

# GORRILLA® WG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**GRÁNULOS DISPERSABLES - WG**

## COMPOSICIÓN QUÍMICA

Chlorfenapyr.....200 g/kg  
Emamectin Benzoato.....20 g/kg  
Aditivos..... c.s.p. 1Kg

Registro PQUA No. 2462 SENASA

### Titular de Registro:

**HANSEANDINA PERU SRL**  
Av. Javier Prado Este N° 1104 - Interior 602, San Isidro.  
Lima - Perú  
Tel: +(511) 224-2462, 261-5227

### Formulado por:

**HANSEASIA LIMITED**  
3905 Two Exchange Square, 8 connaught Place,  
Central Hong Kong, China.  
Tel: +(511) 224-2462, 261-5227  
www.hanseasia.hk

### Importado y

### Distribuido por:

**HANSEANDINA PERU SRL**  
Av. Javier Prado Este N° 1104 - Interior 602, San Isidro.  
Lima - Perú  
Tel: +(511) 224-2462

Contenido Neto: **4 Kg**

No. Lote:

Fecha Formulación:

Fecha Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

### 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 manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- después de usar el producto cambíese, 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.

### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- GRUPO QUÍMICO: Pyrroles + Avermectin
- 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, lávalos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
  - En caso de contacto con la piel, retire la ropa y calzado contaminado. bañarse con abundante agua y jabón.
  - En caso de inhalación, retire a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

### TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU 106 - HANSEANDINA PERU S.R.L: +(511) 224-2462, 261-5227  
CICOTOX 0-800-1-3040

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

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.
- Después de usar el contenido, enjuague tres veces éste envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



### 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 sobrantes 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.

### 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 A UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (kg/ha)	DOSIS (kg/200 L)	P.C. (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO				
Espárrago	Gusano perforador de la bellota	( <i>Heliothis virescens</i> )		0.08	14	0.01
Maíz	Gusano Cogollero	( <i>Spodoptera frugiperda</i> )	0.3 - 0.4		28	0.02' 0.01²

P.C.: Periodo de Carenia

LMR: Límite Máximo de Residuos (1 Chlorfenapyr, 2 Emamectin benzoato).

### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar cuando las condiciones medioambientales sean propicias para el desarrollo de la plaga. Se recomienda aplicar GORRILLA® WG en campo abierto mediante pulverización foliar. Realizar máximo una (01) aplicación por campaña, considerando dos (02) campañas por año durante el crecimiento vegetativo. Considerar un gasto de agua promedio de 200 L/ha en maíz y 400-600 L/ha en espárrago y un pH de 5.5-6.5

### 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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



470 x 360 mm