

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

CIGARAL 70 WP

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

Composición:

Imidacloprid.....700 g/kg
Aditivosc.s.p. 1Kg

Reg. PQUA N° 1440-SENASA

Titular del registro: HORTUS S.A.
Calle Sucre N°270, Ate. Lima, Perú.

Formulado por:



Zhejiang Longyou East Anasac
Crop Science Co., Ltd.
Town South Donghua District,
Longyou County. Zhejiang, China
Tel:+86-(0)570-7855158

Importado y distribuido por:



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

Contenido neto : **20 Kg**
Lote :
Fecha de formulación :
Fecha de vencimiento :

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

v20240603

"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, 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.
- Utilice ropa protectora durante el manejo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 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.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Neonicotinoides.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele 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.
- 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: No tiene antídoto específico. Tratamiento sintomático o de soporte.
- Teléfono de Emergencia: SAMU: 106. HORTUS S.A.: (01)7482717.

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

- Tóxico para abejas y artrópodos benéficos.
- No aplicar en época de floración del cultivo.
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes. Evitar la deriva por el viento.
- Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas.
- 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 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 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:

CIGARAL 70 WP es un insecticida de última generación con acción sistémica que actúa por contacto e ingestión. Su ingrediente activo es el Imidacloprid cuyo uso está especialmente indicado para el control de insectos picadores y chupadores como pulgones, mosca blanca, quecrasas y minadores de hoja de brotes y de frutos. CIGARAL 70 WP presenta una excelente sistemicidad vía raíces pudiendo usarse a través de sistema de riego presurizado o aplicado directamente al suelo.

SISTEMA DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN

CIGARAL 70 WP no presenta inconvenientes para su preparación y aplicación de acuerdo a las indicaciones siguientes: llene de agua hasta la mitad de la capacidad del tanque del equipo pulverizador. Agregue la cantidad de CIGARAL 70 WP según la dosis requerida. Agite la mezcla para homogeneizar y luego complete el tanque hasta el nivel deseado, usando siempre agua limpia. En frutales aplicar altos volúmenes de agua dependiendo del estado de crecimiento.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS (g/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
	N. Común	N. Científico			
Mandarina	Minador de los cítricos	<i>Phyllocnistis citrella</i>	40 - 50	14	0.5
	Pulgón negro	<i>Toxoptera aurantii</i>	50 - 60	14	0.5
Tomate	Caracaha	<i>Prodidiplosis sp.</i>	60 - 80	14	0.1
	Mosca blanca	<i>Bemisia sp.</i>	50 - 60	7	0.1
Espárrago	Prodidiplosis	<i>Prodidiplosis longifolia</i>	80	NC	0.05
Alcachofa	Mosca blanca	<i>Bemisia tabaci</i>	50	NC	0.2
Vid	Filoxera	<i>Phylloxera vitifoliae</i>	40 - 50	NC	0.1
Páprika	Mosca blanca	<i>Bemisia tabaci</i>	70	NC	NC
Palto	Trips	<i>Heliothrips haemorrhoidalis</i>	50 - 100	30	0.05
	Mosca blanca	<i>Aleurodicus dispersus</i>	50	14	0.05
Piña	Cochinilla harinosa	<i>Dysmicoccus brevipes</i>	50	NC	0.05
Cebolla	Trips	<i>Thrips tabaci</i>	50 - 60	21	0.05
Capsicum annum	Prodidiplosis	<i>Prodidiplosis longifolia</i>	50	3	1.00
Arveja	Prodidiplosis	<i>Prodidiplosis longifolia</i>	50	7	1.00
Arroz	Cigarrita del virus de la hoja blanca	<i>Tagosodes orizicolus</i>	25	30	0.05
Maíz	Cigarrita del maíz	<i>Dalbulus maidis</i>	50	28	0.02
Caqui	Cochinilla harinosa	<i>Planococcus citri</i>	75 - 100	42	0.05
Arándano	Cochinilla harinosa	<i>Planococcus citri</i>	80 - 100	1	5
Limón Tahití	Minador de hojas	<i>Phyllocnistis citrella</i>	80 - 100		
	Mosca blanca lanuda de los cítricos	<i>Phyllocnistis citrella</i>	80 - 100	3	0.9

LMR: Límite máximo de residuos en ppm. NC= no conocido.
PC: Período de carencia en días.

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN: Aplicar al inicio de la infestación de la plaga. "No aplicar en época de floración". En Limón TAHITÍ, el producto puede aplicarse desde brotación hasta el crecimiento del fruto. La dosis máxima a usar es 0.4 kg/Ha. Se recomienda 1 aplicación/campaña/año, utilizando la menor dosis cuando la población de la plaga es menor y la mayor dosis cuando es alta la población de la plaga.

PERIODO DE REINGRESO: 12 horas para reingresar al campo tratado.

