# PYBOMAX 38% WG

## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA **FUNGICIDA AGRÍCOLA** GRÁNULOS DISPERSABLES EN AGUA

COMPOSICIÓN:

Pyraclostrobin ...... 128 g/kg 

Reg. PQUA N°3338 - SENASA

Titular del registro: **NEXXT S.A.C.** 

Av. Mariscal Elov Ureta Nro. 156

Urb. El Pino (Piso 1 y 3), San Luis, Lima – Perú

Tel. +51 326-1910 / www.nexxtperu.com

Qingdao Agro-Unitek Cropscience Co. Ltd. Formulador:

Add.: Room 304, Haierd Road N°63, Qingdao Ci

Shangdong, China Tel. +86 53280995916

Importador y

Distribuidor: **NEXXT S.A.C.** 

Av. Mariscal Eloy Ureta Nr. 150

Urb. El Pino (Piso 1 y 3) Sylvais, Lima – Perú

Tel. +51 326-1910/ www.nexxtperu.com

Fecha de Formulación:

N° de Lote:

Contenido Neto: 0.5 Kg Fecha de Vencimiento:

> NO CORROSIVO **NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO**

## "LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTENGASE 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 polvo o aspersión.
- -Conservar el producto en el envase original, bien tapado y
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con aliment , medicinas, bebidas, ni forrajes.
- -No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla 🎺 aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y plicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 oras o des de
- Después de usar el producto cámbiese, la la la por contaminada
- Después de usai el producto darinicas, in la la participa de la la participa de la partic

## INSTRUCCIONES DE PRIMERCO AUXILIOS

- Grupo Químico: robilurir yraclostrobin) + Pyridinecarboxamide
- (Boscalid).
   En caso de to, acid, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al midio y muestrele la etiqueta.
- En as de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por v (oral sepersona esta inconsciente o padece convulsiones. En easo de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por
- menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén evantados. Retirar lentes de contacto si los hubiera.
- 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 a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático

## TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106

Teléfono del titular: +51 326-1910

## 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 Y CONSERVACIÓN DEL

- Peligroso para organismos acuáticos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No
- permitir animales en el área tratada. El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para
- controlar la deriva.
- No aplicar en zonas con napa freática superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia águas subterráneas.

INSTRUCCIONES USO Y MANEJO
PYBOMAX 6%, fungicida sistémico y translaminar con
propiedades puede de vuir electivamente el micelio del hongo durante su period d'incubación impidiendo que se originen lesiones o daños en

PBOMAX 38% WG se prepara diluyendo la dosis indicada en piente previo con agua, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila según el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, se agita y se procede a aplicar. Se usa en pulverizaciones al follaje con mochila.

## CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cultivo	Enfermedad		Dosis	Dosis	P.C.	L.M.R.
	Nombre común	Nombre científico	kg/Cil	kg/Ha	(días)	(ppm)
Vid	Oidiosis	Erysiphe necator	0.12 - 0.16	0.50 - 0.65	14	2.00 <sup>1</sup> 5.00 <sup>2</sup>

PC: Periodo de carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos: 1Pvraclostrobin / 2Boscalid

## FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- Se recomienda aplicar PYBOMAX 38% WG con una aplicación por campaña como máximo, considerando una campaña al año.
- Aplicar cuando se observen los primeros síntomas de la enfermedad o cuando las condiciones favorezcan la aparición de la enfermedad (Alta humedad relativa).
- Rotar con otros fungicidas de diferente modo de acción con el fin de evitar resistencia.

## PERIODO DE REINGRESO

No reingresar al área tratada hasta 24 horas después de la aplicación.

PYBOMAX 38% WG es compatible con la mayoría de agroquímicos de uso convencional, excepto con aquellos de naturaleza muy ácida.

## FITOTOXICIDAD

El producto no causa fitotoxicidad si es usado en el cultivo recomendado y dosis señaladas en la presente etiqueta

## 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.

LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO























