PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Moderadamente peligroso por inhalación.
- Moderadamente irritante a las vias respiratorias y tracto respiratorio.
- Moderadamente irritante a la piel, usar equipo de protección de la piel y cuerpo.
- Ligeramente irritante a los ojos, usar gafas protectoras.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante jabón
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 24 horas.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- No utilizar los envases vacios para almacenar alimentos, ni bebidas.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo Quimico: Neonicotinoide
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con agua durante 15 minutos y si el contacto fuera con la piel, lavarse con abundante agua y jabón, durante 15 minutos. Consultar al médico especialista.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA: SAMU: 106 CROP BUSINESS SAC: 349 - 2669 ANEXO: 1005

- Nota al médico: No tiene antídoto específico. Dar tratamiento sintomático
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inútilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela 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 las abejas y artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto. - Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamé
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autor

FORTAGE

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSION CONCENTRADA - (SC)

COMPOSICIÓN:

Imidacloprid ..

Reg PQUA Nº 631 - SENASA Titular del Registro: CROP BUSINESS S.A.C

> Importado y Distribuido por: CROP BUSINESS S.A.C



80 Dpto. 301 Urb. Santa Patricia I Etapa - La Molina Teléfono: 349-2669

cha de Vencimiento

Formulado por: HONBOR INDUSTRIAL CO., LTD 30/F. Golden Center Tower N° 3037 Jintian Road CBD Futian, Shenzhen

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

FORTAGE 350 SC es un insectio da sistémico con actividad translaminar que actúa por contacto e

FORTAGE 350 SC es un insecticida de amplio espectro, para el control de insectos succionadores papa, mandarina, arroz y vid.

FORTAGE 350 SC se prepara diluyendo la dosis en un cilindro con la mitad de agua, agitar bien y completar con agua al volumen total.

"CONSULTE CON UN AGRÓNOMO O INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C	P.C
CULTIVO	Nombre Común	Nombre Científico	L/200 L	L/Ha	(días)	(ppm)
Espárrago	Mosquilla de los brotes	Prodiplosis longifila	0.2	0.5	7	0.05
Pimiento	Mosca blanca	Bemisia tabaci	0.2	0.5	7	1
Papa	Caracha (mosquilla de los brotes)	Prodiplosis longifila	0.2	0.6	14	0.5
Mandarina	Queresa coma	Lepidosaphes beckii	0.14	0.7	30	1.0
Arroz	Cigarrita del virus de la hoja blanca	Tagosodes (=Sogatodes) orizicolus	0.2	0.2	30	1.5
Vid	Filoxera	Viteus vitifoliae	0.1-0.15	-	30	1.0

P.C.: Periodo de carencia (días)

L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm: Partes por millón)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Iniciar el tratamiento con FORTAGE 350 SC cuando el nivel de daño económico lo justifique luego de una previa evaluación del campo. Realizar hasta 3 aplicaciones por campaña/año en el cultivo de pimiento, papa y arroz. Para el caso de mandarina y vid son 2 aplicaciones por campaña/año.

PERÍODO DE REINGRESO: Se recomienda no reingresar al campo tratado antes de las 24 horas de realizada la aplicación.

FITOTOXICIDAD: FORTAGE 350 SC no es fitotóxico para los cultivos recomendados si se siguen las instrucciones señaladas en la etiqueta

COMPATIBILIDAD: Es compatible con la mayoría de agroquímicos de uso frecuente. Es incompatible con productos de reacción alcalina, ácida u oxidante fuerte.

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 a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.





























PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Moderadamente peligroso por inhalación.
- Moderadamente irritante a las vias respiratorias y tracto respiratorio.
- Moderadamente irritante a la piel, usar equipo de protección de la piel y cuerpo.
- Ligeramente irritante a los ojos, usar gafas protectoras.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto, cámbiese, laye la ropa contaminada y báñese con abundante jabón
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 24 horas.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- No utilizar los envases vacios para almacenar alimentos, ni bebidas.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo Quimico: Neonicotinoide
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con agua durante 15 minutos y si el contacto fuera con la piel, lavarse con abundante agua y jabón, durante 15 minutos. Consultar al médico especialista.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA: SAMU: 106 CROP BUSINESS SAC: 349 - 2669 ANEXO: 1005

- Nota al médico: No tiene antídoto específico. Dar tratamiento sintomático.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.

CONDICIONES DE MANEJO Y 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. 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 las abejas y artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la adicación o sobrantes del producto.
 Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades para tal fin.



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSION CONCENTRADA - (SC)

COMPOSICIÓN: Imidacloprid ...

