## 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 ropa 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
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas ni forrajes.

#### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- · Grupo químico: Neonicotinoides
- En caso de intoxicación, llame 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 y jabón.
- 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 haya contenido plaquicidas 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 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 arroyos con los desechos y envases vacíos.
- Respetar una banda de aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir a limales 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 aqua 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 <b>g/</b> L
Aditivos	20 n 1

## Rea. PQUA N°2648 - SENASA



## Titular del registro: INSUMOS AGRICOLAS PERUANOS S.A.C.

Calle Los Tulipanes 147 Oficina 701-B. Santiago de Surco, Lima - Perú. Telefono: (01) 499-7831

# Formulado por:

## POINT AGRO-CHINA LIMITED

Rm 1206 Kaisa Plaza, 1091 East Renmin Road. Jiangyin, Jiangsu, 214400 China

## Importado v Distribuido por: PERÚ PRODUCTOS AGRÍCOLAS S.A.C.

Av Nicolás Arriola 2374 San Luis Lima Perú Teléfono: (01) 547-0638

## Contenido Neto: 200L

N° de Lote:

Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento:

## NO CORROSIVO

## NO INFLAMABLE



## NO EXPLOSIVO

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

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

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 v completar con agua 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		DOSIS	PC	LMR
COLIIVO	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	(ml/200L)	(días)	(ppm)
Espárrago	Mosquilla de los brotes	Prodiplosis longifila	250	7	0.05
Districts	Mosca blanca	Bemisia tabaci	200	21	1
Pimiento	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 químicas 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 ropa 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
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas ni forrajes.

#### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- · Grupo químico: Neonicotinoides
- En caso de intoxicación, llame 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 y jabón.
- 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 haya contenido plaquicidas 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 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 arroyos con los desechos y envases vacíos.
- Respetar una banda de aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir a limales 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 aqua 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 <b>g/L</b>	١
Aditivos		

## Rea. PQUA N° 2648 - SENASA



Titular del registro: INSUMOS AGRICOLAS PERUANOS S.A.C.

Calle Los Tulipanes 147 Oficina 701-B. Santiago de Surco, Lima - Perú. Teléfono: (01) 499-7831

## Formulado por: POINT INTERNATIONAL LTD.

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

Importado v Distribuido por: PERÚ PRODUCTOS AGRÍCOLAS S.A.C. Av Nicolás Arriola 2374

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

## Contenido Neto: 200L

N° de Lote:

Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

## NO INFLAMABLE



NO EXPLOSIVO

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

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

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 v completar con agua 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		DOSIS	PC	LMR
COLIIVO	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	(ml/200L)	(días)	(ppm)
Espárrago	Mosquilla de los brotes	Prodiplosis longifila	250	7	0.05
Districts	Mosca blanca	Bemisia tabaci	200	21	1
Pimiento	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 químicas 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 ropa 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
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas ni forrajes.

#### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- · Grupo químico: Neonicotinoides
- En caso de intoxicación, llame 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 y jabón.
- 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 haya contenido plaquicidas 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 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 arroyos con los desechos y envases vacíos.
- Respetar una banda de aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir a limales 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
- No contaminar las fuentes de aqua 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 <b>g/L</b>	١
Aditivos		

## Rea. PQUA N°2648 - SENASA



Titular del registro: INSUMOS AGRICOLAS PERUANOS S.A.C.

Calle Los Tulipanes 147 Oficina 701-B. Santiago de Surco, Lima - Perú. Telefono: (01) 499-7831

# Formulado por:

NANTONG DADING CHEMICAL CO., LTD.

Chemical Industry Zone Yangkou. Rudong, Nantong, China

Importado v Distribuido por: PERÚ PRODUCTOS AGRÍCOLAS S.A.C.

Av Nicolás Arriola 2374 San Luis Lima Perú Teléfono: (01) 547-0638

## Contenido Neto: 200L

N° de Lote:

Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

## NO INFLAMABLE



NO EXPLOSIVO

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

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

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 v completar con agua 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		DOSIS	PC	LMR
COLIIVO	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	(ml/200L)	(días)	(ppm)
Espárrago	Mosquilla de los brotes	Prodiplosis longifila	250	7	0.05
Districts	Mosca blanca	Bemisia tabaci	200	21	1
Pimiento	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 químicas 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























