# STRIKE 5% WG

## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

# **INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)** 

**COMPOSICIÓN:** 

Reg. PQUA N°

- SENASA

Titular del registro:

ADVANGROW AGROSCIENCE PERU S.A.C.

Av. Emilio Cavenecia 225 Of. 409, San Isidro,

Lima - Perú.

Tel.+51 983275666

Formulador:

QINGDAO AGRO-UNITEK CROPSCIENCE CO. LTD.

Room 304, Haier Road No. 63, Qingdao City,

Shangdong, China

Tel. +86 53280995916 Fax: +86 53280995916

Importador y Distribuidor

**ADVANGROW AGROSCIENCE PERU S.A.C.** 

Av. Emilio Cavenecia 225 Of. 409, San Isidro,

Lima - Perú.

Tel. +51 983275666

FECHADEFORMULACIÓN: N°DE

LOTE:

CONTENIDO NETO: 1 Kg FECHADEVENCIMIENTO:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

**NO EXPLOSIVO** 

LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO

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

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

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

#### **INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo Químico: Avermectina
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados. Retirar lentes de contacto si los hubiera.
- 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 necesario.
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

#### **TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**

**SAMU: 106** 

Teléfono del titular: ADVANGROW AGROSCIENCE PERU S.A.C. +51 983275666

### CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASE

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 abejas.
- Nocivo para la fauna benéfica.
- No aplicar en épocas de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos cinco (05) metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la
- En caso de derrame, el producto debe ser recogido inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

#### **INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

STRIKE 5% WG, es un insecticida no sistémico que penetra en los tejidos de las hojas por su movimiento translaminar. Es un insecticida de contacto e ingestión usado para el control de gusano del cesto "Oiketicus kirbyi".

STRIKE 5% WG es un insecticida que interrumpe los impulsos nerviosos de las las cuales de a limentars elarvas, dejan y quedan paralizadas irreversiblemente, luego de ello el insecto muere.

STRIKE 5% WG se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva al cflindro o mochila según el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, se agita y se procede a aplicar.

Se usa en pulverizaciones dirigidas al follaje con el uso de mochila.

#### CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cultivo	Plaga		Dosis	P.C.	L.M.R.
	Nombre	Nombre	Kg/Cil.	(días)	(ppm)
	común	científico			
Palto	Gusano del cesto	Oiketikus kirbyi	0.07	14	0.01

LMR: Límite Máximo de Residuos

PC: Periodo de carencia

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- Se recomienda aplicar STRIKE 5% WG con una aplicación por campaña como máximo, considerando una campaña al año.
- Se recomienda su aplicación cuando se observe los primeros síntomas de la plaga en el cultivo.
- Rotar con otros insecticidas de diferente modo de acción con el fin de evitar resistencia.

#### PERIODO DE REINGRESO

No reingresar al área tratada hasta 24 horas después de la aplicación.

#### COMPATIBILIDAD

STRIKE 5% WG es compatible con la mayoría de agroquímicos de uso convencional, excepto con aquellos de naturaleza muy ácida. Se recomienda efectuar pruebas de compatibilidad.

#### **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 usos.

#### **RESPONSABILIDAD CIVIL**

El titular 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.

































