

# KOKACHO® 30 WG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**GRANULOS DISPERSABLES (WG)**

**COMPOSICIÓN:**

Emamectin Benzoate ..... 300 g/Kg  
Aditivos de formulación ..... c.s.p. 1 Kg

**Reg. PQUA N° 1637 - SENASA**

**TITULAR DEL REGISTRO: CAPEAGRO S.A.C.**



**FORMULADO POR:**

**OASIS AGROSCIENCE LIMITED.**  
Room 1510, N°500 Xinjiang Road,  
Shanghai CHINA

**Importador y  
Distribuidor:**

**CAPEAGRO S.A.C.**  
Av. Benavides 2150, Oficina 803  
Miraflores - Lima  
[www.capeagro.com](http://www.capeagro.com)

Contenido Neto: **170 g**  
N° de Lote:  
Fecha de Formulación:  
Fecha de Vencimiento:

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

# LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

## MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de dañino, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar (polvo, vapor o aspersión).
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, 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 y báñese con abundante agua y jabón.
- 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: Avermectinas
- En caso de intoxicaciones, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrelle la etiqueta y la Hoja Informativa adjunta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito ni administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece de convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, levantar los párpados y lavar los ojos con abundante agua limpia por lo menos durante 15 minutos. Retirar lentes de contacto si los hubiera y continuar enjuagándolos.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar inmediatamente la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado, mantenerlo en reposo y si fuera necesario brindar respiración artificial.

### Nota al médico:

**Antídoto:** Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

### TELEFONOS DE EMERGENCIA:

CICOTOX: 0800-13040; CETOX: 213-2318, CISPROQUIM: 0800-50847; ESSALUD: 0-801-10200 (línea gratuita), CAPEAGRO: 4455346

### 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 PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Tóxico para las abejas y artrópodos benéficos.
- No aplicar en época de floración del cultivo.
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños. Aplicar temprano en las mañanas o muy en las tardes. Evitar la deriva por el viento.
- Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas.
- Tóxico 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 aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 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 deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

### - INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- KOKACHO 30 WG es un insecticida que actúa por ingestión y contacto sobre el sistema nervioso de los insectos. Tiene una fuerte actividad translaminar en las hojas con gran poder residual.

### - Modo de Preparación:

Vierta la dosis del producto en la mitad de la cantidad de agua a aplicar, mezcle el producto agitando y luego agregue el resto del agua hasta completar la cantidad requerida.

### FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN:

Aplicar KOKACHO 30 WG (Emamectin benzoato) máximo 1 aplicación por campaña y 2 campañas/año, en presencia de la plaga luego de haber efectuado una evaluación del campo y considerando el umbral económico del cultivo.

### PERIODO DE REINGRESO:

Se puede ingresar al área tratada después de 24 horas.

### COMPATIBILIDAD:

El producto es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios comúnmente usados. Sin embargo, se aconseja realizar una prueba de compatibilidad antes de utilizarlo con otros productos.

### FITOTOXICIDAD:

No presenta fitotoxicidad en los cultivos, si se siguen las instrucciones 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 recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas.

## “CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

| CULTIVO   | PLAGA                                    |                              | DOSIS           |            | PC* (días) | LMR** (ppm) |
|-----------|--|------------------------------|-----------------|------------|------------|-------------|
|           | N. común                                 | N. Científico                | kg/200L de agua | kg/ha      |            |             |
| Espárrago | “gusano cogollero”                       | <i>Spodoptera frugiperda</i> | --              | 0.050      | 28         | 0.01        |
| Páprika   | “gusano perforador grande de la bellota” | <i>Heliothis virescens</i>   | --              | 0.03-0.04  | 3          | 0.02        |
| Palto     | “gusano del cesto”                       | <i>Oiketicus kirbyi</i>      | 0.012-0.015     | 0.06-0.075 | 7          | 0.01        |

\*P.C.: Periodo de carencia (días)

\*\*L.M.R.: Límite máximo de residuos (partes por millón)

