

CICLAMEN

CARACTERISTICAS GENERALES

Composición

-Difenoconazole 250 g/L
-Propiconazole 250 g/L
-Aditivos c.s.p.1L

Nombre IUPAC

- 3-chloro-4-[(2RS, 4RS; 2RS, 4SR)-4-methyl-2-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)-1, 3-dioxolan-2-yl] phenyl 4-chlorophenyl ether
-(2RS,4RS;2RS,4SR)-1-[2-(2,4-dichlorophenyl)-4-propyl-1,3-dioxolan-2-ylmethyl]-1H-1,2,4-triazole

Nº CAS

- Difenoconazole: 119446-68-3
- Propiconazole: 60207-90-1

Grupo Químico

Triazoles

Formulación

Concentrado emulsionable (EC)

PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

Aspecto: Líquido

Color: Marrón

Olor: Olor característico débil

pH: 5.0-8.0

Explosividad: No explosivo

Corrosividad: No corrosivo

Inflamabilidad: No inflamable

Estabilidad: 2 años

GENERALIDADES

CICLAMEN es un poderoso fungicida de acción preventiva, curativa, sistémico y de contacto. El fungicida es absorbido rápidamente por las plantas, afectando el desarrollo del hongo antes que se

presenten los síntomas y cuando éstos ya son visibles.

CICLAMEN inhibe la biosíntesis del ergosterol, siendo este fundamental en la estabilidad y función de las células ya que forman parte de las estructuras de la membrana celular. Los ingredientes activos de **CICLAMEN** interfieren en la biosíntesis de esteroles en la membrana celular del hongo, causando su muerte. Los mejores resultados del fungicida se obtienen cuando se aplica en los primeros estados de desarrollo del hongo, al inicio de la infección.

MÉTODO DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN

Aplicar con equipos convencionales. **CICLAMEN** se prepara haciendo una premezcla en una cantidad reducida de agua, agitar bien y luego llenar el cilindro o tanque de aplicación con agua limpia hasta la mitad y luego agregar la premezcla del producto revolviendo constantemente. Completar luego hasta el volumen deseado. Es recomendable que el equipo de aplicación cuente con un buen sistema de agitación.

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	PLAGA		DOSIS Kg/200L	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
Arroz	"Pyricularia"	<i>Pyricularia oryzae</i>	0.25-0.3	35	3.0 ¹ 7.0 ²

PC: Periodo de carencia

LMR: Límite máximo de residuos

¹ Difenoconazole

² Propiconazole

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda realizar una aplicación de **CICLAMEN** por campaña de cultivo como máximo, considerando dos campañas por año. Iniciar las aplicaciones al observar los primeros síntomas de la enfermedad en el cultivo.

OFICINA:

AV. VIA DE EVITAMIENTO N°. 1233

URB. PARQUES DE MONTERRICO - SALAMANCA - ATE - LIMA

Telef: 989 200 429 / 989 200 422

e-mail: inbior_ventas@yahoo.es

PERIODO DE REINGRESO:

No reingresar sin protección a un campo aplicado hasta después de 24 horas después de la aplicación. Mantener alejado al ganado durante este período.

COMPATIBILIDAD:

CICLAMEN es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común, sin embargo, se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD:

CICLAMEN no ha mostrado síntomas de fitotoxicidad luego de ser aplicado a la dosis recomendada.

REGISTRO SENASA

Reg. PQUA N° 3463 – SENASA

Titular del registro

AGRO ADVICE PERÚ S.A.C.

Formulador

JIANGSU INTER – CHINA GROUP CORPORATION

Importador y distribuidor autorizado

INBIOR SAC



OFICINA:

AV. VIA DE EVITAMIENTO NRO. 1233
URB. PARQUES DE MONTERICO - SALAMANCA - ATE - LIMA
Telef: 989 200 429 / 989 200 422
e-mail: inbior_ventas@yahoo.es