

DUOGEN 280 SC[®]

Suspensión concentrada - REGISTRO DE VENTA ICA 1472

COMPOSICIÓN

Ingrediente Activo:

Azoxystrobin 200g/L Methyl(2E)-2-{2-[6-(2-cyanophenoxy)pyrimidin-4-yloxy] phenyl}-3-methoxyacrylate, de formulación a 20° C. Cyproconazole 80g/L (2RS,3RS,2RS;2RS,3SR)-2-(4-Chlorophenyl)-3-Cyclopropyl-1-(1H-1,2,4-triazol-1-yl)butan-2-ol, de formulación a 20° C.

INFORMACIÓN GENERAL

DUOGEN 280 SC es un fungicida sistémico de amplio espectro, perteneciente al grupo químico de las estrobilurinas y triazoles, posee acción curativa, preventiva y de erradicación. Gracias a sus ingredientes activos, DUOGEN 280 SC puede inhibir la respiración mitocondrial de las células de los hongos, ya que impide la transferencia de electrones entre el citocromo b y el c1, evitando así la formación de energía (ATP) necesario para su crecimiento y desarrollo.

RECOMENDACIONES DE USO

Se recomienda aplicar el producto de manera preventiva o curativa, con la aparición de los primeros signos o síntomas de la enfermedad. Para cultivo de café se recomienda hacer una sola aplicación del producto.

PRESENTACIONES

DUOGEN 280 SC se encuentra en presentaciones de 1 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.

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. Dépositelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.



Fungicidas



de uso agrícola

COMPATIBILIDAD

Se recomienda realizar pruebas de compatibilidad cuando se realicen mezclas con otros plaguicidas. Consultar con un ingeniero agrónomo antes de realizar cualquier mezcla.

PRECAUCIONES Y ADEVERTENCIAS

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.

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.

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	Plaga	Dosis	Período de Reentrada	Período de carencia
Café	Roya del cafeto (Hemileia vastatrix)	0.6 L/Ha	12 horas	15 días



ac agrocentro®
Colombia, S.A.S.

Transversal 55B # 114A-65, Bogotá, Colombia
Teléfonos: 613-6939 y 613-6831
colombia@agrocentro.info
www.agrocentro.info



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

