## LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

# OK

## PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)

### Composición:

Oxido cuproso...... 860 g/kg\* Aditivos c.s.p. ..... 1.0 kg \*(Equivalente a 750 g/kg de ión cobre libre).

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Cuidado no ingerir
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar vapor o aspersión
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos medicinas, bebidas ni
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado, etiquetado y alejado de alimentos para consumo humano o animal
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua yjabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar
- alimentos o agua para consumo humano. Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Almacenar el producto bajo techo en un lugar fresco y seco y ventilado.

#### PRIMEROS AUXILIOS:

Grupo químico: inorgánicos.

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión: no inducir al vómito, ni administrar nada por vía oral, si la persona no está consciente.
- En caso de inhalación: llevar al paciente a un lugar ventilado, mantenerlo en reposo y si fuera necesario. brindar respiración artificial.
- En caso de contacto con la piel: retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar la piel con abundante agua y jabón durante 20 a 15 minutos..

   En caso de contacto con los ojos: Mantenga los párpados abiertos, lavar los ojos

con abundante agua durante a 15 a 20 minutos.

ANTÍDOTO: No hay antídoto especifico. Tratamiento sintomático.

Teléfonos de Emergencia: Central de Urgencias y Emergencias de ESSALUD: 117 (línea gratuita), CICOTOX: 0800-13040 (línea gratuíta) o (01)328-7398.

#### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

Después de usar el contenido destruya el envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

### MEDIDAS DE PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para abejas.
   No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos
- Aplicar temprano en las mañanas o muy en las tardes "evitar la deriva por el
- Toxico 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
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua d al menos 5 metros.
   Peligroso para 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 destinado por las autoridades locales para este fin.

#### INSTRUCIONES DE USO Y MANEJO:

NORDOX 75 WG es un fungicida que contiene el 75% de cobre metal en forma de óxido cuproso, formulado en gránulos dispersables (WG) muy finos y huecos que aumentan la mojabilidad, suspensión, adherencia y la persistencia, permitiendo una distribución más uniforme del producto formulado en las superficies tratadas.

#### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	NOMBRE DE LA PLAGA		DOSIS		P.C.	L.M.R.
	Común	Científico	g/cil	Kg/Ha	(días)	(ppm)
Espárrago	Mancha púrpura	Stemphylium vesicarium	400		3	5
Mandarina	Mancha parda	Cephaleuros virescens	400		15	20
Naranja						
Cafe	Roya del cafeto	Hemileia vastatrix		1.0	N.A.	N.A.

P.C.= Período de carencia en días; ppm= Partes por millón

L.M.R.= Limite máximo de residuos en ppm N.A. = No Aplica.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Se recomienda 2 aplicaciones/ campaña/ año. El intervalo de aplicación es de 10 a 14 días. Café: Se recomienda 1 aplicación por campaña/año.

PERIODO DE REINGRESO: No ingresar sin protección a un campo aplicado hasta 24 horas después de la aplicación.

 $\textbf{COMPATIBILIDAD: NORDOX 75 WG} \ \ \textbf{es compatible con plaguicidas de uso}$ común, excepto con los de reacción alcalina. Antes de hacer la mezcla con otros plaguicidas se debe probar la compatibilidad entre productos mezclándolos en su debida proporción en un envase pequeño.

FITOTOXICIDAD: NORDOX 75 WP no ha mostrado síntomas de fitotoxicidad luego de ser aplicado a las dosis recomendadas.

#### RESPONSABILIDAD CIVIL:

"El titular del 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

Titular del Registro:



Jiron Saenz Peña 344 Oficina 105 Magdalena del Mar Lima17 - Perú.

Teléfono: (01) 363-8659/ (01) 261-5227

Formulador

NORDOX Industrier AS

Østensjøveien 13- N-0661. Oslo Noruega.

PQUA Nº 1479 - SENASA

Importado y distribuido por:



Calle Sucre 270, Ate. Lima, Perú. Telf: 717-9040 / 717-9041 / Fax:718-8684 R.U.C. 20101637221 RU Nº 141097

**Contenido Neto:** 1.0 kg

Nº Lote:

Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento:

**NO CORROSIVO** NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO













