

APOGEO 325 SC®

Suspensión concentrada - REGISTRO NACIONAL ICA 2016



Fungicidas

agroc

de uso agrícola

COMPOSICIÓN

Ingrediente Activo:

Azoxystrobin: 200 g / litro
Methyl(E) - 2-(2(6-(2-cyanophenoxy)pyrimidin-4- yloxy)phenyl)-3-methoxiacrylate

Difenoconazole 125 g/litro
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

INFORMACIÓN GENERAL

APOGEO, es un fungicida sistémico de amplio espectro, perteneciente al grupo químico de las estrobilurinas y triazoles., Presenta "triple acción", con actividad preventiva, curativa y antiesporulante.

Presenta una concentración ideal de Azoxystrobin y Difenoconazol. El contenido de Azoxistrobina brinda acción inhibitoria de la respiración mitocondrial en los hongos (acción temprana sobre esporas) y el contenido de Difenoconazol aporta efecto curativo. La mezcla de ambos principios activos determina una acción combinada, bloqueando el proceso respiratorio y la síntesis de ergosterol en los hongos.

RECOMENDACIONES DE USO

Se recomienda aplicar el producto de manera preventiva y/o con la aparición de los primeros signos o síntomas de la enfermedad. Se debe realizar una sola aplicación del producto por ciclo de cultivo.

PRESENTACIONES

APOGEO se encuentra en presentaciones de 1, 4 y 20 litros.

RESPONSABILIDAD

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 aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

COMPATIBILIDAD

APOGEO es un producto que no debe ser mezclado con ningún tipo de fertilizantes, plaguicidas o surfactantes sin antes realizar una prueba de compatibilidad o consultar con un ingeniero agrónomo.

ALMACENAMIENTO

Almacene el producto en sitio seguro retirado de alimentos o medicinas de consumo humano o animal, bajo condiciones adecuadas que garanticen la conservación del producto (lugar oscuro, fresco y seco). Siempre mantenga el producto en su empaque original. Para la protección de la fauna terrestre o acuática evite contaminar áreas fuera del cultivo a tratar.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

No ingerir. Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa. Mantener lejos del alcance de niños y animales. Manipulación del producto: usar mascarilla, gafas de seguridad para sustancias químicas, guantes de goma o nitrilo, traje completo impermeable con gorro y botas de goma. Aplicación del producto: usar respirador con filtro para vapores orgánicos, gafas de seguridad para sustancias químicas, guantes de goma o nitrilo, traje completo impermeable con gorro y botas de goma. Después de cada aplicación y antes de comer, beber, fumar, lavarse las manos, brazos y cara con agua y jabón. Ducharse al terminar la jornada de trabajo.

MANEJO DE ENVASES

Después de usar el contenido enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

TELS. EN CASO DE EMERGENCIA

En caso de cualquier eventualidad contactarse con emergencias toxicológicas (24 horas):

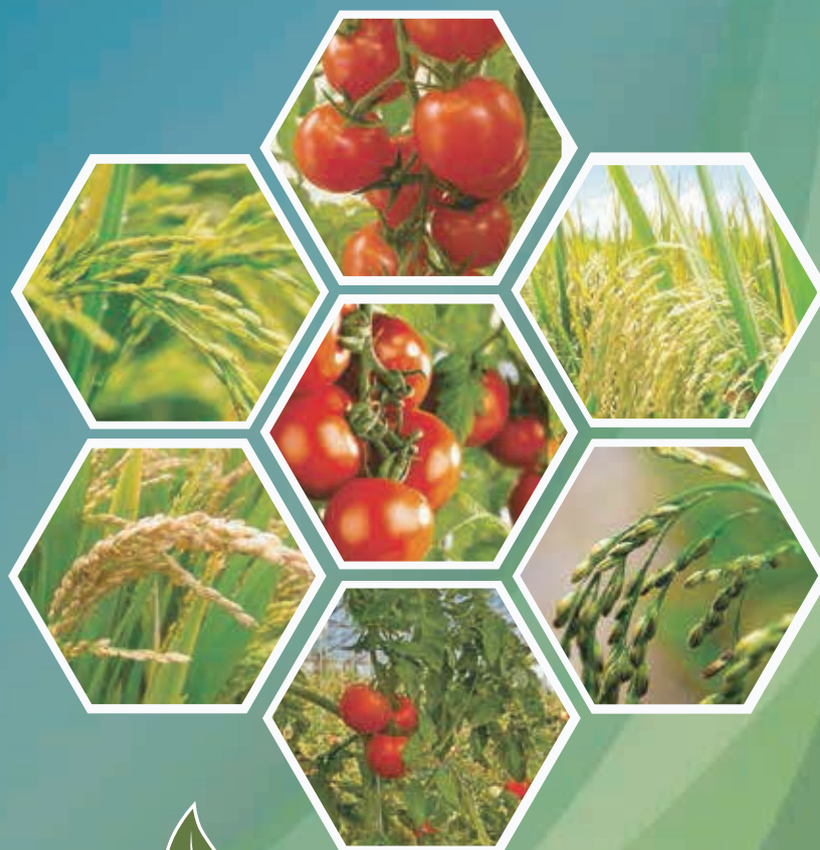
CISPROQUIM:

01-8000-916012 Fuera de Bogotá

2886012 En Bogotá.

DOSIS Y EPOCAS DE APLICACIÓN

Cultivo	Blanco Biológico	Dosis Lts/ha	Período de Reentrada	Período de carencia
Arroz	Añublo de la vaina (<i>Rhizoctonia solani</i>)	0.5 L/ha	4 horas	14 días
Tomate	(<i>Alternaria solani</i>)	0.375 L/ha	4 horas	
Tomate de Arbol	Antracnosis (<i>Colletotrichum gloeosporoides</i>)	0.3 L/ha	4 horas	



Calle 108 #51-81, Bogotá, Colombia
 Telefonos: 613-6939 y 613-6831
 colombia@agrocentro.info
 www.colombia.agrocentro.com



Planta de Formulación / Km 9 vía Mamonal, Cartagena – Colombia / Teléfono: 6685966

