,
 Longyou County Zhejiang, China
 Tel: +86 (0) 570-785 5158

Importado y distribuido por:


hortus
 Calle Sucre 270, Ate. Lima, Perú.
 Telf: (01)748-2717
 R.U.C. 20101637221
 RU N° 141097

Contenido neto : 200 L

N° de Lote :
 Fecha de Formulación :
 Fecha de Vencimiento :

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

MUY TÓXICO PARA
 ORGANISMOS ACUÁTICOS



PELIGRO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

PacRite FDL 230 SC es un fungicida de contacto, con acción preventiva y residual, para el tratamiento de post cosecha de mandarinas para el control de *Botrytis sp* y *Penicillium sp*. **PacRite FDL 230 SC**, se utiliza en procesadoras de frutas, en pulverización o inmersión sobre frutos de mandarina para impedir el desarrollo de las plagas durante el transporte.

PacRite FDL 230 SC se usa disuelto en agua, a la dosis recomendada. Se aplica con cualquier tipo de equipo accionado manual o mecánicamente; usando un volumen de agua suficiente para dar un buen mojado a la fruta tratada.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS (cc/Hl)	P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Mandarina	Moho Gris	<i>Botrytis sp</i>	200	1	10
	Moho verde	<i>Penicillium sp</i>	250	1	10

PC: Periodo de carencia en días.

LMR: Limite máximo de residuos en ppm.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Se puede realizar una única aplicación en post cosecha.

PERIODO DE REINGRESO: No representa riesgo, por lo que no se considera periodo de reingreso.

COMPATIBILIDAD: Es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común. Se recomienda realizar una prueba de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico en los cultivos y dosis recomendados. La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrá ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar solo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

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 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 de 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”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar a la 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 reutilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Phenylpyrrole.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece de convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- 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.
- Teléfono de Emergencia: SAMU: 106. HORTUS: (01)748-2717.

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilice triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por las autoridades competentes, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

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 cinco (5) metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas de 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.



PacRite® FDL 230 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:

Fludioxonil..... 230 g/L
 Aditivos..... c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° XXXX - SENASA

Titular del registro: HORTUS S.A.

Calle Sucre N°270, Ate. Lima, Perú.

Formulado por:



Almirante Pastene 300.
 Providencia, Santiago, Chile.
 Teléfono: (56-2) 24706800
 Fax: (56-2) 24689100

Importado y distribuido por:



Calle Sucre 270 Ate. Lima, Perú.
 Telf.: (01)748-2717
 R.U.C. 20101637221
 RU N° 141097

Contenido neto : 200 L

N° de Lote :
 Fecha de Formulación :
 Fecha de Vencimiento :

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

MUY TÓXICO PARA
 ORGANISMOS ACUÁTICOS



PELIGRO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

PacRite FDL 230 SC es un fungicida de contacto, con acción preventiva y residual, para el tratamiento de post cosecha de mandarinas para el control de *Botrytis sp* y *Penicillium sp*. **PacRite FDL 230 SC**, se utiliza en procesadoras de frutas, en pulverización o inmersión sobre frutos de mandarina para impedir el desarrollo de las plagas durante el transporte.

PacRite FDL 230 SC se usa disuelto en agua, a la dosis recomendada. Se aplica con cualquier tipo de equipo accionado manual o mecánicamente; usando un volumen de agua suficiente para dar un buen mojado a la fruta tratada.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS (cc/Hl)	P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Mandarina	Moho Gris	<i>Botrytis sp</i>	200	1	10
	Moho verde	<i>Penicillium sp</i>	250	1	10

PC: Periodo de carencia en días.

LMR: Limite máximo de residuos en ppm.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Se puede realizar una única aplicación en post cosecha.

PERIODO DE REINGRESO: No representa riesgo, por lo que no se considera periodo de reingreso.

COMPATIBILIDAD: Es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común. Se recomienda realizar una prueba de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico en los cultivos y dosis recomendados. La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrá ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar solo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

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 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 de 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”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y 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 reutilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Phenylpyrrole.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece de convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- 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.
- Teléfono de Emergencia: SAMU: 106. HORTUS: (01)748-2717.

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por las autoridades competentes, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



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 cinco (5) metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas de 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.

PacRite® FDL 230 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:

Fludioxonil..... 230 g/L
 Aditivos..... c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° XXXX - SENASA

Titular del registro: HORTUS S.A.

Calle Sucre N°270, Ate. Lima, Perú.

Formulado por:



Gleba S.A.
 Avenida 520 y Ruta Prov. 36,
 Melchor Romero - La Plata
 Buenos - Aires
 Tel (Fax) (0221) 4913062/6093

Importado y Distribuido por:



Calle Sucre 270, Ate. Lima, Perú.
 Telf. (01)748-2717
 R.U.C. 20101637221
 RU N° 141097

Contenido neto : 200 L

N° de Lote :
 Fecha de Formulación :
 Fecha de Vencimiento :

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

MUY TÓXICO PARA
 ORGANISMOS ACUÁTICOS



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

PacRite FDL 230 SC es un fungicida de contacto, con acción preventiva y residual, para el tratamiento de post cosecha de mandarinas para el control de *Botrytis sp* y *Penicillium sp*. **PacRite FDL 230 SC**, se utiliza en procesadoras de frutas, en pulverización o inmersión sobre frutos de mandarina para impedir el desarrollo de las plagas durante el transporte.

PacRite FDL 230 SC se usa disuelto en agua, a la dosis recomendada. Se aplica con cualquier tipo de equipo accionado manual o mecánicamente, usando un volumen de agua suficiente para dar un buen mojado a la fruta tratada.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS (cc/Hl)	P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Mandarina	Moho Gris	<i>Botrytis sp</i>	200	1	10
	Moho verde	<i>Penicillium sp</i>	250	1	10

PC: Periodo de carencia en días.

LMR: Limite máximo de residuos en ppm.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Se puede realizar una única aplicación en post cosecha.

PERIODO DE REINGRESO: No representa riesgo, por lo que no se considera periodo de reingreso.

COMPATIBILIDAD: Es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común. Se recomienda realizar una prueba de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico en los cultivos y dosis recomendados. La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrá ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar solo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

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 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 de registro o con el distribuidor del producto.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4
LIGERAMENTE PELIGROSO



PELIGRO

