# MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

# PICACHU

# PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

# **FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)** 

### COMPOSICIÓN

Boscalid	250 g/kg
Pyraclostrobin	130 g/kg
Aditivos c.s	s.p. 1 kg

Reg. PQUA N° SENASA

> Titular de Registro, Importado y Distribuido por:

# Comercial Andina **Industrial** s.A.c.

Av. Benavides 1579. 7mo piso. Of. 702. Edificio Del Park II Lima 18 - Perú. Telf.: (01) 253-6444 atencionalcliente@grupoandina.com.pe

Formulado por:

#### UPI CROPSCIENCE CO., LTD.

C-312 Hi-Tech Information Plaza, No. 8 Huatian Road, Huayuan Tianiin City, P.R. China Teléfono:86-022 23707836 FAX: 022-23707631

Contenido Neto: 500g

N° de Lote: Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento

**NO CORROSIVO** 

**NO INFLAMABLE** 

**NO EXPLOSIVO** 

LIGERAMENTE TOXICO **CUIDADO** 

#### "LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA 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.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar (aspersión)
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la anlicación
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa usada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado, en un ambiente (almacén) seco y con buena ventilación.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, hebidas medicinas o forraies
- No utilizar el envase vacio para almacenar bebidas ni alimentos.

#### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

# Grupo Químico: Carboxamida + Strobilurinas

- En caso de intoxicación llame al médico, inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Lavar la piel con abundante agua durante 20 minutos
- En caso de ingestión enjuagar la boca con agua, si el paciente esta consciente proporcionar uno o dos vasos de agua. Si ocurre vómito espontáneo inclinar a la persona y mantenerlo boca abajo. Obtener avuda médica inmediata.
- En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente durante un mínimo de 20 minutos. Mantener los párpados abiertos durante el lavado. Obtener ayuda médica inmediata.
- En caso de inhalación, colocar a la persona a una zona de aire fresco, aplicar respiración artificial si fuera necesario.

No tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

#### TELÉFONOS PARA EMERGENCIAS SAMU: 106 CAISAC: 01-253-6444 CICOTOX( 24 horas)01- 328-7700

#### CONDICIONES DE MANEJO Y 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 peces y demás organismos acuáticas
- No contaminar ríos, estanques o arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- · Respetar una banda de no aplicación hacía cuerpos de agua, de al menos 10 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora sílvestre
- No permitir animales en el área tratada.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

PICACHU es un fungicida sistémico y translaminar que contiene Boscalid y Pyraclostrobin, actúa en el transporte de electrones y la respiración mitocondrial, inhibe la germinación de esporas así como el crecimiento micelial y esporulación del hongo, interfiriendo con su desarrollo.

Aplicar PICACHU diluyendo la dosis indicada en un recipiente con agua y luego vaciar la solución en el recipiente final complementando con agua hasta el volumen requerido. Agitar hasta obtener una mezcla homogénea.

#### CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cultivo	Plaga		Dosis	P.C.	LMR
	Nombre común	Nombre científico	(kg/ha)		
Vid	Oídium	Erysiphe necator	0.6 - 0.8	14	5.0¹ 2.0²

P.C: Periodo de carencia LMR: Límite Máximo de Residuos

2 Pyraclostrobin

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- Aplicar cuando se presenten los primeros síntomas de la enfermedad o antes de observar su presencia cuando las condiciones medio ambientales sean favorables para su desarrollo. Usar la mayor dosis a mayor presión de plaga.
- Como máximo aplicar 2 veces por campaña, considerando 1 campaña al año.
- En caso se requiera una nueva aplicación, rotar con otros productos de diferentes mecanismo de acción a fin de evitar la resistencia
- Dosis máxima 0.8 kg/ha.

#### PERÍODO DE REINGRESO

No ingresar al area tratada hasta 24 horas después de la aplicación.

#### COMPATIBILIDAD

No compatible con materiales de alta acidez o alcalinidad.

#### **FITOTOXICIDAD**

No es fitotoxico si se emplea a la dosis indicada

#### RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de Registro garantiza que las caracteristicas 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 intrucciones dadas

Si se requiere mayor información Comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.





















