"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:



Zheijang Longvou East Anasac Crop Science Co., Ltd.

Town South Donghua District, Longyou County. Zhejiang, China Tel:+86-(0)570-7855158

Contenido neto

Lote

Fecha de formulación Fecha de vencimiento Importado y distribuido por:



Calle Sucre 270 Ate, Lima, Perú Telf.: (01) 748-2717 R.U.C. 20101637221 RU Nº 141097

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, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, 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 aqua v iabón Ningún envase que hava contenido plaquicidas 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 ll paciente al médico y muéstrele la etiqueta. - En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía ora
- 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 -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 plaquicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola, entréquela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente,

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
- Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abeias.
- 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
- 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

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

18 cm

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 chunadores como pulgones, mosca blanca, queresas 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 cre

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

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

PC: Periodo de carencia en días. LMR: Límite máximo de residuos en ppm.

FRECUENCIA Y ÉPOCA 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 maneia 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:

anasac

Importado y distribuido por:



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

Calle Sucre 270 Ate. Lima, Perú Telf.: (01) 748-2717 R.U.C. 20101637221 RU Nº 141097

Contenido neto

Lote

Fecha de formulación Fecha de vencimiento

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, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, 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 aqua v iabón
- Ningún envase que hava contenido plaquicidas 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 ll paciente al médico y muéstrele la etiqueta. - En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía ora
- 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 -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 plaquicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola, entréquela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente,

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
- Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abeias.
- 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
- 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

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

18 cm

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, queresas 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 cre

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

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

PC: Periodo de carencia en días. LMR: Límite máximo de residuos en ppm.

FRECUENCIA Y ÉPOCA 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 maneia 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

Contenido neto

Lote

Fecha de vencimiento

Importado y distribuido por:



Calle Sucre 270 Ate. Lima, Per Telf.: (01) 748-2717 R.U.C. 20101637221 RU Nº 141097

Fecha de formulación

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO

18 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 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,
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, 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 aqua v iabón Ningún envase que hava contenido plaquicidas 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 ll paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía ora 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 -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 plaquicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola, entréquela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente,

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
- Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abeias.
- 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
- 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

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, queresas 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 crec

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS	, PC	LMR	
		N. Común	N. Científico	(g/200L)	(días)	(ppm)
Minador de los cítricos			Phyllocnistis citrella	40 - 50	14	0.5
, Landa III a	Pulgón negro		Toxoptera aurantii	50 - 60	14	0.5
Tomate	Caracha		Prodiplosis sp	60 - 80	14	0.1
	Mosca blanca		Bemisia sp	50 - 60	7	0.1
Espárrago	Prodiplosis		Prodiplosis longifila	80	NC	0.05
Alcachofa	Mosca blanca		Bemisia tabaci	50	NC	0.2
Vid	Filox	era	Phylloxera vitifoliae	40 - 50	NC	0.1
Páprika	Mos	ca blanca	Bemisia tabaci	70	NC	NC
Palto	Trips		Heliothrips haemorrohoidalis	50 - 100	30	0.05
1 alto	Mosca blanca		Aleurodicus dispersus	50	14	0.05
Piña	Cochinilla harinosa		Dysmicoccus brevipes	50	NC	0.05
Cebolla	Trips	S	Thrips tabaci	50 - 60	21	0.05
Capsicum annum	Prodiplosis		Prodiplosis longifila	50	3	1.00
Arveja	Prod	liplosis	Prodiplosis longifila	50	7	1.00
Arroz	Ciga de la	arrita del virus a hoja blanca	Tagosodes orizicolus	25	30	0.05
Maíz	Ciga	arrita del maíz	Dalbulus maidis	50	28	0.02
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		hinilla harinosa	Planococcus citri	75 - 100	42	0.05
		hinilla harinosa	Planococcus citri	80 - 100	1	5
Limón	Mina	ador de hojas	Phyllocnistis citrella	80 - 100		0.9
Tahití		ca blanca da de los cítricos	Aleurothrixus floccosus	80 - 100	3	

PC: Periodo de carencia en días. LMR: Límite máximo de residuos en ppm.

FRECUENCIA Y ÉPOCA 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 maneia de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con un distribuidor del producto.



























