# 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:

- El producto es nocivo por ingestión, contacto con la piel e inhalación.
- Utilizar rona protectora durante el manipuleo, mezcla y aplicación del producto, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- No comer, beber, o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado; en un ambiente seco, sombreado v bien ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas ni forrajes.

#### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- · Grupo químico: Neonicotinoides
- En caso de intoxicación. Ilame al médico inmediatamente o lleve el paciente al médico y muéstrele la
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos; si la irritación es grave, buscar asistencia médica. En caso de contacto con la piel, guitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante aqua v iabón.
- No se ha determinado antídoto específico.
- Nota al médico: Lavado gástrico, tratamiento sintomático y de sostén.

#### TELÉFONOS DE EMERGENCIA: SAMU: 106: INSUMOS AGRÍCOLAS PERUANOS: (01) 499-7831

## CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que hava contenido plaquicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuaque tres veces este envase v 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 la autoridad competente 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 abeias.
- No aplicar en época de floración.
- · Peligroso para peces u otros organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estangues o arrovos con los desechos y envases vacios
- Respetar una banda de aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 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.
- Evitar el uso del producto en zonas de napas freáticas superficiales.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.

# KONIG® 350 SC

# PLAGUICIDA OUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

# INSECTICIDA AGRÍCOLA

# SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

# COMPOSICIÓN:

Imidacloprid 350 a/l Aditivos

# Rea. PQUA N°2648 - SENASA



Titular del registro: INSUMOS AGRICOLAS PERUANOS S.A.C Calle Los Tulipanes 147 Officina 701 B. Santiago de Surco, Lima – Peru Teléfono: (01) 499-7831

Formulado por: POINT AGRO-CHINA LIMITED Rm 1206 Kaisa Plaza, 1091 East Renmin Road Jiangvin, Jiangsu, 214400 China

Importado y Distribuido por: PERÚ PRODUCTOS AGRICOLAS S.A.C Av. Nicolás Arriola 2374

San Luis, Lima, Perú Teléfono: (01) 547-0638

# Contenido Neto: 500 ml

No de Lote: Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

## NO CORROSIVO

# NO INFLAMABLE



#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

KONIG® 350 SC es un insecticida de acción sistémica, de contacto e ingestión, actúa interfiriendo los receptores nicotínicos de la acetilcolina del sistema nervioso del insecto causando un bloqueo que da como resultado la parálisis y posterior muerte de los

Para su aplicación, mezclar la dosis recomendada en un poco de aqua hasta obtener una suspensión uniforme, luego vaciar el contenido en un cilindro o tanque de aplicación y completar con aqua hasta la capacidad total. Aplicar con una mochila manual o motorizada buscando obtener un tamaño de gota fina para una adecuada cobertura del cultivo.

# "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

C	CULTIVO	PLAGA Nombre común	NOMBRE CIENTÍFICO	DOSIS (ml/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
E	spárrago	Mosquilla de los brotes	Prodiplosis longifila	250	7	0.05
Γ,	Pimiento	Mosca blanca	Bemisia tabaci	200	21	1
		Prodiplosis	Prodiplosis longifila	200	21	1
	Tomate	Prodiplosis	Prodiplosis longifila	200	21	0.5
1	Arándano	Thrips	Thrips tabaci	150 - 200	3	5

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

## FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Espárrago, pimiento y tomate: realizar como máximo 3 aplicaciones por campaña. considerando como máximo 2 campaña/año.

Arándano: realizar como máximo 1 aplicación por campaña, considerando como máximo 1 campaña/año.

## PERÍODO DE REINGRESO

No entre a las áreas tratadas durante las primeras 24 horas después de la aplicación del producto.

## COMPATIBII IDAD

Debido a su especificidad se recomienda aplicar solo con un surfactante sin mezcla con otros plaquicidas.

## 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 guímicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines 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 el distribuidor del producto.













