

Bayleton® 25% PH

DATOS GENERALES DEL PRODUCTO

Nombre común / ingrediente activo:
TRIADIMEFON

Clase química:
TRIAZOLES

Formulación y concentración:
POLVO HUMECTABLE; 25% equivalente a 250 gr de i.a./Kg.

Categoría toxicológica:
Ligeramente tóxico

No. de Registro:
RSCO-FUNG-0341-002-002-025

Modo de acción:
Inhibición de la síntesis del Ergosterol (DMI).

Sistemicidad:

Sistémico	Contacto	Translaminar
X	X	

Características biológicas:

FUNGICIDA.
Excelente actividad contra diferentes especies de cenicillas y royas.
Mayor actividad como preventivo, curativo y erradicativo.
Excelente difusión en cultivos cerrados como trigo, rosal y plantas de ornato.
Sin daño sobre insectos polinizadores.

USOS

Cultivo	Problema		Dosis/ha	Intervalo de Seguridad	Tolerancia EPA (ppm)	Observaciones
	Nombre común	Nombre científico				
Calabacita	Cenicilla	<i>Erysiphe cichoracearum</i>	0.35 – 0.50 Kg	0	0.3	Iniciar las aplicaciones con la dosis baja al detectar los primeros síntomas; si la infección ya está bien establecida es preferible emplear la dosis mayor. Repetir según reinfección.

Cebada	Chahuixtle o roya Cenicilla	<i>Puccinia sp</i> <i>Erysiphe spp.</i>	0.50 Kg	21		Aplique a la aparición de las primeras pústulas, realizando si fuera necesario, una segunda aplicación a los 18 a 25 días. Dosis mayores hasta 1 Kg/ha sólo bajo infecciones muy severas o cultivos sin suficiente humedad.
Manzano	Cenicilla	<i>Podosphaera leucotricha</i>	0.25 - 0.5 25 - 50 g/100 L de agua	0		Asperjar a la brotación de yemas en cuanto se observen los primeros brotes enfermos; repita cada 15 días mientras haya condiciones propias para el desarrollo de la enfermedad. Usar la dosis alta para infecciones severas.
Melón	Cenicilla	<i>Erysiphe cichoracearum</i>	0.35 – 0.50 Kg	0	0.3	Iniciar las aplicaciones con la dosis baja al detectar los primeros síntomas; si la infección ya está bien establecida es preferible emplear la dosis mayor. Repetir según reinfección.
Ornamentales	Cenicillas Chahuixtles	<i>Erysiphe spp</i> <i>Puccinia spp</i>	5 – 15 g/10 L agua			Repetir a intervalos de 7 a 10 días en caso necesario.
Pepino	Cenicilla	<i>Erysiphe cichoracearum</i>	0.35 – 0.50 Kg	0	0.3	Iniciar las aplicaciones con la dosis baja al detectar los primeros síntomas; si la infección ya está bien establecida es preferible emplear la dosis mayor. Repetir según reinfección.
Sandía	Cenicilla	<i>Erysiphe cichoracearum</i>	0.35 – 0.50 Kg	0	0.3	Iniciar las aplicaciones con la dosis baja al detectar los primeros síntomas; si la infección ya está bien establecida es preferible emplear la dosis mayor. Repetir según reinfección.

Trigo	Chahuixtle o roya Cenicilla	<i>Puccinia sp</i> <i>Erysiphe spp.</i>	0.50 Kg	21		Aplique a la aparición de las primeras pústulas, realizando si fuera necesario, una segunda aplicación a los 18 a 25 días. Dosis mayores hasta 1 Kg/ha sólo bajo infecciones muy severas o cultivos sin suficiente humedad.
-------	-----------------------------	--	---------	----	--	---

PRESENTACIONES DISPONIBLES

Caja 12 x 1 Kg
Caja 10 x 100 g

TOLERANCIAS EPA

CULTIVO	LMR	I.S.	CULTIVO	LMR	I.S.
Calabacita	0.3	SL	Melón	0.3	SL
Calabaza	0.3	SL	Nectarino	4.0	SL
* Caña de azúcar	0.5	SL	Ornamentales	Exento	SL
** Cebada	0.5	21	Pepino	0.3	SL
Césped	0.2	SL	Peral	1.0	SL
Chabacano	4.0	SL	Piña	3.0	50
Ciruelo	4.0	SL	Sandía	0.3	SL
Durazno	4.0	SL	Trigo	1.0	21
Garbanzo	0.1	30	Vid	1.0	14
Manzano	1.0	SL			

* = Remolacha azucarera

** = Codex Alimentarius