DINOTROLE XTRA

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRICOLA

GRÁNULOS SOLUBLES (SG)

COMPOSICIÓN:

Dinotefuran200 g/kg Aditivos.....csp 1 kg

Registro PQUA N° 1802 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO: RAINBOW AGROSCIENCES SAC

Av. El Polo N° 401 Of. 610. Santiago de Surco. Lima- Perú. Teléfono: (511)-713-9960 www.rainbowchem.com rainbowchem@rainbowchem.com

Contenido Neto: 200 g

Lote Nº:

Fecha de Fabricación: Fecha de Vencimiento: IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:



CORPORACIÓN GREEN VALLEY SAC

Calle A Mz B Lote 9 Int 202 Urb. Z. I. Pro. 9no sector San Martín de Porres. Lima Celular: 945583602 RPM #0330302 http://www.cgreenvalley.com

FORMULADO POR: SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO., LTD.

Binhai Economic Development Area, Weifang, Shandong 262737. China Teléfono: 86-531-88875222

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA DE SEGURIDAD ANTES DE USAR EL PRODUCTO "MANTENGA BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- -Este producto es de CUIDADO. No ingerir.
- -Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- -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 conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- -Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- -Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo Químico: Neonicotinoide.

RESPONSABILIDAD CIVIL

"El titular del registro garantiza que las características físicas y químicas del producto 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 indicaciones e instrucciones dadas."

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS	P.C.	L.M.R.
	Nombre común	Nombre cientifico	Kg/ha	(días)	(mg/kg)
Espárrago	Trips	Thrips tabaci	1.0-1.5	21	0.5

P.C. = Periodo de carencia

LMR = Límite máximo de residuos

LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**





