

Kruga™ SC

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

INGREDIENTE ACTIVO:

Fenbuconazole **240 g/L**
4-(4-clorofenil)-2-fenil-2-[(1H-1,2,4-triazol-1-il)metil]butironitrilo, de formulación a 20°C.

INGREDIENTES ADITIVOS: **c.s.p. 1 L**

Registro Nacional ICA No. 1444

Titular del Registro: Corteva Agriscience de Colombia S.A.S.

FORMULADO POR:

Corteva Agriscience LLC
9330 Zionsville Road Indianapolis, IN 46268, USA
Tel: +1 833-267-8382

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

Corteva Agriscience de Colombia S.A.S.
Calle 113 No. 7 - 21 Torre A Piso 14, Edificio Teleport Business Park.
Bogotá, Tel (601) 2595900.

™ ® Marcas registradas de Corteva Agriscience y de sus compañías afiliadas.
© Corteva.

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III - LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

Kruga™ SC

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

KRUGA™ SC es un fungicida sistémico, que posee propiedades protectantes y curativas actuando por inhibición de la demetilación del C¹⁴ en la biosíntesis del ergosterol.

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS (L/ha)	P.C. (días)	P.R. (horas)
ARROZ	Helmintosporiosis <i>Bipolaris oryzae</i>	0.6	45	4
	Escaldado de la hoja <i>Rhynchosporium oryzae</i>	0.8		
	Mal del Pie <i>Gaeumannomyces graminis</i> var. <i>graminis</i>	0.6		
PAPA	Rhizoctonia <i>Rhizoctonia solani</i> Khün	2.0	21	
TOMATE	Tizón temprano <i>Alternaria solani</i>	0.5	7	4
MAÍZ	Manchas por <i>Curvularia</i> <i>Curvularia lunata</i>	0.5	35	4
	Manchas por <i>Helminthosporium</i> <i>Setosphaeria turcica</i>	0.75		
BANANO	Sigatoka Negra <i>Mycosphaerella fijiensis</i>	0.4	0	4*
AGUACATE	Antracnosis <i>Colletotrichum gloeosporioides</i>	0.5	28	4*

P.C. Período de Carencia: Intervalo de seguridad entre la última aplicación del plaguicida y la cosecha del producto agrícola.

P.R. Período de Reentrada: Tiempo que debe transcurrir entre el tratamiento o aplicación del plaguicida y el ingreso de personas y animales al área tratada. Las personas podrán ingresar antes de este periodo utilizando el equipo de protección personal requerido para la aplicación.

*Se podrá ingresar al cultivo dos (2) horas después de la última aplicación del plaguicida químico de uso agrícola, siempre y cuando exista previa autorización del agrónomo responsable técnico del cultivo, que verifique que el follaje está seco.

FRECUENCIA Y ÉPOCAS DE APLICACIÓN:

En el cultivo de **banano** se recomienda aplicar en estadios iniciales de la enfermedad con un intervalo de aplicación de 8 a 10 días con respecto a las aplicaciones de otros fungicidas. Aplicar un máximo de cuatro aplicaciones de **KRUGA™ SC** por año en rotación con otros grupos químicos. De acuerdo a recomendaciones de FRAC, la frecuencia o intervalo entre aplicaciones de **KRUGA™ SC** (triazoles) debe ser de al menos 30 días.

Para el control de la Helminthosporiosis (*Bipolaris oryzae*) y del Escaldado de la Hoja (*Rhynchosporium oryzae*) en **arroz**, de Rhizoctonia (*Rhizoctonia solani*) en **papa**, del Tizón temprano (*Alternaria solani*), y Manchas por curvularia (*Curvularia lunata*) y Helminthosporiosis (*Setosphaeria turcica*) en **maíz**, aplicar cuando aparezcan los primeros síntomas de la enfermedad o cuando las condiciones de humedad y temperatura sean favorables para la aparición de la enfermedad.



