

"LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

Nombre comercial del producto: COURAZE® 700 WG

Nombre común: Imidacloprid

Clase: INSECTICIDA AGRÍCOLA

Registro PQUA N° 876 - SENASA

Composición Química:

Imidacloprid.....700 g/kg

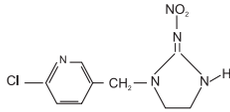
Aditivos.....c.s.p. 1kg

Nombre químico: (E)-1-(6-chloro-3-pyridylmethyl)-N-nitroimidazolidin-2-ylidenoamine

Fórmula empírica: C₈H₁₀ClN₅O₂

Peso molecular: 255.7 g/mol.

Fórmula estructural:



Presentaciones del Producto:

50 g, 250 g, 500 g, 1 kg y 70 kg.

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS DEL PRODUCTO FORMULADO

• Apariencia: Sólido. • Color: Marrón grisáceo. • Olor: Inodoro.
• Estabilidad en el almacenamiento: COURAZE® 700 WG es estable bajo condiciones de almacenamiento a temperatura ambiente y en su envase original sellado.

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INFORMACIÓN RELATIVA A LA SEGURIDAD

• **Lea ésta Hoja Informativa antes de usar el producto.**

• **"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

• Este producto es letal por ingestión, no ingerir. • Peligroso si es inhalado, evitar respirar polvo y aspersión. • No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto. • Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para reingresar al área tratada durante las primeras 24 horas. • Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón. • Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado. • No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes. • No re-ensasar o depositar el contenido en otros envases. • Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento. • No almacenar en casas de habitación. • No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos medicinas, bebidas ni forrajes. • Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado. • No reensasar o depositar el contenido en otros envases. • No debe transportarse con productos de consumo

humano o animal. Características de los equipos y ropa de protección: • Al realizar la mezcla cargar los equipos: Utilice ropa protectora y materiales resistentes a agentes químicos. • Al calibrar los equipos: Utilice patrón de presión y calibre según la frecuencia de uso. Realizar aplicaciones según recomendaciones.

PRIMEROS AUXILIOS

En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta y esta hoja informativa.

- Grupo químico: Neonicotinoides.
- Antídoto: No tiene Antídoto específico.
- 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 abundante agua fresca por 15 minutos.
- Si el contacto fue por la piel, retirar la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión no provoque el vómito en la persona a menos que así o indique un profesional de la salud.
- En caso de inhalación, colocar a la persona en un sitio con aire fresco, dar respiración artificial al paciente si fuera necesario.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
CISPROQUIM®: 080-050-847
FMC LATINOAMERICA S.A. SUCURSAL: 421-4811
ESSALUD: 411-8000 -opción 4

SINTOMAS DE INTOXICACIÓN

Los síntomas de intoxicación pueden semejarse a los de intoxicación

con nicotina, describiéndose los siguientes síntomas de envenenamiento: salivación, náusea, vómito y diarrea. Sensación de ardor de la boca y garganta, agitación, confusión, dolor de cabeza, dolor abdominal. Una dosificación elevada puede presentar arritmia cardíaca, colapso vascular hasta falla respiratoria. Posibilidad de calambres musculares y temblores en caso de una dosificación elevada.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

• Después de usar el contenido destruya el envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

• Peligroso para abejas u otros artrópodos benéficos. • No aplicar en época de floración. • 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 05 metros. • Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada. • El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables. • El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva. • En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

PE_Hoja Informativa - Rev.01 - 08/10/20



**MODERADAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**



218 mm

Tamaño de fuente: 7 pt

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Mecanismo de acción: COURAZE® 700 WG, es un insecticida que actúa como un antagonista mediante la fijación a los receptores nicotínicos post-sinápticos en el sistema nervioso central del insecto.

Modo de acción: sistémico, contacto e ingestión.

MÉTODO DE APLICACIÓN

COURAZE® 700 WG se aplica directamente sobre el follaje, diluyendo el producto en agua según la dosis recomendada, mediante equipos convencionales.

Para preparar la mezcla de aspersión, agregue agua hasta la mitad del tanque, luego la cantidad recomendada de COURAZE® 700 WG agítandolo bien. Complete el volumen con agua y continúe agitando hasta que el producto este bien disuelto, luego proceda a realizar la aplicación.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Número máximo de aplicaciones sucesivas o por cosecha o por campaña o por año: Realizar como máximo 1 aplicación por campaña/año. Aplicar cuando el nivel de daño económico lo justifique previa evaluación de campo.

No aplicar en época de floración.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS Kg/ha	PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
PIMIENTO	"Mosquilla de los brotes"	<i>Prodidiplosis longitrita</i>	0.125	7	1.0
PAPA	"Mosquilla de los brotes"	<i>Prodidiplosis longitrita</i>	0.150	21	0.5

PC: Período de Carencia.

LMR: Límite máximo de residuos (ppm: partes por millón).

PERÍODO DE REINGRESO

Puede reingresar al campo sin equipo de protección 24 horas después de aplicado el producto. En caso se requiera ingresar al campo antes de cumplido este periodo, deberá usar equipo de protección.

COMPATIBILIDAD

COURAZE® 700 WG es compatible con la mayoría de agroquímicos de uso común excepto con productos de reacción alcalina. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD

COURAZE® 700 WG no es fitotóxico en los cultivos recomendados si se siguen las recomendaciones dadas en la etiqueta.

EFFECTO SOBRE CULTIVOS SUCESIVOS

No se han reportado efectos sobre los cultivos sucesivos.

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 aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

COURAZE 700 WG**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)

Titular de Registro:

FMC LATINOAMERICA S.A. SUCURSAL
Av. República de Panamá 3531
Int. 1203, San Isidro - Lima, Perú

**Formulado por:**

SCHIRM GMBH DIVISION SIDECO
Mecklenburger Strasse 229, D-23568 Lubeck,
Alemania.

Importado y Distribuido por:
SILVESTRE PERÚ S.A.C.

Calle Arica 242 Miraflores Lima 18- Perú
Telf: (01)617-3300
Correo electrónico: sec@silvestre.com.pe



**MODERADAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**



Hoja Informativa Couraze 700 WG REV01 - PE.indd 2

08/10/2020 11:46:27

Pictogramas: 7 mm

	Ciente: FMC	CORES:
	Producto: RT - Couraze 700 WG	PRETO
	Pais: Perú	PANTONE YELLOW C
	Revisão: Rev.01 - 08/10/20	PANTONE 343 C
	JOB: 647/20	PANTONE 199 C
Formato: 218 mm X 90 mm		

Alterações: Alteração telefone e eliminação de Espárrago - Para Aprovação do Governo. (23/06/20 - Ana).

90 mm

13,5mm