



Oficinas Centrales Boulevard Rafael Landivar,
10-05 Paseo Cayalá, Distrito Moda. Edificio G. Oficina 301, Zona 16,
Guatemala, C.A. PBX: (502) 2329-1919

FICHA TÉCNICA

FORAXIL 240 EC (Metalaxyl 240 g/l, EC)

GRUPO QUÍMICO: Phenylamide: Acylalanine

NOMBRE QUÍMICO (IUPAC): methyl *N*-(methoxyacetyl)-*N*-(2,6-xylyl)-DL-alaninate

FORMULACIÓN: Concentrado Emulsionable (EC)

CONCENTRACIÓN: 240 g/l

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA: III LIGERAMENTE PELIGROSO

MODO DE ACCIÓN: Es un fungicida sistémico con acción protectora y curativa que se absorbe a través de las hojas, tallos y raíces.

MECANISMO DE ACCIÓN: Inhibe la síntesis de proteínas en hongos, por interferencia con la síntesis de ARN ribosómico.

MODO DE EMPLEO: El producto **FORAXIL** debe ser aplicado una vez que se ha comprobado que tanto el equipo como las boquillas estén en buen estado de funcionamiento; sin fugas y debidamente calibrado. Realizar la aplicación directamente sobre el follaje.

PREPARACIÓN DE MEZCLA: Vierta la dosis recomendada del producto a utilizar en la mitad del total del agua requerida, mezcle lentamente y agregue el agua restante hasta completar el volumen de acuerdo a las necesidades del cultivo de acuerdo a las necesidades del cultivo. La aplicación se debe hacer en condiciones normales de tiempo; es decir, sin presencia de lluvia, sin viento fuerte y con adecuadas condiciones de humedad del suelo.

Durante la preparación y aplicación del producto utilice el equipo de protección: Botas de hule, mascarilla, lentes, guantes, dosificador y equipo de aplicación. Se recomienda calibrar cuidadosamente el equipo y luego de la aplicación limpiar el equipo utilizado.

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA: Esperar un mínimo de 12 horas después de la aplicación para ingresar al área tratada.

PERIODO DE CARENCIA: No aplica.

INTERVALO DE APLICACIÓN: El producto debe ser aplicado. En rosa con la aparición de los primeros síntomas por tres a cuatro ocasiones con un intervalo de 14 días. En piña con la aparición de los primeros síntomas por dos ocasiones con un intervalo de 14 días. Las aspersiones deben ser dirigidas al follaje.

COMPATIBILIDAD: El producto es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios con excepción de productos de reacción alcalina; sin embargo, se recomienda hacer una prueba previa a pequeña escala antes de preparar la mezcla.

FORAXIL



Oficinas Centrales Boulevard Rafael Landivar,
10-05 Paseo Cayalá, Distrito Moda. Edificio G. Oficina 301, Zona 16,
Guatemala, C.A. PBX: (502) 2329-1919

FICHA TÉCNICA

RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVO	PLAGA	DOSIS (ml/l)	ÉPOCA DE APLICACIÓN
Rosa (<i>Rosa sp.</i>)	Mildiú veloso (<i>Peronospora sparsa</i>)	1.0	Con la aparición de los primeros síntomas de la infección en el cultivo.
Piña (<i>Ananas comosus</i>)	Pudrición del cogollo (<i>Phytophthora parasítica</i> var. <i>nicotianae</i>)	1.5	Con la aparición de los primeros síntomas.

FITOTOXICIDAD: El producto no es fitotóxico si se utiliza de acuerdo a la dosis recomendada en la etiqueta.

ALMACENAMIENTO: En condiciones normales de almacenamiento, el producto es estable por un periodo mínimo de dos años. No se debe almacenar con productos corrosivos o explosivos. Evite almacenar a temperaturas superiores a los 40°C.

INFLAMABILIDAD: No Inflamable.

PRESENTACIONES: 500 ml, 1 Litro, 200 Litros

No. DE REGISTRO: 9-F5 - SESAU

FORMULADO POR:



FORAGRO S.A.

Km 156 Carrera al Semillero, Tiquisate.
Escuintla - Guatemala
Tel: (502) 2329-1919
Fax: (502) 2329-1931
web: www.foragro.com

TITULAR DEL REGISTRO: QUATROAGRO ECUADOR S.A.

Dir.: Av. Sienna 318 y calle A. Edificio MEDEX, Of. 109 PB - Cumbayá.

Tel.: (+593)2 2040-087

Quito – Ecuador

Bajo Licencia y Supervisión de: **FORAGRO-GUATEMALA**

FORAXIL