TRIPLE LAVADO

AMBIENTE



















# 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:

- El producto es nocivo por ingestión, contacto con la piel e inhalación.
- Utilizar rona protectora durante el manipuleo, mezcla y aplicación del producto, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- No comer, beber, o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado; en un ambiente seco, sombreado v bien ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas ni forrajes.

#### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- · Grupo químico: Neonicotinoides
- En caso de intoxicación. Ilame al médico inmediatamente o lleve el paciente al médico y muéstrele la
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos; si la irritación es grave, buscar asistencia médica. En caso de contacto con la piel, guitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante aqua v iabón.
- No se ha determinado antídoto específico.
- Nota al médico: Lavado gástrico, tratamiento sintomático y de sostén.

#### TELÉFONOS DE EMERGENCIA: SAMU: 106: INSUMOS AGRÍCOLAS PERUANOS: (01) 499-7831

#### CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS Ningún envase que hava contenido plaquicidas debe reutilizarse. Después de

- usar el contenido, enjuaque tres veces este envase v 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 la autoridad competente 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 abeias.
- No aplicar en época de floración.
- · Peligroso para peces u otros organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estangues o arrovos con los desechos y envases vacios
- Respetar una banda de aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 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.
- Evitar el uso del producto en zonas de napas freáticas superficiales.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.

# KONIG® 350 SC

# PLAGUICIDA OUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

# INSECTICIDA AGRÍCOLA

# SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

# COMPOSICIÓN:

Imidacloprid 350 a/l Aditivos

# Rea. PQUA N°2648 - SENASA



Titular del registro: INSUMOS AGRICOLAS PERUANOS S.A.C Calle Los Tulipanes 147 Officina 701 B. Santiago de Surco, Lima – Peru Teléfono: (01) 499-7831

# Formulado por: POINT INTERNATIONAL LTD.

42 St. Margarets grove Twickernam TW1 1JG, United Kingdom

# Importado y Distribuido por: PERÚ PRODUCTOS AGRICOLAS S.A.C Av. Nicolás Arriola 2374 San Luis, Lima, Perú Teléfono: (01) 547-0638

Contenido Neto: 500 ml

No de Lote:

Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

# NO INFLAMABLE



# INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

KONIG® 350 SC es un insecticida de acción sistémica, de contacto e ingestión, actúa interfiriendo los receptores nicotínicos de la acetilcolina del sistema nervioso del insecto causando un bloqueo que da como resultado la parálisis y posterior muerte de los

Para su aplicación, mezclar la dosis recomendada en un poco de aqua hasta obtener una suspensión uniforme, luego vaciar el contenido en un cilindro o tanque de aplicación y completar con aqua hasta la capacidad total. Aplicar con una mochila manual o motorizada buscando obtener un tamaño de gota fina para una adecuada cobertura del cultivo.

# "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

C	CULTIVO	PLAGA Nombre común	NOMBRE CIENTÍFICO	DOSIS (ml/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
E	spárrago	Mosquilla de los brotes	Prodiplosis longifila	250	7	0.05
Γ,	Pimiento	Mosca blanca	Bemisia tabaci	200	21	1
		Prodiplosis	Prodiplosis longifila	200	21	1
	Tomate	Prodiplosis	Prodiplosis longifila	200	21	0.5
1	Arándano	Thrips	Thrips tabaci	150 - 200	3	5

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

## FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Espárrago, pimiento y tomate: realizar como máximo 3 aplicaciones por campaña. considerando como máximo 2 campaña/año.

Arándano: realizar como máximo 1 aplicación por campaña, considerando como máximo 1 campaña/año.

## PERÍODO DE REINGRESO

No entre a las áreas tratadas durante las primeras 24 horas después de la aplicación del producto.

## COMPATIBII IDAD

Debido a su especificidad se recomienda aplicar solo con un surfactante sin mezcla con otros plaquicidas.

#### 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 guímicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines 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 el distribuidor del producto.













