

ZYRA

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS SOLUBLES (SG)

Composición:

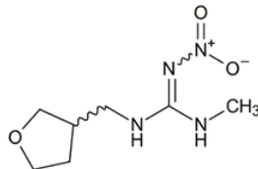
Dinotefuran 200 g/kg
Aditivos c.s.p. 1 kg

Reg. PQUA N° - SENASA

Nombre químico:

(EZ)-(RS)-1-methyl-2-nitro-3-(tetrahydro-3-furylmethyl)guanidine

Fórmula estructural:



Fórmula empírica: C₇H₁₄N₄O₃

Peso Molecular: 202.21 g/mol

Estabilidad en el almacenamiento:

Estable por 2 años a condiciones normales de almacenamiento.

Envases: 0.10 kg, 0.25 kg, 0.5 kg, 1 kg, 5 kg, 10 kg, 25 kg

Titular de Registro: DVA PERU SAC
Jr. Tomás Ramsey N° 930 Int. 602 Magdalena del Mar - Lima
Teléfono: 6449380 / 953730063



Formulador:
HAILIR PESTICIDES AND CHEMICALS GROUP CO., LTD.
2nd Floor Hailir Mansion No.216 Guocheng Road, Chengyang
District Qingdao, China, 266109
Tel.: 0532-58659131, 0532-58659222

Nocivo en caso de Ingestión
Nocivo en contacto con la piel
Nocivo si se inhala

Nocivo para organismos acuáticos



ATENCIÓN

“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Corrosivo, causa daño irreversible a los ojos.
- Cuidado, evite el contacto, PROBABLE CARCINÓGENO.
- Cuidado, evite el contacto, posible teratogénico.
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- Evitar el contacto con la piel, los ojos y la ropa.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Durante la manipulación y aplicación, y para ingresar al área tratada de acuerdo al periodo de reentrada (48 horas) use camisa de manga larga, pantalón largo, botas, visor, tapabocas o mascarara y guantes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada por separada y báñese con abundante agua y jabón.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Mantener el producto en el envase original, etiquetado y cerrado, alejado de alimentos y medicinas para uso humano y veterinario, bajo condiciones que garanticen su conservación.
- El uso inadecuado de este producto causa daños a la salud y al ambiente.
- No almacenar en casa de habitación.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Espinosinas
- Si necesita asesoramiento médico, tener a la mano el envase o la etiqueta del producto.
- Cambiarse inmediatamente la ropa contaminada y desecharla de manera segura.
- En caso de inhalación: Mover al aire fresco. Mantener al paciente caliente y en reposo.
- Llamar al centro de control de intoxicaciones de inmediato.
- En caso de contacto con la piel: Lavar bien con abundante agua y jabón y enjuagar con agua. Si los síntomas persisten, llamar a un médico.
- En caso de contacto con los ojos: Enjuagar inmediatamente con abundante agua, también debajo de los párpados durante al menos 15 minutos. Si los tiene, retirar los lentes de contacto después de los primeros 5 minutos, luego continuar enjuagando los ojos. Si la irritación persiste, buscar atención médica.
- En caso de ingestión: Enjuagar la boca. No inducir al vómito. Llamar a un médico o al centro de control de intoxicaciones.
- Indicaciones para el médico: Tratamiento sintomático y de soporte. No existe un antídoto específico.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106 / DVA PERU SAC: 6449380 / 953 730 063

CONDICIONES DE MANEJO Y DE 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.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para abejas. Nocivo para la fauna benéfica.
- No aplicar en época de floración. No aplicar en presencia de polinizadores.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas y/o artrópodos benéficos en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Notificar si los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas. No aplicar cerca de las colmenas de las abejas, proteger los colmenares antes de la aplicación del producto.
- Aplicar solo a primeras horas de la mañana o al atardecer cuando las abejas no estén polinizando.
- Evitar que la aplicación esté dirigida a otro tipo de vegetación en floración que atraen polinizadores.
- No aplicar el producto cuando las abejas estén forrajeando activamente en el campo.
- Evitar la deriva del pesticida hacia colmenas o áreas donde hay cultivos o plantas silvestres floreciendo. Aplicar con equipos terrestres, ya que producen menos deriva.
- Nocivo 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 diez (10) metros.
- Peligroso para los 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.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

ZYRA es un insecticida sistémico, se absorbe por raíz y foliar, de ahí se transloca al resto de la planta. Actúa por contacto e ingestión, provocando el cese de la alimentación varias horas después del contacto y la muerte poco después.

Diluir la dosis indicada en un recipiente con agua, vaciar este contenido en el recipiente final y llenar con agua según el volumen requerido. Agitar constantemente para su mezcla homogénea.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plaga		Dosis		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	Kg/Ha	Kg/200 L		
Arándano	Cochinilla harinosa	<i>Planococcus ficus</i>	-	0.15 - 0.20	20	0.15
Espárrago	Caracha	<i>Prodiplosis longifila</i>	0.5 - 0.75	-	24	0.01
Palto	Queresa	<i>Fiorinia florinae</i>	1 - 1.5	-	107	0.01
Vid	Cochinilla harinosa	<i>Planococcus citri</i>	-	0.09	21	0.9

*Gasto de agua: Espárrago= 450L/Ha: Palto= 1500 - 1550 L/Ha.

LMR: Límite Máximo de Residuos

PC: Periodo de Carencia

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- Para los cultivos de arándano, palto y vid, realizar una aplicación por campaña al año.
- Para el cultivo de espárrago, realizar una aplicación por campaña considerando 2 campañas al año.

PERIODO DE REINGRESO

Reingresar al área tratada 48 horas después de aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD

No se conoce incompatibilidad para este producto, sin embargo, cuando se desee hacer mezcla con algún otro producto, se recomienda realizar una evaluación previa de compatibilidad en mezcla.

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 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.

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4
LIGERAMENTE PELIGROSO**



DENOMINACIÓN: HOJA INFORMATIVA: ZYRA
N° DE COLORES: 2 COLORES
N° DE PANTONES: PANTONE 293 C
NEGRO