Kruga™ SC

Para el control de Mal del Pie (*Gaeumannomyces graminis* var. *graminis*) en **arroz** realizar una aplicación de manera preventiva, sobre los 40-45 días después de la siembra, antes que “cierre calles” el cultivo, para asegurar que la aspersión llegue hasta la base de las plantas en donde se ubica la enfermedad. Esta aplicación reduce la incidencia de la enfermedad.

En **arroz** y **maíz** utilice un volumen de aplicación entre 100 y 200 L/ha para aplicaciones terrestres y de 20 galones para aplicaciones aéreas.

En **papa** y **tomate** utilice un volumen de aplicación entre 400 y 600 L/ha acorde al tamaño del cultivo.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD:

En caso de duda realizar una prueba de compatibilidad. Usado en las dosis recomendadas y siguiendo las indicaciones de esta etiqueta, no se ha observado fitotoxicidad en los cultivos aquí recomendados.

INFORMACIÓN SOBRE RESPONSABILIDAD CIVIL:

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.



Kruga™ SC

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ALEJADO DE ANIMALES DOMÉSTICOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- **PELIGROSO SI ES INHALADO. EVITE RESPIRAR (POLVO, VAPOR O ASPERSIÓN).**
- **CAUSA IRRITACIÓN MODERADA A LOS OJOS.**

“No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación”.

Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

“Utilice ropa protectora durante la manipulación, la aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 4 horas dependiendo del cultivo”.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contacto con la piel: Retire la ropa contaminada. Lávese inmediatamente la parte afectada con abundante agua durante 15-20 minutos. Consulte a un médico.

En caso de contacto con los ojos: Mantenga los ojos abiertos y lávelos suave y lentamente con abundante agua durante 15-20 minutos. Si tiene lentes de contacto, remuévalos después de los primeros 5 minutos, luego continúe lavando los ojos. Consulte a un médico.

En caso de ingestión: Inmediatamente llame a un médico o comuníquese con los teléfonos de emergencia para recibir asistencia. Suministre al paciente un vaso con agua si puede beberlo. No induzca el vómito a menos que sea indicado por un médico o por el Centro de Atención Toxicológica. Nunca administre nada por la boca a una persona inconsciente.

En caso de inhalación: Lleve a la persona al aire libre. Consulte a un médico si es necesario.

ANTÍDOTO: No existe antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS Y QUÍMICAS 24 HORAS

01 8000 916012 Fuera de Bogotá.

En Bogotá comunicarse con el (601) 2886012 - 9191919.

ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO

No almacenar en casas de habitación. No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes. No debe transportarse con productos de consumo humano o animal. Conservar el producto en el envase original etiquetado y cerrado. No reenvasar o depositar el contenido en otros envases. Manténgalo alejado del calor y las chispas. Almacenar en un lugar seco.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

Altamente tóxico para organismos acuáticos.

No contamine lagos, ríos, estanques, canales o fuentes de agua con el producto, el lavado de los equipos, o al botar los desechos, hágalo en la forma específicamente recomendada.

Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

No aplicar cuando haya posibilidad de movimiento o escorrentía del producto por el suelo.

No aplique cuando las condiciones ambientales favorezcan el arrastre de la aspersión desde las áreas tratadas.

Evite contaminar con **KRUGA™ SC** las aguas que vayan a ser utilizadas en consumo humano, animal o riego de cultivo.

“Respete las franjas de seguridad mínimas de 10 metros en relación con cuerpos o cursos de agua, carreteras, núcleos de población humana y animal u otra área que requiera de protección especial.

ADVERTENCIA: “NINGÚN ENVASE QUE HAYA CONTENIDO PLAGUICIDAS DEBE UTILIZARSE PARA CONTENER ALIMENTOS O AGUA PARA CONSUMO”.

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 Y DEPOSÍTELO EN EL LUGAR DESTINADO POR LAS AUTORIDADES LOCALES PARA ESTE FIN.

Fecha aprobación ICA: 15/12/2021

