

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

GORRILLA WG es un Insecticida de acción sistémica. Su capacidad de penetración le permite ser absorbido por el vegetal, pasando a la savia y distribuyéndose por todos los tejidos. Por esa causa, su eficacia es poco afectada por las lluvias.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS Kg/Ha	PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
Espárrago	*Gusano perforador grande de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.08	14	0.01

PC: Periodo de Carencia. LMR: Límite Máximo de Residuos.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda aplicar GORRILLA WG una sola aplicación por campaña, considerando dos campañas por año. Aplicar cuando las condiciones medioambientales sean propicias para el desarrollo de la plaga. Toda aplicación debe ser posterior a una evaluación rigurosa del cultivo, el nivel de daño dependerá de la interacción plaga - cultivo.

PERIODO DE REINGRESO

No entre a las áreas tratadas durante las 24 primeras horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

GORRILLA WG es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios de uso común, a excepción de aquellos de reacción alcalina y agente fuertemente oxidantes.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico usado a la dosis y cultivo recomendado en la presente etiqueta.

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 los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas.

GORRILLA® WG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

GRANULOS DISPERSABLES - WG

Composición:

Chlorfenapyr..... 200 g/Kg
Emamectin benzoate 20 g/Kg
Aditivos cap. 1Kg

Registro PQUA N° - SENASA

Titular de Registro: HANSEANDINA PERU SRL
Av. Javier Prado Este 1104 - Interior 602
Teléfono: 611-8282

Formulado por: HANSEASIA LIMITED
3905 Two Exchange Square. 8 Connaught Place, Central, Hong Kong.
Tel: + 852 8197 4467

Importado por: HANSEANDINA PERU S.R.L.
Av. Javier Prado Este N° 1104. Int. 602. San Isidro, Lima - Perú
Telf: +(511) - 224 2462

Lote N°
F. de Form.
F. de Venc.

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**



**“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA
ANTES DE USAR EL PRODUCTO ”**

Nombre comercial del producto:

GORRILLA WG

Nombre común: Chlorfenapyr + Emamectin benzoate

Clase: Insecticida Agrícola

Reg PQUA N° 2462 - SENASA

Composición Química:

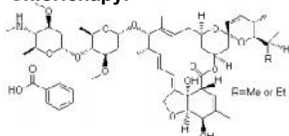
Chlorfenapyr.....200g/kg

Emamectin benzoate.....20g/kg

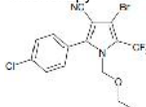
aditivos.....c.s.p. 1Kg

Formula empírica: C₅₆H₈₁NO₁₅ Emamectin benzoate C₁₅H₁₁BrClF₃N₂O Chlorfenapyr

Formula estructural: Emamectin benzoate/
Chlorfenapyr



Chlorfenapyr



Presentación del producto:

Envases de 80g, 100g, 200g, 250g, 500g, 700g, 800g, 1kg, 2kg, 4kg, 5kg, 10kg, 20kg, 200kg.

Propiedades Físicas y químicas del producto formulado

Apariencia: granulado.

Color: blanquecinos.

Olor: sin olor.

pH: 4.0 -7.0

Persistencia a la espuma: máximo 25 ml después de 1 minuto

Corrosividad: no corrosivo.

Estabilidad en el almacenamiento: conserva sus propiedades biológicas, químicas y físicas como mínimo dos años cuando es conservado en un lugar, frío, seco y bien ventilado, lejos de la luz solar directa.

NO EXPLOSIVO

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

Información relativa a la Seguridad

Lea esta hoja informativa antes de usar el producto.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado no ingerir.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes
- Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- después de usar el producto cambie, lave la ropa contaminada y bañese 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: Pyrroles (Chlorfenapyr) + Avermectin (Emamectin benzoate)

- En caso de intoxicación, llame al medico inmediatamente o lleve al paciente al medico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vomito. No administrar nada por vía oral si la persona esta inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- 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.

TELEFONOS DE EMERGENCIA

CICOTOX 0-800 - 1-3040

ESSALUD en línea (línea gratuita): 0801-10200- 411- 8000, opción 4

CONDICIONES DE 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

- Peligroso para abejas.
- "Peligroso para organismos acuáticos".
- "No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- "No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobranes del producto.
- "Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05 metros.
- "Peligroso para 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.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelo altamente permeables.
- En caso de derrame, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

