

19cm

Rantes® 480 WG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA FUNGICIDA AGRÍCOLA GRANULOS DISPERSABLES - WG

Composición:

Chlorothalonil... 400 g/Kg
Dimethomorph... 80 g/Kg
Aditivos c.s.p 1 Kg

Registro PQUA N° 2188 - SENASA

Titular de Registro

AVGUST PERU SAC

Cal. Los Tejedores Nro.187 Urb. Industrial Vulcano Lima-Lima-Ate.

Formulado por:

Kinyield Industry Co. Limited.

Unit 905 Workingberg Commercial Building 41-47 Marble road.Hong Kong - China.

Importador y Distribuidor:



Contenido Neto: 1 Kg

N° Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

27cm

19cm

“LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO” “MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No comer, beber, ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Cuidado evite el contacto, POSIBLE CARCINOGENICO.
- No almacenar, ni transportar junto con alimentos, medicinas, bebidas, forrajes y/o semillas.
- Después de usar este producto báñese con abundante agua y jabón, cámbiese y lavar la ropa contaminada.
- Usar equipo de protección, durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Conservar este producto en el envase, original, etiquetado y cerrado. Ningún envase que haya contenido este producto debe utilizarse para contener o transportar alimentos ni agua.
- Evite el contacto con la piel, ojos y boca.

PRIMEROS AUXILIOS.

- Grupo químico: Chloronitrilos + Amidas del ciclo carboxílico.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión: no provocar vómito, pero no evitarlo si se produce en forma espontánea.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa contaminada, lavar el área afectada con abundante agua y jabón, retirar al afectado de la zona tratada.
- En caso de contacto con los ojos, enjuagarlos con agua limpia y fresca durante 15 minutos y llevar al paciente al médico especialista: oftalmólogo.
- No existe antídoto. Tratamiento sintomático.

En caso de emergencia llamar a:
CICOTOX Telf. : 0800-1-3040 (Atención 24 horas)
ESSALUD EN LÍNEA: 411-8000 Opción 4
AVGUST PERU SAC: 016522182

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido destruya este envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para peces e invertebrados acuáticos, no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda o zona de no aplicación hacia cuerpos de agua o áreas no objetivo de al menos 5 metros.

- Es peligrosos para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

RANTES 480 WG es un fungicida de contacto, con movimiento sistémico traslaminar que se utiliza en el control de enfermedades causadas por hongos oomicetos. Posee actividad protectante y antiespirante. Realizar la aplicación con gotas finas y cobertura uniforme. Se recomienda realizar una calibración previa para el cálculo del volumen de agua a utilizar. En cebolla es de 400-600 L/ha desde desarrollo vegetativo hasta llenado del bulbo. Se recomienda llenar el tanque hasta la mitad con agua y agregar **RANTES 480 WG**, agitar continuamente y completar el resto del agua. Aplicar en forma de aspersión, con un equipo en perfecto estado y debidamente calibrado, según la dosis del cuadro adjunto.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar **RANTES 480 WG** en forma preventiva antes de la aparición de los primeros síntomas de la enfermedad, cuando las condiciones climáticas favorezcan su desarrollo. Como máximo 2 aplicaciones por campaña. Una campaña al año. Intervalo mínimo entre aplicaciones: 7 días en cebolla y papa; 10 en vid y 15 días en pepinillo y quinua. **Pepinillo:** aplicar desde desarrollo vegetativo (aprox. 20 días después de la siembra) hasta fructificación. **Vid:** Aplicar entre floración y cuajado de frutos.

PERIODO DE REINGRESO

No reingresar al campo tratado antes de 12 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD

En caso de mezclas con otros productos, se recomienda bajo responsabilidad del usuario, realizar evaluaciones previas a pequeña escala con el fin de determinar fitocompatibilidad de la mezcla a usar.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico en los cultivos si se emplea a la dosis indicada..

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

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVOS	PLAGA		DOSIS Kg/Ha	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Cebolla	Mildiu	<i>Peronospora destructor</i>	2.0-2.5	NA	0.5/0.6**
Papa	Rancha	<i>Phytophthora infestans</i>	2.0-3.0	14	0.1/0.05**
Pepinillo	Mildiu	<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	1.0	1	3.0/0.5**
Quinua	Mildiu	<i>Peronospora farinosa</i>	1.5-2.0	NA	0.01/0.01**
Vid	Mildiu	<i>Plasmopara viticola</i>	2.0-3.0	21	3.0/3.0**

PC: Periodo de carencia

*: Chlorothalonil / **: Dimethomorph

L M R : Límite Máximo de Residuos (ppm:partes por millón)

NA: No Aplica



27cm