

"LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
 - Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
 - Tóxico por ingestión.
 - Este producto causa irritación moderada a los ojos, use protección ocular.
 - No almacenar en casas de habitación.
 - No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
 - No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
 - Utilice el equipo de protección durante la mezcla y aplicación (guantes de goma, delantal, botas de goma, gafas, careta, gorro, máscara contra el polvo, respirador u otros) y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
 - No debe transportarse con productos de consumo humano o animal
 - Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
 - Guardar en un lugar seco, con buena ventilación y en la sombra.
 - Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Características del Equipo y Ropa de Protección:** Los operarios deberán llevar ropa protectora y equipos de aplicación en perfectas condiciones.
- Almacenamiento:** Almacenar el producto en sus envases originales, etiquetado y debidamente cerrados en lugares secos y ventilados, bajo llave, fuera del alcance de los niños y animales domésticos.

No reenvasar o depositar el contenido en otros envases. No utilizar, derramar o almacenar el producto cerca de fuentes de calor o fuego.

PRIMEROS AUXILIOS:

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta y esta Hoja Informativa.
- En caso de ingestión, enjuagar la boca con agua si está consciente.
- No provoque el vómito.
- No dar de beber nada ni induzca el vómito a un paciente que se encuentre inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca durante 20 minutos y lleve al paciente al médico.
- En caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua y jabón. Consultar al médico.
- En caso de inhalación retire al paciente a un lugar fresco y aplique respiración artificial si fuera necesario.

NOTA AL MÉDICO:

ANTÍDOTO: Tratamiento sintomático, no existe antídoto específico.
En caso de emergencias llamar a: CICOTOX 0800-1-3040, ESSALUD: 411-8000 Op. 4, AGROKLINGE S.A.: (01) 612-6565.

MEDIDAS PARA LA PROTECCION Y CONSERVACION DEL AMBIENTE:

Después de usar el contenido, inutilicelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en sitios destinados por las autoridades para tal fin.

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Peligroso para peces y demás organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes. Evitar la deriva.

Instrucciones del lavado de los equipos de aplicación: Una vez terminado el trabajo, los equipos y utensilios de aplicación deberán lavarse prolijamente con abundante agua, llenando y vaciando los tanques por tres veces en lugares ya tratados. Disposición de envases vacíos: No reutilice los envases vacíos. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilicelo triturándolo y perforándolo, y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin. Manejo de derrames: En caso de derrames, absorba el producto inmediatamente con aserrín o tierra, luego, recoja el material absorbente, colóquelo en una bolsa y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades. Limpie el área contaminada con agua, cuidando que el líquido no contamine las corrientes de agua.

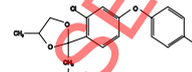
FREEBAK®
FUNGICIDA AGRICOLA - TRIAZOL

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

Registro PQUA N° 1191-SENASA

Nombre común del ingrediente activo (ISO): Difenoconazole..... 250 g/kg

Nombre químico (IUPAC): 1-[2-[2-chloro-4-(4-chloro-phenoxy)-phenyl]-4-methyl-1,3-dioxolan-2-ylmethyl]-1H-1,2,4-triazole



Fórmula empírica: C₂₁H₁₇Cl₂N₃O₃

Peso molecular: 406.26 g/mol

Apariencia: Líquido

Color: Amarillo claro transparente

Olor: suave olor a hidrocarburo aromático

Densidad: 1.03 a 1.07 g/ml a 20 ° C

pH: 8 - 8

Inflamabilidad: No inflamable

Explosividad: No explosivo

Corrosividad: No es corrosivo

Contenido de otros componentes: Aditivos

Presentaciones: Frasco x 1L y 250 ml

Titular del Registro, Importador y Distribuidor:



AGROKLINGE S.A.

El Derby N° 254 Of 306.Santiago de Surco. Lima - Perú.Teléfono: (01) 641-0000

Formulado por:

ADAMA Andina B.V. Sucursal Colombia
Calle 1C N° 7-53 Int Zona Franca Barranquilla, Colombia.



LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

USO ESPECÍFICO Y DOSIS:

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	L/cil 200L	L/ ha		
Pimiento	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	0.15	0.30	7	0.5
Espárrago	Mancha púrpura	<i>Stemphylium vesicarium</i>	0.15	---	7	0.03

P.C.= Período de carencia

L.M.R. = Límite máximo de residuos

Volumen de aplicación: 400 L/ha

Frecuencia y época de aplicación: Aplicar cuando se detecte los primeros inicios de la enfermedad. Dirigir las aplicaciones hacia los brotes. Realizar como máximo 2 aplicaciones por campaña. La segunda aplicación previa evaluación. En caso se requiera una tercera aplicación, usar otro plaguicida de diferente mecanismo de acción.

Mecanismo y modo de acción: FREEBAK es un fungicida sistémico de acción translaminar. Actúa inhibiendo la síntesis del ergosterol de la membrana celular, lo que conlleva a la muerte del hongo.

Compatibilidad: FREEBAK es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común. Es incompatible con ácidos y bases fuertes (pH <2 o pH >11).

Fitotoxicidad: No es fitotóxico a la dosis y cultivo recomendado en la presente etiqueta.

Efectos sobre otros cultivos: Ninguno

Efectos sobre cultivos sucesivos: Ninguno

Número máximo de aplicaciones/campaña/año: 2 aplicaciones

Métodos de aplicación: FREEBAK se emplea en pulverizaciones en mezcla con agua. Aplicar con equipos de aspersión terrestre, utilizando el volumen de agua suficiente para cubrir uniformemente el follaje.

Equipo de aplicación y su calibración: Lo equipos de aplicación deben estar en perfectas condiciones. Asegúrese que los equipos de aplicación no goteen o tengan escape del preparado. Revise los filtros, boquillas, mangueras, empaques, ajustes de las mangueras, palanca y émbolo para que funcionen con precisión antes de comenzar los trabajos.

Tamaño de gota: fina.

Periodo de reingreso: 24 horas para ingresar al campo tratado Intervalo anterior de la cosecha: 7 días.

Peligroso para peces y demás organismos acuáticos.

No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.

Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 10 metros.

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 recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas".

UI:180918 V1

