

Epoxiconazol



Familia: Fungicida
 Uso: Agrícola
 Formulación: Suspensión Concentrada
 Registro: RSCO-FUNG-0371-X0231-064-12.0

EPOXIPAC 125 SC es un fungicida con acción sistémica recomendado para el control de las plagas indicadas en cada cultivo.

Características agronómicas:

EPOXIPAC 125 SC inhibe el metabolismo de las células de los hongos que pueden infestar plantas útiles, previniendo así el crecimiento del micelio (células micóticas). El Epoxiconazol también limita la producción de conidióforas (mitosporas).

Composición Porcentual:

INGREDIENTES ACTIVOS	% EN PESO
EPOXICONAZOL: (2RS,3SR)-1-[3-(2-clorofenil)-2,3-epoxi-2-(4-fluorofenil)propil]-1H-1,2,4-triazol. (Equivalente a 125 g de i. a. /L a 20 °C).....	NO MENOS DE: 12.00%
INGREDIENTES INERTES Humectante, dispersante, espesante, antiespumante y diluyente.....	NO MÁS DE: 88.00%
TOTAL: 100%	

Usos:

Aplique **EPOXIPAC 125 SC** contra las enfermedades y en las dosis recomendadas. Este producto no es fitotóxico en el cultivo y a las dosis recomendadas bajo las instrucciones de uso. No mezclar con otros productos, aplíquese solo.

"Antes de usar este producto, por favor lea la información de la etiqueta".

CULTIVO	PLAGA	DOSIS (L/ha)	OBSERVACIONES
Café (28)*	Roya amarilla (<i>Hemileia vastatrix</i>)	0.63 - 0.75	Realizar 2 aplicaciones foliares a intervalo de 7 días, cuando se presenten los primeros síntomas de la enfermedad; volumen de aplicación 700 – 800 L de agua/ha
Banano (SL)	Sigatoka negra (<i>Mycosphaerella fijiensis</i>)	0.8– 0.9	Realizar 2 aplicaciones al follaje a intervalo de 6 días, iniciar las aplicaciones al inicio de la enfermedad; volumen de aplicación 650 – 750 L de agua/ha.
Soya (15)	Roya asiática de la hoja (<i>Phakopsora pachyrhizi</i>)	0.87 – 1.0	Realizar 2 aplicaciones foliares a intervalo de 7 días, iniciar las aplicaciones cuando se observen los primeros síntomas o se presenten las condiciones ambientales favorables para el desarrollo de la enfermedad; volumen de aplicación 350-450 L de agua/ha.
Trigo (SL)	Roya del tallo (<i>Puccinia tritici</i>)	0.87 – 1.0	Realizar 2 aplicaciones foliares a intervalo de 7 días, cuando se presenten los primeros síntomas de la enfermedad; volumen de aplicación 550 – 650 L de agua/ha.

*() Intervalo de seguridad: días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha y SL= Sin Límite.

TIEMPO DE REENTRADA A LAS ZONAS TRATADAS: 24 horas después de la aplicación.

LMR (Límite Máximo de Residuos):

CULTIVO	LMR (mg/Kg)	FUENTE
Café	0.05	EPA*
Banano	0.5	EPA
Soya	0.05	Unión Europea
Trigo	0.6	Unión Europea

*Environmental Protection Agency

Formas de aplicación:

Agite el envase del producto antes de abrirlo. Con el equipo de protección puesto (gorra de algodón, o sombrero; mascarilla contra polvos o mascarilla completa con cartucho respiratorio; careta, o gafas de seguridad, o lentes de seguridad para productos químicos, overol de algodón, guantes y botas de neopreno), abra el envase, desenroscando la tapa hasta romper el sello de seguridad exterior y retírela totalmente, invierta la tapa y colóquela en la parte superior de la boca del envase, insertando la pestaña sobre el sello de seguridad interior, gire varias veces hasta romper este sello. Realice esta operación con mucho cuidado a fin de evitar salpicaduras y el contacto con la piel y ojos. Mida con una probeta de plástico, o con algún otro utensilio graduado específico para este uso, la cantidad de producto a utilizar. Haga una pre-mezcla con la cantidad de producto necesario, para lo cual llene con agua la mitad del tanque (tambo) o depósito de la aspersora, agregue la dosis recomendada del producto, agite perfectamente y adicione la cantidad de agua restante. Agite continuamente. Aplique la mezcla el mismo día en que la prepare. Aplíquese en forma de aspersión usando cualquier tipo de equipo terrestre y con boquilla especial para frutales que asegure un buen cubrimiento de las áreas infestadas.

No aplique cuando el viento sea muy fuerte (>15 km/hr.) ni a temperaturas muy altas (>35 °C)

Almacenamiento y seguridad:

El producto debe mantenerse en su empaque original, bajo techo, ventilado y seco; y alejado del calor y fuego directo.

Evite contacto con ojos y piel, utilice equipo de protección personal para su manejo y aplicación, como: lentes, mascarilla, guantes y botas de hule.

Fecha de revisión: 03/05/2021



Importante:

La información contenida en este documento es correcta según nuestros conocimientos actuales. Insecticidas del Pacífico S.A. de C.V. no incurre en responsabilidad alguna con respecto a la exactitud o integridad de dicha información, a menos que señale explícitamente como garantizada. No se acepta responsabilidad explícita o implícita por la seguridad, aptitud del producto para un propósito en particular o los resultados obtenidos de su uso. El comprador y usuario asume los riesgos y responsabilidades por todos y cada uno de los perjuicios (incluso muerte), pérdidas o daños a personas y propiedades, derivados del uso de este producto. Bajo ninguna circunstancia se aceptará responsabilidad por daños especiales, incidentales o consecuenciales.