TRIPLE LAVADO

AMBIENTE



















# 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:

- El producto es nocivo por ingestión, contacto con la piel e inhalación.
- Utilizar rona protectora durante el manipuleo, mezcla y aplicación del producto, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- No comer, beber, o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado; en un ambiente seco, sombreado v bien ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas ni forrajes.

#### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- · Grupo químico: Neonicotinoides
- En caso de intoxicación. Ilame al médico inmediatamente o lleve el paciente al médico y muéstrele la
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos; si la irritación es grave, buscar asistencia médica. En caso de contacto con la piel, guitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante aqua v iabón.
- No se ha determinado antídoto específico.
- Nota al médico: Lavado gástrico, tratamiento sintomático y de sostén.

#### TELÉFONOS DE EMERGENCIA: SAMU: 106: INSUMOS AGRÍCOLAS PERUANOS: (01) 499-7831

## CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que hava contenido plaquicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuaque tres veces este envase v 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 la autoridad competente 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 abeias.
- No aplicar en época de floración.
- · Peligroso para peces u otros organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estangues o arrovos con los desechos y envases vacios
- Respetar una banda de aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 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.
- Evitar el uso del producto en zonas de napas freáticas superficiales.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.

# KONIG® 350 SC

# PLAGUICIDA OUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

# INSECTICIDA AGRÍCOLA

# SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

# COMPOSICIÓN:

Imidacloprid 350 a/l Aditivos

# Rea. PQUA N°2648 - SENASA



Titular del registro: INSUMOS AGRICOLAS PERUANOS S.A.C Calle Los Tulipanes 147 Officina 701 B. Santiago de Surco, Lima – Peru Teléfono: (01) 499-7831

Formulado por: NANTONG DADING CHEMICAL CO., LTD. Chemical Industry Zone Yangkou, Rudong, Nantong, China

mportado v Distribuido por PERÚ PRODUCTOS AGRÍCOLAS S.A.C. Av. Nicolás Arriola 2374 San Luis, Lima, Perú Teléfono: (01) 547-0638

Contenido Neto: 500 ml

No de Lote:

Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

# NO INFLAMABLE



#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

KONIG® 350 SC es un insecticida de acción sistémica, de contacto e ingestión, actúa interfiriendo los receptores nicotínicos de la acetilcolina del sistema nervioso del insecto causando un bloqueo que da como resultado la parálisis y posterior muerte de los

Para su aplicación, mezclar la dosis recomendada en un poco de aqua hasta obtener una suspensión uniforme, luego vaciar el contenido en un cilindro o tanque de aplicación y completar con aqua hasta la capacidad total. Aplicar con una mochila manual o motorizada buscando obtener un tamaño de gota fina para una adecuada cobertura del cultivo.

## "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

	CULTIVO	PLAGA Nombre común	NOMBRE CIENTÍFICO	DOSIS (ml/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
	Espárrago	Mosquilla de los brotes	Prodiplosis longifila	250	7	0.05
Γ	Pimiento	Mosca blanca	Bemisia tabaci	200	21	1
	Pirtiento	Prodiplosis	Prodiplosis longifila	200	21	1
	Tomate	Prodiplosis	Prodiplosis longifila	200	21	0.5
	Arándano	Thrips	Thrips tabaci	150 - 200	3	5

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

## FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Espárrago, pimiento y tomate: realizar como máximo 3 aplicaciones por campaña. considerando como máximo 2 campaña/año.

Arándano: realizar como máximo 1 aplicación por campaña, considerando como máximo 1 campaña/año.

## PERÍODO DE REINGRESO

No entre a las áreas tratadas durante las primeras 24 horas después de la aplicación del producto.

## COMPATIBII IDAD

Debido a su especificidad se recomienda aplicar solo con un surfactante sin mezcla con otros plaquicidas.

## 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 guímicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines 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 el distribuidor del producto.













TRIPLE LAVADO

AMBIENTE

















