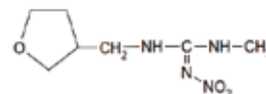


X-TERMINIO®**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA****INSECTICIDA AGRÍCOLA**

REGISTRO PQUA N° 2692 - SENASA

GRUPO QUÍMICO : Neonicotenoide
 FORMULACIÓN : Gránulos dispersables - WG
 NOMBRE COMUN : Dinotefuran
 NOMBRE QUÍMICO :
 (RS)-1-methyl-2-nitro-3-(tetrahydro-3-furylmethyl) guanidine

FORMULA ESTRUCTURAL:

FÓRMULA EMPÍRICA : C₇H₁₄N₄O₃

PESO MOLECULAR : 202.21

COMPOSICIÓN QUÍMICA :

Dinotefuran 800 g/kg
 Aditivos c.s.p.1kg

CAPACIDAD Y CLASE DE LOS ENVASES:

Bolsa trilaminada: 50, 100, 200 y 500 gramos;
 1 y 25 kilos.

**"VENTA SÓLO POR PRESCRIPCIÓN
 DE UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

TITULAR DEL REGISTRO, IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:

FARMAGRO S.A.

Av. Principal 2. Mz C5 (Lote 3B, 4 y 5)

Z.I. Huachipa Este

San Antonio - Huarochirí, Lima

Central: (01) 614 - 1500

FARMAGRO S.A.
 MEJORES PRODUCTOS PARA MEJORES COSECHAS

FORMULADOR:

IPROCHEM (Tianmen) CO., LTD.

No. 3, Yanhe RD., Yuekou Town, Tianmen City, Hubei, China.

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
 CUIDADO**

FARMAGRO S.A.
 MEJORES PRODUCTOS PARA MEJORES COSECHAS

ETIQUETA PARA USO EXCLUSIVO DEL SENASA

**“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

- Este producto es de cuidado no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar el polvo y la aspersión.
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese la ropa y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Neonicotenoide.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por la vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 min., cuidando que los párpados estén levantados. Retire los lentes de contacto si los tuviera.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y el calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: el producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106 / FARMAGRO: 614 1500 / CISPROQUIM: 080 050 847

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Después de usar el contenido, inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para abejas y artrópodos benéficos.
- No aplicar en época de floración del cultivo.
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar los 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 10 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No admitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o suelos altamente permeables.
- En caso de derrame, 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

X-TERMINIO es un insecticida que actúa por contacto e ingestión en los insectos, estos detienen su alimentación y a las horas ocurre la muerte.

X-TERMINIO se aplica en aspersión previa mezcla en agua. Se recomienda llenar el cilindro hasta la mitad y agregar la dosis recomendada; agitar continuamente y completar el resto con agua. Aplicar en aspersión con un equipo en perfecto estado y debidamente calibrado.

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA

Se puede preparar diluyendo la dosis indicada en un recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva al cilindro ó mochila según sea el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido se agita y se procede a aplicar.

INSTRUCCIONES PARA LAVAR EL EQUIPO DE APLICACIÓN

Después del uso diario, enjuague el tanque del pulverizador, la bomba y mangueras con agua limpia. Limpie el filtro y boquillas. Vacíe el tanque y deje que se seque. Use un cepillo de dientes u otro material suave para limpiar la punta de la boquilla. Nunca utilice un pedazo de alambre, una puntilla u otro objeto de metal, pues éstos dañarán el orificio, distorsionarán el patrón de aplicación e incrementarán el caudal de salida de la boquilla.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS Kg/ha	P.C (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
Espárrago	Mosquilla de los brotes	<i>Prodiplosis longifila</i>	0.15	7	0.01
Pimiento	Mosquilla de los brotes	<i>Prodiplosis longifila</i>	0.25	1	0.7
Arroz	Mosca minadora del arroz	<i>Hydrellia wirthi</i>	0.075	7	8

PC: Periodo de carencia LMR: Limite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda aplicar **X-TERMINIO**, para espárrago 1 aplicación/campañas, considerando 2 campañas/año, para pimiento 1 aplicación/campaña, considerando 1 campañas/año, para arroz 2 aplicaciones/campaña, considerando 1 campañas/año. Aplicar en zonas endémicas cuando las condiciones ambientales sean favorables para su desarrollo o cuando se observen los primeros síntomas de la plaga.

PERÍODO DE REINGRESO

Ingresar al área tratada después de 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD

Compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común a excepción de aquellos de reacción alcalina, ácida o agentes de oxidación. Se recomienda realizar pruebas de compatibilidad previa.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a los cultivos recomendadas, al ser aplicado de acuerdo a las instrucciones de esta etiqueta y a las Buenas Prácticas Agrícolas.

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.

