

(14.5 x 21.5 cm)

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

REVECUR FORTE

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE (WP)

COMPOSICIÓN

Metalaxyl	150 g/Kg
Propamocarb hydrochloride	100 g/Kg
Aditivos	c.s.p 1 Kg

REGISTRO PQUA N° 1821 - SENASA

Titular de Registro, Importador y Distribuidor:

AGREVO PERUANA S.A.C.

Jr. San Sebastián 298,
Urb. El Sol de la Molina II Etapa,
La Molina, Lima - Perú
Teléfono: (01) 6328482



Formulador

NINGBO SUNJOY AGROSCIENCE.

XIEPU TOWN, ZHENHAI DISTRICT, NINGBO, ZHEJIANG PROVINCE.
China

Fecha de Formulación:

N° de Lote:

Contenido neto: 250 g

Fecha de vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

(14.5 x 21.5 cm)

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Ese producto es de cuidado, 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 su envase original, etiquetado y cerrado.
- 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 cámbiese 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.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Phenylamine + Carbamato
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión, no administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones. No inducir el vómito si la persona está inconsciente.
- 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 aun ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- **Antídoto:**
El tratamiento es sintomático. No tiene antídoto específico.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106 AGREVO PERUANA S.A.C.: 989-004643

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

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar los ríos, estanques o arroyos con los desechos o 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 10 metros.
- Peligrosos para los animales doméstico, 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 el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Para el **cultivo de papa**: Se recomienda aplicar **REVECUR FORTE** hasta dos aplicaciones por campaña como máximo, considerando un intervalo de quince días entre aplicaciones. Aplicar cuando las condiciones ambientales sean favorables para su desarrollo cuando se observen los primeros síntomas de la enfermedad.

Para el **cultivo de vid**:

La aplicación se debe realizar en la etapa fenológica de formación de fruto. El momento oportuno de aplicación es cuando la enfermedad muestre los primeros signos visibles. Se recomienda una aplicación por campaña. El gasto de agua es de 750 litros/ha. Para las condiciones de pH del agua en promedio, se recomienda controlar la dureza del agua, establecer un adecuado pH que permita actuar al producto (pH sugerido de 6 a 7), debido a que el principal problema que tienen los plaguicidas, es que sufren degradación por hidrólisis alcalina. El pH durante el ensayo fue de 6.0.

PERÍODO DE REINGRESO:

Después de 24 horas realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD: Compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común a excepción de aquellos de reacción alcalina, ácida o agentes de oxidación. Se recomienda realizar pruebas de compatibilidad previa.

FITOTOXICIDAD:

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

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 lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	Enfermedad		DOSIS		P.C.	LMR
	Nombre Común	Nombre Científico	Kg/200L	Kg/Ha		
Papa	Rancha	<i>Phytophthora infestans</i>	0.4	-	14	0.05* 0.3**
Vid	Mildiu	<i>Plasmopara viticola</i>	0.4	1.5	14	1* 0.01**

P.C.: Periodo de carencia (días)

* Metalaxyl

LMR: Límite máximo de residuos (mg/kg)

** Propamocarb hidrocloreto

