"LEA LA ETIQUETA 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
- Letal si es inhalado. No respire (polvo, vapor o aspersión)
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en su envase original, bien tapado y etiqueta.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y
- Ningún envase que haya contenido plaquicida debe utilizarse para conservar alimentos o agua para
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo Químico: Anilinopyrimidinas

- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la
- En caso de ingestión, no inducir al vomito. No administre nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece de convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundantes agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los parpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Báñese con abundante agua y
- En caso de inhalación, retire a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Nota al médico:

Antidoto: Este producto no tiene específico. El tratamiento es sintomático.

TELEFONOS DE EMERGENCIA:

CIPROSQUIM: 08000-500847 / CAISAC: 253-6444 / ESSALUD: 0-8010-10-828

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuaque tres veces el envase y vierta la solución de mezcla de la aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y depositelo en el lugar destinado por las autoridades para este fin.
- 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

- Peligrosos para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estangues o arrovos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de al menos 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- No aplicar el producto cuando hava posibilidad de movimiento o escorrentía del producto por el suelo.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva. - El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSION CONCENTRADA-SC

COMPOSICIÓN:

Pyrimethanil	400	g/L
Aditivos	c.s.p	1L

PQUA Nº -SENASA



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

Formulado por: EXELON BIOCHEM AND ADVANCED MATERIAL (CHINA) LTD Room 219, No. 218 Guanzhong Road, Linzi Zibo citv. Shandong Province. China

Lote No: F. de Form:

F. de Venc:

® Marca registrada

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

Contenido Neto: 500ml

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

PYRAL es un fungicida que tiene acción por contacto, translaminar. preventivo y curativo. Se inhibe la secreción de enzimas fúngicas requeridos para el proceso de infección asimismo la secreción de proteínas necesaria para el hongo es bloqueada.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS:

CULTIVO	PLAGAS				
	Nombre Común	Nombre Científico	Dosis ml/cil	P.C. (días)	LMR (ppm)
Mandarina	Podredumbre gris/ Moho gris	Botrytis cinerea	200	21	8

LMR: Límite Máximo de Residuos

PC: Periodo de carencia

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN

Se realizan 2 aplicaciones cada 3 semanas alternando con otros Botrycidas en el periodo de tiempo entre la primera y segunda aplicación.

PERIODO DE REINGRESO

No entre a las áreas tratadas hasta después de 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de fitosanitarios, incompatible con agentes altamente

ácidos o alcalinos.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a las dosis, y cultivo recomendado 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 v que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa v maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

















LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**