COMPATIBILIDAD: CIGARAL 70 WP es compatible con la mayoría de los insecticidas y fungicidas de uso común a excepción de aquellos de reacción alcalina. En caso de dudas efectuar pruebas de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD: La aplicación de Dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían 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 un distribuidor del producto.



"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

CIGARAL 70 WP

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

Composición:

Imidacloprid.....700 g/kg
Aditivosc.s.p. 1Kg

Reg. PQUA N° 1440-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 : **20 Kg**
Lote :
Fecha de formulación :
Fecha de vencimiento :

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

v20240603

"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, 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.
- Utilice ropa protectora durante el manejo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 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.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Neonicotinoides.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele 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.
- 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: No tiene antídoto específico. Tratamiento sintomático o de soporte.
- Teléfono de Emergencia: SAMU: 106. HORTUS S.A.: (01)7482717.

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

- Tóxico para abejas y artrópodos benéficos.
- No aplicar en época de floración del cultivo.
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes. Evitar la deriva por el viento.
- Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas.
- 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 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 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:

CIGARAL 70 WP es un insecticida de última generación con acción sistémica que actúa por contacto e ingestión. Su ingrediente activo es el Imidacloprid cuyo uso está especialmente indicado para el control de insectos picadores y chupadores como pulgones, mosca blanca, quecrasas y minadores de hoja de brotes y de frutos. CIGARAL 70 WP presenta una excelente sistemicidad vía raíces pudiendo usarse a través de sistema de riego presurizado o aplicado directamente al suelo.

SISTEMA DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN

CIGARAL 70 WP no presenta inconvenientes para su preparación y aplicación de acuerdo a las indicaciones siguientes: llene de agua hasta la mitad de la capacidad del tanque del equipo pulverizador. Agregue la cantidad de CIGARAL 70 WP según la dosis requerida. Agite la mezcla para homogeneizar y luego complete el tanque hasta el nivel deseado, usando siempre agua limpia. En frutales aplicar altos volúmenes de agua dependiendo del estado de crecimiento.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS (g/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
	N. Común	N. Científico			
Mandarina	Minador de los cítricos	<i>Phyllocnistis citrella</i>	40 - 50	14	0.5
	Pulgón negro	<i>Toxoptera aurantii</i>	50 - 60	14	0.5
Tomate	Caracaha	<i>Prodidiplosis sp.</i>	60 - 80	14	0.1
	Mosca blanca	<i>Bemisia sp.</i>	50 - 60	7	0.1
Espárrago	Prodidiplosis	<i>Prodidiplosis longifolia</i>	80	NC	0.05
Alcachofa	Mosca blanca	<i>Bemisia tabaci</i>	50	NC	0.2
Vid	Filoxera	<i>Phylloxera vitifoliae</i>	40 - 50	NC	0.1
Páprika	Mosca blanca	<i>Bemisia tabaci</i>	70	NC	NC
Palto	Trips	<i>Heliothrips haemorrhoidalis</i>	50 - 100	30	0.05
	Mosca blanca	<i>Aleurodicus dispersus</i>	50	14	0.05
Piña	Cochinilla harinosa	<i>Dysmicoccus brevipes</i>	50	NC	0.05
Cebolla	Trips	<i>Thrips tabaci</i>	50 - 60	21	0.05
Capsicum annum	Prodidiplosis	<i>Prodidiplosis longifolia</i>	50	3	1.00
Arveja	Prodidiplosis	<i>Prodidiplosis longifolia</i>	50	7	1.00
Arroz	Cigarrita del virus de la hoja blanca	<i>Tagosodes orizicolus</i>	25	30	0.05
Maíz	Cigarrita del maíz	<i>Dalbulus maidis</i>	50	28	0.02
Caqui	Cochinilla harinosa	<i>Planococcus citri</i>	75 - 100	42	0.05
Arándano	Cochinilla harinosa	<i>Planococcus citri</i>	80 - 100	1	5
Limón Tahití	Minador de hojas	<i>Phyllocnistis citrella</i>	80 - 100		
	Mosca blanca lanuda de los cítricos	<i>Phyllocnistis citrella</i>	80 - 100	3	0.9

LMR: Límite máximo de residuos en ppm. NC= no conocido.
PC: Período de carencia en días.

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN: Aplicar al inicio de la infestación de la plaga. "No aplicar en época de floración". En Limón TAHITÍ, el producto puede aplicarse desde brotación hasta el crecimiento del fruto. La dosis máxima a usar es 0.4 kg/Ha. Se recomienda 1 aplicación/campaña/año, utilizando la menor dosis cuando la población de la plaga es menor y la mayor dosis cuando es alta la población de la plaga.

PERIODO DE REINGRESO: 12 horas para reingresar al campo tratado.

COMPATIBILIDAD: CIGARAL 70 WP es compatible con la mayoría de los insecticidas y fungicidas de uso común a excepción de aquellos de reacción alcalina. En caso de dudas efectuar pruebas de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD: La aplicación de Dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían 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 un distribuidor del producto.



