



FICHA TECNICA
Instinct® 750 EC
CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Ingrediente activo:

Fenpropidin: 750 g/l

1-[(RS)-3-(4-tert-butylphenyl)-2-methylpropyl]piperidine, de formulación a 20 °C.

Ingredientes aditivos:..... c.s.p. 1 litro

GENERALIDADES

INSTINCT® 750 EC es un fungicida que pertenece al grupo de los derivados de la morfolina e inhibe en los hongos la biosíntesis del ergosterol (IBE). Es un fungicida foliar sistémico con acción protectante y curativa, con traslocación acropétala en el xilema.

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS (l/ha)	P.R.	P.C.
Banano (Musa AAA)	Sigatoka Negra (<i>Mycosphaerella fijiensis</i> Morelet)	0.6 L/ha	Una vez haya secado el área foliar.	0 Días.

P.C.: **Periodo de Carencia:** Tiempo requerido entre la última aplicación y la cosecha.

P.R.: **Periodo de Reentrada:** Tiempo requerido entre la última aplicación y la entrada de personal sin equipo de protección al área tratada.

FRECUENCIA Y ÉPOCAS DE APLICACIÓN:

Se recomienda usar **INSTINCT® 750 EC**, como protectante, antes que la enfermedad llegue a niveles altos de infestación.

No aplicar **INSTINCT® 750 EC** cuando se prevean lluvias, de tal manera que no se produzca lavado del producto.

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

INSTINCT® 750 EC puede ser aplicado utilizando equipos convencionales y eficientes, dotados de boquillas en buen estado, con el fin de garantizar un buen cubrimiento y penetración del producto.

Para preparar la mezcla de aspersión, agregue agua hasta la mitad del tanque y luego la cantidad recomendada de **INSTINCT® 750 EC** agitándolo bien. Complete el volumen con agua y continúe agitando hasta que el producto esté bien disuelto, luego proceda a realizar la aplicación.

FITOTOXICIDAD Y COMPATIBILIDAD

INSTINCT® 750 EC no presenta efectos fitotoxícos si es utilizado con las dosis y recomendaciones de uso dadas en esta etiqueta.

COMPATIBILIDAD: En caso de requerirse mezcla con otro producto, se recomienda hacer una prueba a escala antes de la aplicación.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele esta ficha técnica.

Generales:	El producto contiene destilados del petróleo que pueden causar neumonía por aspiración. En caso de sospecharse intoxicación, detener el trabajo y buscar asistencia médica de inmediato. Retirar al afectado de la zona de peligro, mantenerlo abrigado y en reposo mientras llega la ayuda médica.
Ojos:	Lavar inmediatamente con abundante agua o solución salina, por lo menos durante 20 minutos, levantando los párpados ocasionalmente. Buscar atención médica inmediatamente.
Ingestión:	Acudir al médico inmediatamente. Inducir al vómito únicamente si la persona está conciente y ha ingerido una cantidad muy grande del producto. Nunca provocar el vómito en una persona inconciente ni administrar nada por la boca y mantenerlo acostado de lado. Dado que el producto contiene solventes, en caso de vómito, se puede presentar irritación de las vías respiratorias y del tracto digestivo.
Inhalación:	Llevar la víctima al aire fresco. Si la víctima no está respirando, suministre respiración artificial boca a boca o con ayuda de una máscara de respiración u otro dispositivo médico de respiración. Si los síntomas continúan busque atención médica inmediata.
Piel:	Remover y aislar la ropa y los zapatos contaminados. Inmediatamente lavar con abundante agua y jabón suave por lo menos por 20 minutos. Buscar atención médica.
Antídoto:	No existe antídoto específico. Se debe dar tratamiento sintomático y de recuperación general.

GUÍA PARA EL MÉDICO

Síntomas de intoxicación: Puede causar debilidad, diarrea, convulsiones. El contacto con los ojos ó la piel puede generar irritación.

Tratamiento: En caso de ingestión, hacer un lavado gástrico con agua. Puede suministrar carbón medicinal en las primeras 2 horas luego de una elevada ingestión. Seguir tratamiento sintomático y de recuperación general.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III:
MODERADAMENTE PELIGROSO - DAÑINO