

DATOS GENERALES

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:	AVGUST - ECUADOR S.A. Km 1.5 Vía Durán – Tambo, Durán, Ecuador. Tel: (593) 4 2800 002 Av. Pampite y Simón Valenzuela, Ed. Yoo Cumbayá, Of. 306. Cumbayá, Quito, Ecuador. Tel: (593) 2 6016 686
CLASE:	FUNGICIDA AGRÍCOLA
FORMULACIÓN:	Concentrado Emulsionable (EC)
REGISTRO NACIONAL N°:	67 - F 14 / NA
PRESENTACIONES AUTORIZADAS:	50ml, 100ml, 250ml, 1 L, 20 L, 200 L.
INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA:	 CATEGORÍA TOXICOLÓGICA II – MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO 

INFORMACIÓN TÉCNICA

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:	Ingrediente activo: Difenoconazole.....250 g/L Excipientes c.s.p.....1 L
MODO DE ACCIÓN:	Sistémico, con acción preventiva y curativa
MECANISMO DE ACCIÓN:	Una vez que el ingrediente activo de SANKOT® es absorbido por la planta, este actúa sobre el patógeno inhibiendo la biosíntesis del ergosterol en la membrana celular, así como también bloquea el segmento de penetración y formación de haustorios de nuevas esporas.
GRUPO QUÍMICO:	Triazoles

CÓDIGO FRAC:	G1, 3		
PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:	Solubilidad	pH	Presión de vapor
	15 mg/l a pH 7 (TC)	5.0 – 7.5	1.2x10 ⁻⁷ Pa a 20 °C
	Kow	Densidad	PM
	4.4 a 25 °C	1020-1060 kg/m ³	406.26 g/mol

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

AGÍTESE BIEN ANTES DE USAR
CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	*P.C./días	**P.R./horas
Banano (<i>Musa acuminata</i> AAA)	Sigatoka negra (<i>Mycosphaerella fijiensis</i>)	0.4 l/ha	0	24
Papa (<i>Solanum tuberosum</i>)	Tizón temprano (<i>Alternaria solani</i>)	0.20 l/ha	7	24

*P.C.: Período de Carencia: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

**P.R.: Período de Reingreso: Intervalo que debe transcurrir entre la aplicación y el reingreso de personas o animales al área o cultivo tratado.

***N.A: No aplica

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN:

Banano: Iniciar las aplicaciones con el apareamiento de la enfermedad. Se recomienda efectuar aplicaciones cada 14 días, un máximo de 3 aplicaciones por año.

Papa: Realizar una aplicación cuando la plaga presente un umbral económico del 2 – 5%.

EQUIPOS Y PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

Para preparar la mezcla de aplicación llene el tanque hasta la mitad de su capacidad con agua y adicione la cantidad a aplicar según las dosis recomendadas, agite y complete el tanque con agua. Mantenga agitación constante de la mezcla. En caso de utilizar un surfactante no iónico, añádalo al último y vuelva a agitar.

Volúmenes de mezcla recomendados:

Banano: Aplicación aérea: 40 litros/ha; aplicación terrestre: 55 litros/ha.

Papa: 400 l/ha.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD:

No son conocidas restricciones en su uso. Sin embargo, se recomienda antes de efectuar mezclas, realizar previamente pruebas de compatibilidad con el producto que se desea mezclar. El producto no es fitotóxico si se utiliza de acuerdo a la dosis recomendada en la etiqueta.

EMERGENCIAS QUÍMICAS Y TOXICOLÓGICAS:



EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL:

ECU 911 o al Centro de Información y Asesoramiento Toxicológico CIATOX 1800

VENENO (836366) Atención ININTERRUMPIDA las 24 horas.

AVGUST - ECUADOR S.A. Teléfono 02 6016686-Quito



Revisión	Fecha	Modificaciones
Primera	21-04-2022	ECU