Aditivos

...... 350 g/L c.s.p. 1 L

Reg PQUA N° 631 - SENASA Inular del Registro: CROP BUSINESS S.A.C

Importado y Distribuido por:

CROP BUSINESS S.A.C.



Av. Melgarejo N° 580 Dpto. 301 Urb. Santa Patricia I Etapa - La Molina Teléfono: 349-2669

Fecha de Formulación: N° de Lote:

Contenido Neto: 4 L
Fecha de Vencimiento:

Formulado por: NANJING FENGSHAN CHEMICAL CO., LTD 1904, Central International Mansion 105-6 North Zhongshan Road, Nanjing CHINA

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

FORTAGE 350 SC es un insecticida sistémico con actividad translaminar que actúa por contacto e ingestión.

FORTAGE 350 SC es un insecticida de amplio espectro, para el control de insectos succionadores en espárrago, pimiento, papa, mandarina, arroz y vid.

FORTAGE 350 SC se prepara diluyendo la dosis en un cilindro con la mitad de agua, agitar bien y completar con agua al volumen total.

"CONSULTE CON UN AGRÓNOMO O INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C	P.C
CULTIVO	Nombre Común	Nombre Científico	L/200 L	L/Ha	(días)	(ppm)
Espárrago	Mosquilla de los brotes	Prodiplosis longifila	0.2	0.5	7	0.05
Pimiento	Mosca blanca	Bemisia tabaci	0.2	0.5	7	1
Papa	Caracha (mosquilla de los brotes)	Prodiplosis longifila	0.2	0.6	14	0.5
Mandarina	Queresa coma	Lepidosaphes beckii	0.14	0.7	30	1.0
Arroz	Cigarrita del virus de la hoja blanca	Tagosodes (=Sogatodes) orizicolus	0.2	0.2	30	1.5
Vid	Filoxera	Viteus vitifoliae	0.1-0.15	-	30	1.0

P.C.: Periodo de carencia (días)

L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm: Partes por millón)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Iniciar el tratamiento con FORTAGE 350 SC cuando el nivel de daño económico lo justifique luego de una previa evaluación del campo. Realizar hasta 3 aplicaciones por campaña/año en el cultivo de pimiento, papa y arroz. Para el caso de mandarina y vid son 2 aplicaciones por campaña/año.

PERÍODO DE REINGRESO: Se recomienda no reingresar al campo tratado antes de las 24 horas de realizada la aplicación.

FITOTOXICIDAD: FORTAGE 350 SC no es fitotóxico para los cultivos recomendados si se siguen las instrucciones señaladas en la etiqueta.

COMPATIBILIDAD: Es compatible con la mayoría de agroquímicos de uso frecuente. Es incompatible con productos de reacción alcalina, ácida u oxidante fuerte.

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 a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.





























PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Moderadamente peligroso por inhalación.
- Moderadamente irritante a las vias respiratorias y tracto respiratorio.
- Moderadamente irritante a la piel, usar equipo de protección de la piel y cuerpo.
- Ligeramente irritante a los ojos, usar gafas protectoras.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante jabón
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 24 horas.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- No utilizar los envases vacios para almacenar alimentos, ni bebidas.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo Quimico: Neonicotinoide
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con agua durante 15 minutos y si el contacto fuera con la piel, lavarse con abundante agua y jabón, durante 15 minutos. Consultar al médico especialista.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA: SAMU: 106 CROP BUSINESS SAC: 349 - 2669 ANEXO: 1005

- Nota al médico: No tiene antídoto específico. Dar tratamiento sintomático
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.

CONDICIONES DE MANEJO Y 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. 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 las abejas y artrópodos benéficos. No aplicar en época de los
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto. - Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre permitir animales en el área
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas su ficiales o en suelos altamente
- En caso de derrame recoger el producto y depositar p en el sitio destinado por las autoridades para



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSION CONCENTRADA - (SC)

COMPOSICIÓN:

Imidacloprid .. Aditivos c.s.p. 1 L

> Reg PQUA N° 631 - SENASA Titular del Registro: CROP BUSINESS S.A.C

> > Importado y Distribuido por:

CROP BUSINESS S.A.C.



Av. Melgarejo N° 580 Dpto. 301 Urb. Santa Patricia I Etapa - La Molina Teléfono: 349-2669

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

N° de Lote Contenido Neto: 4 L

NANJING RHONQUIM CO., LTD. Nº 26 Majia Street, Nanjing Jiangsu, 210009 CHINA

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

Formulado por:

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

FORTAGE 350 SC es un insecticida sistémico con actividad translaminar que actúa por contacto e

FORTAGE 350 SC es un insecticida de amplio espectro, para el control de insectos succionadores en espárrago, pimiento, papa, mandarina, arroz y vid.

