INSECTICIDA AGRICOLA GRANULOS SOLUBLES (SG) Composición: 200 g/Kg Dinotefuran Aditivos c.s.p. 1Kg PQUA Nº 1802 - SENASA TITULAR DEL REGISTRO:
RAINBOW AGROSCIENCES S.A.C
Av. El Polo N°401 Oficina 610 ,
Santiago de Surco, Lima. Perú
Teléfono: (511) 713-9960 all about growing FORMULADOR: SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO. LTD. Binhai Economic Development Area Weifang, Shandong 262737, China. Teléfonc: 86-531-88875230 / 88875231 E-mail: rainbowagro@rainbowagro.com/ IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR: SOLANDINA PERU S.A.C Av. Alfredo Benavides N° 2975 - Of. 902 Urb. A. Von Humboldt , Miraflores - Lima - Perú. Teléfono: +51960241693 Contenido Neto: 200 g Lote Nº: Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento: NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO LIGERAMENTE PELIGROSO

CUIDADO

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTENGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

"Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada las primeras 24 horas"

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS

-Grupo Químico: Neonicotinoide.

sintomático.

revailados.

-En caso de contacto con la piel, retirar la ropa aplicación.

y calzado contaminado. Bañarse con Calibrar el equipo previamente.

abundante agua y jabón. -En caso de inhalación, retirar a la persona del

área contaminada y

area contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106
RAINBOW AGROSCIENCES: 01-713-9960

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

DINOTROLE XTRA pertenece al grupo de los neonicotinoides, con acción sistémica y -Grupo Químico: Neonicouriolde.

Ten caso de intoxicación, llame al médico actúa por contacto e ingestión sobre los immediatamente o lleve al paciente al centro insectos, afectando su sistema nérvioso, médico y mostrar la etiqueta.

No tiene antidoto específico. Tratamiento es nicotinílicos, los que les causa la parálisis y luego la muerte.

sintomático.

-En caso de ingestión, no inducir al vómito. No DINOTROLE XTRA se aplica en aspersión administrar nada por vía oral si la persona está con equipos de aspersión inconsciente o padece convulsiones.

-En caso de contacto con los ojos, lavarlos con una premezcla de acuerdo a la dosis abundante agua por lo menos durante 15 indicada con la mitad de volumen del agua a minutos, cuidando que los párpados estén utilizar, agitar hasta que el producto este bien disuelto y completar el volumen de la -En caso de contacto con la piet retirar la rosa a policación.

RESPONSABILIDAD CIVIL El fitular 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 lo 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.

"CONSUSTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS	РС	LMR
	Nombre común	Nombre cientifico	Kg/Ha	(días)	(ppm)
Espárrago	Trips	Thrips tabaci	1.0-1.5	21	0.5

L.M.R: Límite máximo de residuos PC: Periodo de carencia







INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

DINOTROLE XTRA pertenece al grupo de los neonicotinoides, con acción sistémica y actúa por contacto e ingestión sobre los insectos, afectando su sistema por insectos. sistema nervioso, específicamente sus receptores nicotinílicos, los que les causa parálisis y luego la muerte.

DINOTROLE XTRA se aplica en aspersión con equipos de aspersión terrestre, previa mezcla con agua. Preparar una premezcla de acuerdo a la dosis indicada con la mitad de volumen del agua a utilizar, agitar hasta que el producto este bien disuelto y completar el volumen de la aplicación. Calibrar el equipo previamente.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	PLAGA		DOSIS	РС	LMR
	Nombre común	Nombre científico	Kg/Ha	(días)	(ppm)
Espárrago	Trips	Thrips tabaci	1.0-1.5	21	0.5

PC: Periodo de carencia L.M.R: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar previa evaluación.

Realizar como máximo 2 aplicaciones por campaña/año

realizar coninazinto 2 applicaciones por campanaranto.

Considerando 2 campañas al año. La segunda aplicación con un intervalo de aplicación de 15 días en espárrago.

En caso se requiera una nueva aplicación, usar otro insecticida de diferente mecanismo de acción, a fin de evitar la resistencia.

PERIODO DE REINGRESO

No ingrese al área tratada hasta después de 24 horas de realizada la aplicación

COMPATIBILIDAD

Se puede mezclar con los plaguicidas más comunes excepto con los de reacción alcalina

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

LEA LA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO "MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

INOTROLE XTR

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

INSECTICIDA AGRICOLA

GRÁNULOS SOLUBLES (SG)

Composición:

Dinotefuran 200 a/L

PQUA Nº 1802 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO: RAINBOW AGROSCIENCES S.A.C AV. EL POIO N°401 Oficina 610 ,

rtiago de Surco, Lima, Perú Teléfono: (511) 713-9960

PROPIEDADES FISICO-QUÍMICAS:
Nombre IUPAC: (EZ]-{RS}-1-methyl-2-nitro-3-(tetrahydro-3-furylmethyl)guanidine

fury/methy/(guanidine
CAS N-methy/N-virto-N'-((tetrahydro-3-furanyl)
methy/(guanidine
CAS N: 16552-700
Personale empirica: CH-M-NO;
Personale empirica: CH-M-NO; Presión de vapor: 0.0017 mPa



FORMULADOR: SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO. LTD.

Binhai Economic Development Area Weifang, Shandong 262737, China. Teléfono: 86-531-88875230 / 88875231

E-mail: rainbowagro@rainbowagro.com https://www.rainbowagro.com/

IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR: SOLANDINA PERU S.A.C

Av. Alfredo Benavides N° 2975 - Of. 902 Urb. A. Von Humboldt , Miraflores

- Lima - Perú



NO EXPLOSIVO

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE











LEA LA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO "MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

CONDICIONES DE MANEJO Y DE 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.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para abeias.
- -No aplicar en presencia de polinizadores.
- -No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos
- -Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes. Evitar la deriva por el viento
- -Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abeias.
- continamiento e las auejas. -Tóxico 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 5 -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 derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin. TAPARAEL

LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**

LEA LA 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.
- -Este producto es de Corizado. No ingorio. -Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área - Cuince ropa protectora durante el manipuleo, apricación, para ingresar ara tratada en las primeras 12 horas después de la apricación.

 - Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.

 - Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.

- -Evite almacenar por encima de los 35 °C
- -No almacenar ni transportar conju<mark>ntame</mark>nte con alimentos, medicinas, bebidas ni forraies.
- -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: Neonicotinoide.
 -En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
- -No tiene antidoto específico. Tratamiento es sintomático. -En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por 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 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
 -En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y 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

TELÉFONOS DE EMERGENCIA SAMU: 106 RAINBOW AGROSCIENCES: 01- 713-9960



























