

21.7 cm

7.4 cm

# Redwing

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición Química:

Thiamethoxam .....	350 g/L
Fipronil .....	200 g/L
Aditivos.....	c.s.p. 1L

Reg. PQUA N° XXX – SENASA

Titular del Registro, Importador y Distribuidor:



NEXXT S.A.C.  
 Av. Marsical Eloy Ureta N° 156.  
 Urb. El Pino (Piso 1 y 3), San Luis, Lima-Perú  
 Tel.: 3261910

Formulado por:  
 Qingdao Agro-unitek  
 Cropscience Co., Ltd.  
 Dirección: Room 304, Haier road N° 63,  
 Qingdao City, Shandong, China  
 Teléfono: +86-532-80995916

Contenido Neto: 250ml

Lote N°:  
 Fecha de formulación:  
 Fecha de vencimiento:

NO CIVO EN CASO DE INGESTIÓN  
 NO CIVO EN CONTACTO CON LA PIEL  
 NO CIVO SI SE INHALA

MUY TOXICO PARA  
 ORGANISMOS ACUÁTICOS

PELIGRO

**LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
 "MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

ATENCIÓN. Nocivo en caso de ingestión. Nocivo en contacto con la piel. Tóxico si se inhala. Este producto es dañino, no ingerir. El producto es nocivo por ingestión, contacto con la piel e inhalación. No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Utilizar ropa protectora durante el manejo y aplicación para ingresar al área tratada en las 24 horas después de la aplicación. Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada 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. Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado. Almacenar en un lugar fresco, seco, con buena ventilación, lejos de la casa o habitación. Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

Grupo químico: Fipronil (Fenilpirazol), Thiamethoxam (Neonicotinoide). Mostrar el envase, la etiqueta y/o la hoja de datos de seguridad al médico y cuando llame a un centro de control toxicológico o cuando vaya a recibir tratamiento. En caso de contacto con los ojos: Mantener los ojos abiertos y enjuagar lenta y suavemente con agua durante 15-20 minutos. Si los tiene, retirar los lentes de contacto, después de los 5 minutos y continuar enjuagando el ojo. En caso de contacto con la piel: Quitarse inmediatamente toda la ropa contaminada. Lavar inmediatamente con abundante agua durante al menos 15 minutos. Llamar a un centro de control toxicológico o a un médico para consejos sobre el tratamiento. En caso de ingestión: Llamar inmediatamente a un centro de control toxicológico o a un médico para consejos sobre el tratamiento. Si la persona puede ingerir, hacer que beba un vaso con agua. No inducir al vómito, a menos que se lo indique un médico o un centro de control toxicológico. No dar nunca nada por la boca a una persona inconsciente. No dejar desatendida a la víctima. En caso de inhalación: Salir al aire libre. Si la persona no respira, llamar a una ambulancia, luego dar respiración artificial, preferentemente boca a boca, si es posible.

ANTIDOTO: No se dispone de ningún antídoto específico. Administrar tratamiento sintomático y de soporte.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA: SAMU: 106 / NEXXT S.A.C.: 3261910

**CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilice triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:**

El titular del registro garantiza que las características físico-químicas del producto contenidas en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

CATEGORÍA 3: MODERADAMENTE PELIGROSO



ETIQUETA PARA USO EXCLUSIVO DEL SENASA