FORTAGE 350 SC se prepara diluvendo la dosis en un cilindro con la mitad de agua, agitar bien y completar con agua al volumen total.

"CONSULTE CON UN AGRÓNOMO O INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C	P.C
COLTIVO	Nombre Común	Nombre Científico	L/200 L	L/Ha	(días)	(ppm)
Espárrago	Mosquilla de los brotes	Prodiplosis longifila	0.2	0.5	7	0.05
Pimiento	Mosca blanca	Bemisia tabaci	0.2	0.5	7	1
Papa	Caracha (mosquilla de los brotes)	Prodiplosis longifila	0.2	0.6	14	0.5
Mandarina	Queresa coma	Lepidosaphes beckii	0.14	0.7	30	1.0
Arroz	Cigarrita del virus de la hoja blanca	Tagosodes (=Sogatodes) orizicolus	0.2	0.2	30	1.5
Vid	Filoxera	Viteus vitifoliae	0.1-0.15	-	30	1.0

P.C.: Periodo de carencia (días)

L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm: Partes por millón)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Iniciar el tratamiento con FORTAGE 350 SC cuando el nivel de daño económico lo justifique luego de una previa evaluación del campo. Realizar hasta 3 aplicaciones por campaña/año en el cultivo de pimiento, papa y arroz. Para el caso de mandarina y vid son 2 aplicaciones por campaña/año.

PERÍODO DE REINGRESO: Se recomienda no reingresar al campo tratado antes de las 24 horas de realizada la aplicación.

FITOTOXICIDAD: FORTAGE 350 SC no es fitotóxico para los cultivos recomendados si se siguen las instrucciones señaladas en la etiqueta

COMPATIBILIDAD: Es compatible con la mayoría de agroquímicos de uso frecuente. Es incompatible con productos de reacción alcalina, ácida u oxidante fuerte.

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 a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.































PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Moderadamente peligroso por inhalación.
- Moderadamente irritante a las vias respiratorias y tracto respiratorio.
- Moderadamente irritante a la piel, usar equipo de protección de la piel y cuerpo.
- Ligeramente irritante a los ojos, usar gafas protectoras.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante jabón
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 24 horas.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- No utilizar los envases vacios para almacenar alimentos, ni bebidas.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo Quimico: Neonicotinoide
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con agua durante 15 minutos y si el contacto fuera con la piel, lavarse con abundante agua y jabón, durante 15 minutos. Consultar al médico especialista.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA: SAMU: 106 CROP BUSINESS SAC: 349 - 2669 ANEXO: 1005

- Nota al médico: No tiene antídoto específico. Dar tratamiento sintomático
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inútilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela 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 las abejas y artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto. - Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en sue
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades para

FORTAGE

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSION CONCENTRADA

COMPOSICIÓN:

Imidacloprid .. c.s.p. 1 L

> Reg PQUA Nº 631 - SENASA Titular del Registro: CROP BUSINESS S.A.C

> > Importado v Distribuido por:



Nº 580 Dpto. 301 Urb. Santa Patricia I Etapa - La Molina Teléfono: 349-2669

ontenido Neto: 4 L echa de Vencimiento

Formulado por: YIXING XINGNONG CHEMICAL INDUSTRY CO., LTD Wanshi Town, Yixing, Jiangsu Province CHINA

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

FORTAGE 350 SC es un resecticida sistémico con actividad translaminar que actúa por contacto e

FORTAGE 350 SC es un insecticida de amplio espectro, para el control de insectos succionadores en espárrago, pimiento, papa, mandarina, arroz y vid.

FORTAGE 350 SC se prepara diluvendo la dosis en un cilindro con la mitad de agua, agitar bien v completer con agua al volumen total.

"CONSULTE CON UN AGRÓNOMO O INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C	P.C
	Nombre Común	Nombre Científico	L/200 L	L/Ha	(días)	(ppm)
Espárrago	Mosquilla de los brotes	Prodiplosis longifila	0.2	0.5	7	0.05
Pimiento	Mosca blanca	Bemisia tabaci	0.2	0.5	7	1
Papa	Caracha (mosquilla de los brotes)	Prodiplosis longifila	0.2	0.6	14	0.5
Mandarina	Queresa coma	Lepidosaphes beckii	0.14	0.7	30	1.0
Arroz	Cigarrita del virus de la hoja blanca	Tagosodes (=Sogatodes) orizicolus	0.2	0.2	30	1.5
Vid	Filoxera	Viteus vitifoliae	0.1-0.15	-	30	1.0

P.C.: Periodo de carencia (días)

L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm: Partes por millón)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Iniciar el tratamiento con FORTAGE 350 SC cuando el nivel de daño económico lo justifique luego de una previa evaluación del campo. Realizar hasta 3 aplicaciones por campaña/año en el cultivo de pimiento, papa y arroz. Para el caso de mandarina y vid son 2 aplicaciones por campaña/año.

