## "LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTENGASE BAJO LLAVE FLIERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

Causa irritación moderada a los oios.

- -No comer, beber. ni fumar durante las operaciones de mezlca y aplicación del producto. -No almacenar ni transportar junto con alimentos, medicinas, bebidas, forrajes.
- -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, lave la ropa contaminada por separado v báñese con abundante agua y jabón.
- -Ningún envase que haya contenido plaquicidas debe reutilizarse para conservar alimentos o aqua para consumo.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- -Conservar este producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- -Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.

## INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

-Grupo guímico: Tetramic acid Insecticide

- -En caso de intoxicación. Ilame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico v
- -En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- -Én caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado, bañarse con
- -En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por la vía oral si la persona esta inconsciente o padece convulsiones.
- -En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado, brindar respiración artificial si fuera necesario.

## TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

**SAMU: 106** 

AVGUST PERÚ: (01) 6522182.

## CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES

- Después de usar el contenido enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo perforándolo v deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales
- . Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- -Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- -No contaminar ríos, estangues o arroyos con los desechos y 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 de al menos 5 metros.
- -El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- -Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en
- -El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelo altamente permeables.
- -En caso de derrame recoger el producto inmediatamente y disponerlo en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

# Zagazo<sup>®</sup> 150 OD

# PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA INSECTICIDA AGRÍCOLA

DISPERSIÓN OLEOSA (OD)

Composición: 

## Registro PQUA Nº - SENASA

Titular del registro: AVGUST PERU SAC

Av. La Encalada 1420 - Of. 501 Urb. Lima Polo Hunt Santiago de Surco, Lima - Perú.

Formulado por: Changzhou August Agrochem Co., Ltd. 301, Changjiang Road, Binjiang Chemical Industry Zone, Hi- Tech Development Area, Changzhou, Jiangsu, 213000, China.

Importador v Distribuidor



Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento:

> Nocivo en caso de Ingestión Nocivo en contacto con la piel Nocivo si se inhala

Muy tóxico para organismos acuáticos



## INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

ZAGAZO 150 OD es un insecticida sistémico, inhibidor de la acetil-CoA carboxilasa (enzima responsable de la biosíntesis de ácidos grasos) de tal modo que la muda no puede completarse, el insecto no puede desarrollarse y se produce la muerte.

Aplican ZAGAZO 150 OD sobre tejido joven (brotes, hojas y ramas), con el fin de lograr una penetración y distribución adecuada del producto en la planta y con ello lograr su eficacia.

Se recomienda llenar el tanque hasta la mitad con aqua y agregar ZAGAZO 150 OD, agitar continuamente y completar el resto del agua. Aplicar en forma de aspersión, con un equipo en perfecto estado y debidamente calibrado, según la dosis del cuadro adjunto.

## "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivos	Plagas		Dosis	P.C.	L.M.R.
	Nombre Común	Nombre Científico	L/Ha	(días)	(ppm)
Pimiento	Mosquilla de los brotes	Prodiplosis longifila	0.45- 0.50	7	15

P.C: Periodo de carencia (días)

LMR: Límite Máximo de Residuos

## FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN:

Aplicar ZAGAZO 150 OD en etapa de floración o formación de brotes una vez por campaña por año, cuando se presente los primeros ataques de la plaga.

#### PERIODO DE REINGRESO: 24 horas

#### COMPATIBILIDAD:

Es compatible con la mayoría de los plaguicidas. Se recomienda bajo responsabilidad del usuario, realizar evaluaciones previas a pequeña escala con el fin de determinar fitocompatibilidad de la mezcla a usar

#### FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico en los cultivos si se emplea a la dosis indicada. La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo.

## RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de registro garantiza que las características físico guímicas 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.

> CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4 (LIGERAMENTE PELIGROSO)

1.0 cm

1.2 cm



**PELIGRO** 















