

FMC Latinoamérica S.A.
Av. Rodrigo de Chávez y Juan
Tanca Marengo. Ciudad Colon.
Torre Empresarial 2 - Piso 3.
Oficina 308
Guayaquil - Ecuador

Teléfono: (593 04) 3901953



Nombre: **AMBAR**

Enero 2021

Página 1 de 3

FICHA TECNICA

AMBAR

FUNGICIDA AGRICOLA
Concentrado Emulsionable (EC)

REGISTRO NACIONAL 97 F3 / NA- CL 1
Titular del Registro: FMC Latinoamérica S.A.

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Ingrediente Activo:

Fenpropidin750 g/l.

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

Solvent naphta petroleum175 g/l.

Aditivos: c.s.p. 1 Litro.

“ANTES DE USAR EL PRODUCTO, CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO”

GENERALIDADES

AMBAR® 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 translocación acropétala en el xilema.

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	PERIODO DE CARENCIA
Banano (<i>Mussa acuminata</i> AAA)	Sigatoka negra (<i>Mycosphaerella fijiensis</i>)	600 ml/ha	3 días
Rosas (<i>Rosa sp.</i>)	Oidio (<i>Oidium sp.</i>)	0.30 ml/l	No aplica
Arroz (<i>Oryza sativa</i>)	Manchado de grano (<i>Sarocladium sp.</i>)	500 ml/ha	35 días

Volumen de agua: Rosas 2000 litros/ha

Periodo de reingreso: 24 horas. En caso de que se requiera ingresar antes, no hay restricción, siempre y cuando use equipo de protección completo.

FRECUENCIA Y ÉPOCAS DE APLICACIÓN:

Para **Banano** realizar 15 aplicaciones/año, rotando con plaguicidas de diferente grupo químico sistémicos y protectantes. Para **Rosas** se recomienda usar **AMBAR®** como preventivo, 2 aplicaciones cada 7 días, antes que la enfermedad llegue a niveles altos de infección. Para **Arroz** realizar dos aplicaciones, cuando en un monitoreo sobre el cultivo se observe 2% de severidad de la infección. Rotar aplicaciones con otros productos de diferente grupo químico y mecanismo de acción a fin de evitar resistencia.

Restricción de uso: utilice **AMBAR®** para cultivo de Rosas en condiciones bajo invernadero.

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA

ROSAS: se aplica directamente al follaje, diluyendo el producto en agua según la dosis recomendada, mediante equipos convencionales, eficientes y calibrados, 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 de un tanque y luego la dosis recomendada de **AMBAR®** agite bien. Complete el volumen con agua y siga agitando hasta que el producto esté bien disuelto luego proceda a realizar la aplicación. En aplicaciones sobre el cultivo de banano, se debe seguir la siguiente recomendación:

BANANO: Preparación de la emulsión: para preparar la mezcla de aspersión agregue el emulsificante no iónico al 0.5 – 1% sobre el aceite agrícola (1.5 a 2 gal.) y agite. Agregue agua a la mezcla (1.5 gal) y agite hasta formar la emulsión. Agregue la dosis recomendada y agite. Finalmente complete el volumen de agua y continúe agitando. El pH de la mezcla debe estar entre 5 y 5.5. **Preparación de la suspensión:** al aceite agrícola (3.5 a 4 gal/ha) adicionar emulsificante no iónico agitar, adicionar la dosis recomendada de **AMBAR®** y continuar agitando.

FITOTOXICIDAD Y COMPATIBILIDAD

FITOTOXICIDAD: El producto no es Fitotóxico a la dosis y forma de uso recomendados.

COMPATIBILIDAD: Para **Banano** y **Arroz** hay compatibilidad con otros productos; sin embargo, se recomienda realizar pruebas de compatibilidad antes de mezclarlo con otros productos. Para el cultivo de **Rosas** no mezclar con reguladores de pH, adherentes, coadyuvantes, organosiliconados, dispersantes iónicos y no iónicos. Además, esperar al menos 5 días después de la aplicación de organosiliconados para la aplicación de **AMBAR®**

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele esta Ficha Técnica.

- Ojos:** Lave inmediatamente con abundante agua fresca durante mínimo 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos.
- Ingestión:** No provoque el vómito. En caso que el afectado esté inconsciente, no administrar nada por la boca. Busque de inmediato atención médica.
- Inhalación:** Conduzca a la víctima a un lugar ventilado y cerciórese de que respira sin dificultad. Busque de inmediato atención médica
- Piel:** Retire la ropa y lave el área afectada con abundante agua y jabón.

GUÍA PARA EL MÉDICO

Tratamiento: Se debe brindar tratamiento de soporte y sintomático. Tener especial atención a la actividad respiratoria. Puede ser considerado el lavado gástrico y/o la administración de carbón activado.

Antídotos No existe antídoto específico.



EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL:

1800 VENENO (836366) Atención 24 horas del día

Para mayor información dirigirse a:

FMC LATINOAMÉRICA S.A. (593 04) 3901953 / Guayaquil - Ecuador

ADVERTENCIA: “Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase vierta la solución en la mezcla de aplicación, inutilícelo triturándolo o perforándolo, y devuélvalo al distribuidor para su disposición final”.

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA II
MODERADAMENTE PELIGROSO – DAÑINO**

FMC