PERÍODO DE REINGRESO: Se recomienda no reingresar al campo tratado antes de las 24 horas de realizada la aplicación.

FITOTOXICIDAD: FORTAGE 350 SC no es fitotóxico para los cultivos recomendados si se siguen las instrucciones señaladas en la etiqueta

COMPATIBILIDAD: Es compatible con la mayoría de agroquímicos de uso frecuente. Es incompatible con productos de reacción alcalina, ácida u oxidante fuerte.

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 a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.































PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Moderadamente peligroso por inhalación.
- Moderadamente irritante a las vias respiratorias y tracto respiratorio.
- Moderadamente irritante a la piel, usar equipo de protección de la piel y cuerpo.
- Ligeramente irritante a los ojos, usar gafas protectoras.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante jabón
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 24 horas.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
 No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- No utilizar los envases vacios para almacenar alimentos, ni bebidas.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo Quimico: Neonicotinoide
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con agua durante 15 minutos y si el contacto fuera con la piel, lavarse con abundante agua y jabón, durante 15 minutos. Consultar al médico especialista.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA: SAMU: 106 CROP BUSINESS SAC: 349 - 2669 ANEXO: 1005

- Nota al médico: No tiene antídoto específico. Dar tratamiento sintomático
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inútilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela 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 las abejas y artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacio
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto. r animales en el área - Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No per
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sito destinado por las autoridades para

FORTAGE 350 SC se prepara diluyendo la dosis en un cilindro con la mitad de agua, agitar bien y

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRICOLA

INSECTICIDA AGRÍGOLA

SUSPENSION CONCENTRADA - (SC)

COMPOSICIÓN:

Imidacloprid 350 g/L Aditivos c.s.p. 1 L

> Reg POUA N° 631 - SENASA Titular del Registro: CROP BUSINESS S.A.C

> > mportado y Distribuido por:

CROP BUSINESS S.A.C.



Av. Melgarejo N° 580 Dpto. 301 Urb. Santa Patricia I Etapa - La Molina Teléfono: 349-2669

Fecha de Formulación: N° de Lote

Contenido Neto: 4 L Fecha de Vencimiento:

Formulado por: SHANGHAI E-TONG CHEMICAL CO., LTD N° 23. Lane 5398. Shenzhuan Road Songjiang District, Shanghai

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

FOR TAGE 350 SC es un insecticida sistémico con actividad translaminar que actúa por contacto e ingestión.

completar con agua al volumen total.

"CONSULTE CON UN AGRÓNOMO O INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C	P.C
COLTIVO	Nombre Común	Nombre Científico	L/200 L	L/Ha	(días)	(ppm)
Espárrago	Mosquilla de los brotes	Prodiplosis longifila	0.2	0.5	7	0.05
Pimiento	Mosca blanca	Bemisia tabaci	0.2	0.5	7	1
Papa	Caracha (mosquilla de los brotes)	Prodiplosis longifila	0.2	0.6	14	0.5
Mandarina	Queresa coma	Lepidosaphes beckii	0.14	0.7	30	1.0
Arroz	Cigarrita del virus de la hoja blanca	Tagosodes (=Sogatodes) orizicolus	0.2	0.2	30	1.5
Vid	Filoxera	Viteus vitifoliae	0.1-0.15	-	30	1.0

P.C.: Periodo de carencia (días)

L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm: Partes por millón)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Iniciar el tratamiento con FORTAGE 350 SC cuando el nivel de daño económico lo justifique luego de una previa evaluación del campo. Realizar hasta 3 aplicaciones por campaña/año en el cultivo de pimiento, papa y arroz. Para el caso de mandarina y vid son 2 aplicaciones por campaña/año.

PERÍODO DE REINGRESO: Se recomienda no reingresar al campo tratado antes de las 24 horas de realizada la aplicación.

FITOTOXICIDAD: FORTAGE 350 SC no es fitotóxico para los cultivos recomendados si se siguen las instrucciones señaladas en la etiqueta

COMPATIBILIDAD: Es compatible con la mayoría de agroquímicos de uso frecuente. Es incompatible con productos de reacción alcalina, ácida u oxidante fuerte.

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 a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

























