

Azoxystrobin + Difenoconazole



Familia: Fungicida

Uso: Agrícola

Formulación: Suspensión Concentrada

Registro: RSCO-MEZC-FUNG-1301R-X0020-064-32.50

Fungicida Sistémico de la familia de Estrobilurina y Triazol con acción prolongada preventivo de amplio espectro con propiedades sistémicas curativas recomendado para el control de enfermedades importantes de las plantas. No se elimina por la lluvia.

Características agronómicas:

ENGINEER GOLD SC se basa en la inhibición de la respiración, deteniéndose entre otras funciones básicas celulares, las síntesis de proteína, ARN y ADN, debido a una deficiencia en ATP.

Composición Porcentual:

INGREDIENTES ACTIVOS	% EN PESO
AZOXYSTROBIN: Metil(E)-2-[2-[6-(2-cianofenoxi)-pirimidin-4-iloxi] fenil]-3-metoxiacrilato. (Equivalente a 215 g de i.a./kg a 20°C).....	NO MENOS DE: 19.20%
DIFENOCONAZOLE: 3-cloro-4-[(2RS,4RS;2RS,4RS)-4-metil-2-(1H-1,2,4-triazol-1-ilmetil)-1,3-dioxolan-2-il]fenil 4-clorofenil éter. (133.84 g de i.a./kg a 20 °C).....	NO MENOS DE: 11.95%
INGREDIENTES INERTES Dispersante, solvente, anticongelante, antiespumante, espesante.....	NO MÁS DE: 68.85%
TOTAL: 100%	

Usos:

ENGINEER GOLD SC es recomendado en el cultivo de cebada para el control de enfermedades. Este producto no es fitotóxico al cultivos aquí indicado si es aplicado de acuerdo a las recomendaciones.

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

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS L/ha	OBSERVACIONES
Cebada (30 días)	<p>Roya Amarilla (<i>Puccinia striiformis westend</i>)</p> <p>Escaldadura (<i>Rhynchosporium secalis</i>)</p>	0.3 - 0.5 L/ha	Aplicar cuando se detecten las condiciones apropiadas para el desarrollo de la enfermedad y/o se detecten los primeros síntomas de la enfermedad.

Tiempo de reentrada: No permita la entrada a las áreas tratadas hasta después de transcurridas 12 horas de aplicado el producto.
() Intervalo de seguridad = Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

Formas de aplicación:

Agite el producto. El envase debe ser abierto embonando la parte superior de la tapa con la abertura del mismo. Girar presionando ligeramente hasta que el sello se rompa por completo al nivel del contorno de la boca del envase.

Agregue agua hasta la mitad de la capacidad del tanque de aspersión y vierta lentamente la cantidad recomendada del producto, agitando continuamente hasta obtener una mezcla uniforme. Sin dejar de agitar, adicione el agua restante para completar la capacidad del tanque. Aplique de inmediato. Cada vez que llene la aspersora, deberá agitar antes la mezcla preparada. Aplicar el producto con suficiente agua (300 L/ha) para obtener una cobertura completa del cultivo.

Evitar la aplicación con vientos superiores a los 10 km/hora. No aplicar en horas de calor intenso.

Almacenamiento y seguridad:

No permita la entrada a las áreas tratadas hasta después de transcurridas 12 horas de aplicado el producto.

Evite contacto con ojos y piel, utilice equipo de protección: overol o camisa de manga larga y pantalón largo (de algodón), guantes de nitrilo, mascarilla, lentes de seguridad y botas de caucho.

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.