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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Peligroso si es inhalado . Evite respirar (Aspersión).
- No comer, beber ó fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes
- No reutilizar el envase vacío para almacenar alimentos y bebidas.
- Almacenar en un lugar fresco y bien ventilado.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos ó agua para consumo.
- Realice las aplicaciones siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Triazoles
- En caso de intoxicación por ingestión lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión no inducir el vómito, dar a tomar una suspensión de carbón activado para que absorba el tóxico, seguidamente suministrar por vía oral sulfato de sodio o magnesio para purgar al paciente. Solicite atención médica inmediata.
- No dar de beber líquidos a una persona inconsciente.
- En caso de intoxicación por inhalación, alejar al paciente del área contaminada y colocarlo en un lugar fresco, seco y ventilado en posición de reposo y solicitar inmediatamente auxilio médico.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jábón.
- En caso de Emergencias llamar a:

CICOTOX Telf.: 0800-13040 (Atención 24 horas) o ESSALUD Telf.: 423-7600

- NOTA ALMÉDICO: No existe antídoto específico, por eso es recomendable un tratamiento sintomático.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuaque 3 veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelos en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- No mezclar con residuos municipales
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar estangues, ríos o arroyos con los desechos o envases vacíos.

- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.

 En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados actuales.

 Para esta fin En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales
 - El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.



FUNGICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Aditivosc.s.p. 1 Litro

PQUA Nº- SENASA

TITULAR DEL REGISTRO: DROKASA PERU S.A.

Jr. Mariscal La Mar Nº 991, piso 9, Magdalena del Mar Lima, Perú

Telf.: 501-1000 / Fax: 262-8403

FORMULADO POR:

ZHEJIANG TIDE CROPSCIENCE CO., LTD. Road 1, Mahai Industrial Garden, Paojiang Industrial Zone, Shaoxing, Zhejiang Province, China

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: DROKASA PERU S.A.

CONTENIDO NETO: 1 Litro

Número de Lote Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

® Marca Registrada

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

EXTRAZONE 250 EC, es un fungicida que actúa interfiriendo la síntesis de los esteroides en las membranas celulares de los patógenos y por ende el desarrollo de los haustorios.

EXTRAZONE 250 EC, se prepara a la dosis indicada en un volumen mínimo de agua y en un recipiente previo, luego este se lleva al cilindro o mochila si es el caso v se completa con aqua, se agita y se procede a aplicar al cultivo. Es conveniente aplicar de manera preventiva antes que aparezcan los síntomas.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS Y DOSIS

CULTIVO	ENFERMEDADES		DOSIS		PC	LMR
	Nombre Común	Nombre Científico	L/ha	L/200 L	días	ppm
Espárrago	"Roya"	Puccinia asparagi	0.4	-	20	0.1
Arroz	Mancha carmelitana	Helmithosporium sp.	0.5	-	25	0.1
Fríjol	"Oidiosis"	Erisiphe betae	-	0.15 - 0.20	30	0.05
Ajo	"Roya"	Puccinia allii	-	0.075 - 0.1	15	0.05
Melocotonero	"Roya"	Tranzchelia discolor	-	0.075	7	0.2
Café	"Roya del cafeto"	Hemileia vastatrix	-	0.15 - 0.20	30	0.1

P.C.: Periodo de carencia

LMR: Límite máximo de residuos.

FRECUENCIA Y EPÓCA DE APLICACIÓN

Se recomienda un máximo de una aplicación por campaña. Cuando se observe los primeros síntomas de la enfermedad o en etapa de brotamiento del cultivo.

PERIODO DE REINGRESO

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

EXTRAZONE 250 EC, es compatible con la gran mayoría de plaguicidas de uso agrícola, no obstante es recomendable realizar previamente un ensayo de compatibilidad

FITOTOXICIDAD

EXTRAZONE 250 EC no es fitotóxico si se usa en las dosis y cultivos recomendados.

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"





