"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

CIGARAL 70 WP

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**INSECTICIDA AGRÍCOLA****POLVO MOJABLE - WP****Composición:**

Imidacloprid.....700 g/kg
 Aditivosc.s.p. 1Kg

Reg. PQUA N° 1440-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 : 20 Kg
 Lote :
 Fecha de formulación :
 Fecha de vencimiento :

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

v20240603

"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, 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.
- Utilice ropa protectora durante el manejo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 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.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Neonicotinoides.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele 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.
- 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: No tiene antídoto específico. Tratamiento sintomático o de soporte.
- Teléfono de Emergencia: SAMU: 106. HORTUS S.A.: (01)7482717.

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

- Tóxico para abejas y artrópodos benéficos.
- No aplicar en época de floración del cultivo.
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes. Evitar la deriva por el viento.
- Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas.
- 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 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 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:

CIGARAL 70 WP es un insecticida de última generación con acción sistémica que actúa por contacto e ingestión. Su ingrediente activo es el Imidacloprid cuyo uso está especialmente indicado para el control de insectos picadores y chupadores como pulgones, mosca blanca, quecrasas y minadores de hoja de brotes y de frutos. **CIGARAL 70 WP** presenta una excelente sistemicidad vía raíces pudiendo usarse a través de sistema de riego presurizado o aplicado directamente al suelo.

SISTEMA DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN

CIGARAL 70 WP no presenta inconvenientes para su preparación y aplicación de acuerdo a las indicaciones siguientes: llene de agua hasta la mitad de la capacidad del tanque del equipo pulverizador. Agregue la cantidad de **CIGARAL 70 WP** según la dosis requerida. Agite la mezcla para homogeneizar y luego complete el tanque hasta el nivel deseado, usando siempre agua limpia. En frutales aplicar altos volúmenes de agua dependiendo del estado de crecimiento.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS (g/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
	N. Común	N. Científico			
Mandarina	Minador de los cítricos	<i>Phyllocnistis citrella</i>	40 - 50	14	0.5
	Pulgón negro	<i>Toxoptera aurantii</i>	50 - 60	14	0.5
Tomate	Caracaha	<i>Prodidiplosis sp.</i>	60 - 80	14	0.1
	Mosca blanca	<i>Bemisia sp.</i>	50 - 60	7	0.1
Espárrago	Prodidiplosis	<i>Prodidiplosis longifolia</i>	80	NC	0.05
	Alcachofa	<i>Bemisia tabaci</i>	50	NC	0.2
Vid	Filoxera	<i>Phylloxera vitifoliae</i>	40 - 50	NC	0.1
Páprika	Mosca blanca	<i>Bemisia tabaci</i>	70	NC	NC
Palto	Trips	<i>Heliothrips haemorrhoidalis</i>	50 - 100	30	0.05
	Mosca blanca	<i>Aleurodicus dispersus</i>	50	14	0.05
Piña	Cochinilla harinosa	<i>Dysmicoccus brevipes</i>	50	NC	0.05
Cebolla	Trips	<i>Thrips tabaci</i>	50 - 60	21	0.05
Capsicum annum	Prodidiplosis	<i>Prodidiplosis longifolia</i>	50	3	1.00
Arveja	Prodidiplosis	<i>Prodidiplosis longifolia</i>	50	7	1.00
Arroz	Cigarrita del virus de la hoja blanca	<i>Tagosodes orizicolus</i>	25	30	0.05
Maíz	Cigarrita del maíz	<i>Dalbulus maidis</i>	50	28	0.02
Caqui	Cochinilla harinosa	<i>Planococcus citri</i>	75 - 100	42	0.05
Arándano	Cochinilla harinosa	<i>Planococcus citri</i>	80 - 100	1	5
Limón Tahiti	Minador de hojas	<i>Phyllocnistis citrella</i>	80 - 100		
	Mosca blanca lanuda de los cítricos	<i>Phyllocnistis citrella</i>	80 - 100	3	0.9

LMR: Límite máximo de residuos en ppm. NC= no conocido.
 PC: Período de carencia en días.

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN: Aplicar al inicio de la infestación de la plaga. "No aplicar en época de floración". En Limón TAHITÍ, el producto puede aplicarse desde brotación hasta el crecimiento del fruto. La dosis máxima a usar es 0.4 kg/Ha. Se recomienda 1 aplicación/campaña/año, utilizando la menor dosis cuando la población de la plaga es menor y la mayor dosis cuando es alta la población de la plaga.

PERIODO DE REINGRESO: 12 horas para reingresar al campo tratado.

COMPATIBILIDAD: **CIGARAL 70 WP** es compatible con la mayoría de los insecticidas y fungicidas de uso común a excepción de aquellos de reacción alcalina. En caso de dudas efectuar pruebas de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD: La aplicación de Dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían 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 un distribuidor del producto.

