

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES EN AGUA - WG

Composición:

Pyraclostrobin	. 123 g/Kg
Epoxiconazole	47 g/Kg
Aditivos	c.s.p. 1 Kg

Reg. PQUA N° XXXX-SENASA

Formulado por:



IPROCHEM CO., LTD

35Floor, Guomao Business Mansion No.3005, Nanhu Road, Luohu District, Shenzhen, China Teléfono: +86-755-25195287 Fax: +86-755-82225900 Titular del registro
Importado y distribuido por:



Calle Sucre 270. Ate. Lima, Perú Teléfono: 717-9040 / 719-9041 R.U.C. 20101637221 RU Nº 141097

CONTENIDO NETO : 25 Kg

Lote

Fecha de formulación : Fecha de vencimiento :

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA 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 la aspersión.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave 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.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Strobilurin + Triazole.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados. 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 fuera necesario.
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.
- TELEFONOS DE EMERGENCIA:

CICOTOX: 0800-13040

CENTRO NACIONAL DE EMERGENCIAS DE ESSALUD: 0801-10200

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

 Después de usar el contenido enrolle la bolsa vacía y deposítela en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua de los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

MANDRA es un fungicida que combina la acción localizada y sistémica – translaminar, por lo que puede aplicarse de forma preventiva, curativa y erradicante.

Por su combinación se adhiere bien al tejido y resiste el lavado por las lluvias. Pyraclostrobin, interfiere en la producción de energía de las células fúngicas evitando la formación de ATP y Epoxiconazole inhibe la síntesis de ergosterol, generando que la actividad de la membrana celular en las células de los hongos se vea afectada y en consecuencia, el desarrollo del patógeno se detiene morfológicamente.

MANDRA no presenta inconvenientes para su preparación y aplicación de acuerdo a las indicaciones siguientes: realice una pre mezcla con agua acondicionada a un pH de 5.5 – 6.0. Vierta la pre mezcla en el tanque de aplicación con el sistema de agitación en funcionamiento. Agite la mezcla para homogeneizar y luego complete el tanque hasta el nivel deseado, usando siempre agua limpia.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plaga		Dosis	P.C.	L.M.R.
	N. Común	N.Científico	(Kg/cil)	(días)	(ppm)
Ajo	Roya	Puccinia allii	0.2	7	0.15 ⁽¹⁾ 0.05 ⁽²⁾

LMR: Límite máximo de residuos en ppm PC: Periodo de carencia en días. (1) Pyraclostrobin (2) Epoxiconazole

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda aplicar MANDRA hasta dos aplicaciones por campaña como máximo, considerando una campaña por año y una frecuencia de 15 días entre aplicaciones.

PERIODO DE REINGRESO

Se recomienda ingresar al campo tratado 24 horas después de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD

Es incompatible con agentes oxidantes fuertes y medios alcalinos.

FITOTOXICIDAD

A la dosis indicada no se ha observado síntoma alguno que pueda indicar un efecto fitotóxico en la planta con la aplicación de **MANDRA**.

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 los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas



























