18.0 1.0 1.0 "MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS" SAMPLE PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA **FUNGICIDA AGRÍCOLA GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)** Composición: Boscalid. Reg. PQUA Nº XXXX - SENASA Titular del registro: FARM CROP S.A.C. CROP Formulado por: Importador y Distribuidor: FARM CROP S.A.C. NANJING ESSENCE FINE-Urb. Prolongación Benavides CHEMICAL CO., LTD. Mz. B4 Lote 4 Dpto. 202 4th Floor, Building 5, No. 150 Santiago de Surco - Lima, Perú. Pubin Road, Nanjing, China. Teléfono: +51 959205427. Contenido Neto: 250 g Nº de Lote: F. de Form.: Nocivo en caso de ingestión Muy tóxico para organismos acuáticos Nocivo en contacto con la piel Nocivo si se inhala

PELIGRO

Medidas en cm.

23.00

3.45

"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 Posible carcinogénico.

- Este producto es tóxico si se ingiere o es inhalado. Evite el contacto con la piel y ojos.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos,
- medicinas, bebidas, ni forrajes. - No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y
- Útilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para
- ingresar al área tratada durante las primeras 12 horas.

 Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa
- contaminada y báñese con abundante agua y jabón. Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimento o agua para consumo.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- · Grupo químico: Boscalid: Carboxamida; Piraclostrobin:
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o levar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito ni administre nada a la persona, a menos que así lo indique un profesional de la
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua
- fresca por 15 minutos. En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y
- lavarse con abundante agua y jabón. - En caso de inhalación, colocar a la víctima en una zona
- ventilada. Aplicar respiración artificial, si la respiración es deficiente o ha cesado.
- Antídoto: Tratamiento sintomático

TELÉFONOS DE EMERGENCIA: SAMU: 106 FARM CROP S.A.C.: +51 959205427

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. Entréquela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Muy tóxico para organismos acuáticos.
- No contaminar rios, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre.
- No permitir animales en el área tratada. Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de
- al menos diez (10) metros.
- Evitar que el producto se aplique en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- En caso de derrame recoger 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:

SAMPLE 380 WG es un fungicida sistémico y translaminar de acción preventiva, curativa y erradicante. Actúan inhibiendo la respiración mitocondrial del hongo pero en diferentes sitios de acción provocando la muerte del patógeno debido a que impiden la producción de energía, impidiendo el crecimiento del hongo. De esta manera actúa sobre las diferentes etapas de desarrollo

SAMPLE 380 WG se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente con agua y luego vaciar la solución en el recipiente final completando con agua hasta el volumen requerido, agitando hasta obtener una mezcla homogénea. Usar agua limpia. Las plantas deben mojarse por completo sin llegar al escurrimiento, previa calibración de los equipos de aplicación

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

| CULTIVO | PLAGA | | DOSIS | P.C. | L.M.R. |
|---------|--------------|-------------------|-----------|--------|-------------------|
| | Nombre Común | Nombre Científico | kg/200L | (días) | (ppm) |
| Vid | Oidium | Erysiphe necator | 0.12-0.16 | 14 | *) 5.0 **) 2.0 |

Volumen agua: 1200 L/ha L.M.R.; Límite máximo de residuos ") Boscalid **) Pyraclostrobin

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Realizar como máximo 1 aplicación por campaña al año, en etapa de desarrollo vegetativo, previa evaluación de la plaga y cuando las condiciones climáticas sean favorables para su desarrollo. En caso de persistir la plaga, usar otro producto con mecanismo de

PERÍODO DE REINGRESO:

Se puede reingresar al campo 12 horas después de aplicado el producto. En caso se requiera ingresar antes, se deberá usar

COMPATIBILIDAD:

SAMPLE 380 WG es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con agentes oxidantes, ácidos fuertes y bases fuertes. Se recomienda realizar una prueba previa de

FITOTOXICIDAD:

No se han observado sintomas de fitotoxicidad si se siguen las instrucciones señaladas en la etiqueta. 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 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 condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

> CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4 LIGERAMENTE PELIGROSO











