

LEA 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.
- Causa irritación moderado a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No Almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación del producto, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar este 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: Cloronitrilo + morfina**
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona esta inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados. Y si el contacto fuese con la piel lavarse 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.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante y jabón.

No posee antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

En caso de emergencia llamar a CISPROQUIM: 0800-50847, ESSALUD en línea (línea gratuita) 0801- 10200 o 411-8000 (Opción 4) Y CAISAC: 253-6444

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este propósito.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar la fuente de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05 metros.
- Peligroso para los 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.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames recoger el producto debe ser recopilados inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

Lote N°:
F. de Form:
F. de Venc:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO



KLOTANIL

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

Composición

Dimethomorph 250 g/L
Chlorothalonil 500 g/L
Aditivos c.s.p. 1 L

Registro: PQUA N° - SENASA



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

Formulado por:

Agrohao Company Limited
Rm601, No. 1, Green Land Technology Square, Lane 58,
East XinJiang Road, Shangai, China
Teléfono: +86 21 34125555 / Fax: +86 21 54135819

Contenido Neto: 200L

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

KLOTANIL es un fungicida formulado con 2 ingredientes activos de diferentes grupos químicos que complementan sus modos de acción (contacto y sistémico/translaminar). Su acción es preventiva y antiesporulante, teniendo también acción curativa (en aplicaciones durante las primeras etapas de infección). El fungicida aplicado ingresa al tejido de hojas por movimiento translaminar y difusión. Actúa inhibiendo la germinación de las esporas y formación de paredes celulares de los hongos y la inactivación de diversos sistemas enzimáticos involucrados en el metabolismo de los patógenos.

SISTEMA DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN

Coloque agua limpia en el cilindro hasta la mitad, diluya por separado la dosis de KLOTANIL a aplicar en un balde y agréguela al cilindro. Luego inicie la agitación y termine el llenado del cilindro con agua. La agitación debe ser continua durante la aspersión al cultivo.

Equipo de aplicación: Aspersor terrestre de arrastre o bomba de espalda, equipados con boquillas de cono vacío.

Forma de aplicación: Por aspersión alcanzando cobertura total del cultivo. Cuando el desarrollo del cultivo es avanzado las aspersiones de KLOTANIL deberán hacerse a ambos lados de la planta para lograr una cobertura completa y uniforme del follaje. La cantidad de agua por hectárea dependerá de la etapa de crecimiento de la planta.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cultivo	Enfermedad		Dosis	P.C. (días)	L.M.R (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	L/cil		
Papa	Rancha o Hielo	<i>Phytophthora infestans</i>	0.4	7	0.05* 0.1**

LMR: Límite máximo de residuos expresados en ppm.
* Dimethomorph **Chlorothalonil

P.C.: Periodo de carencia

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

Iniciar las aplicaciones cuando las condiciones climáticas sean favorables para el desarrollo del hongo o al inicio de los primeros síntomas de la enfermedad; continuar con las aplicaciones con intervalos de 30 días. Durante el ciclo vegetativo no hacer más de 2 aplicaciones, se recomienda intercalar con fungicidas de distinto modo de acción. Para prevenir el desarrollo de poblaciones resistentes, siempre respete las dosis y las frecuencias de aplicación; evite el uso repetido del producto.

PERIODO DE REINGRESO: 24horas

COMPATIBILIDAD

Es compatible con plaguicidas de uso frecuente sin embargo se recomienda realizar pruebas de compatibilidad previa.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico en las dosis recomendadas.

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 indicaciones e instrucciones dadas.

