

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 connaugt 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: **250 g**

No. Lote:

Fecha Formulación:

Fecha Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ADJUNTA
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.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

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



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.

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
Maiz	Gusano Cogollero	(<i>Spodoptera frugiperda</i>)	0.3 - 0.4		28	0.02' 0.01²

P.C.: Período de Carencia

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

PERÍODO DE REINGRESO: No entre a las áreas tratadas durante las 24 primeras horas después de la aplicación.

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.



175 x 110 mm