

## 1. NOMBRE COMERCIAL

LAMBADA

## 2. NÚMERO DE REGISTRO

Registro Nacional: 133 – F5/NA

## 3. COMPOSICIÓN

INGREDIENTE ACTIVO	CONCENTRACIÓN	TIPO DE FORMULACIÓN
Metalaxyl	150 g/l	Polvo Mojable (WP)
Propamocarb	100 g/l	

## 4. MODO Y MECANISMO DE ACCIÓN

Fungicida sistémico con acción curativa y protectante. Absorbido por las raíces y las hojas transportado de manera acropetal. Inhibe la síntesis de proteínas en el patógeno por interferencia en la síntesis del ARN ribosomal por acción del Metalaxyl; a la vez el Propamocarb reduce el crecimiento del micelio y el desarrollo de esporangios, esporas y zoosporas; afecta la permeabilidad de la membrana de la célula por inhibición de la fosfolípidos y biosíntesis del ácido adiposo.

## 5. MODO DE EMPLEO

Llenar el tanque del equipo aplicador hasta la mitad con agua y aplicar la dosis recomendada de **LAMBADA**. Agitar constantemente hasta formar una suspensión homogénea, luego verterla en el tanque, completar la cantidad a utilizar. Lavar el equipo antes y después de su uso, para evitar contaminar otros cultivos con los residuos. No guardar la mezcla, preparar lo necesario para la aplicación.

## 6. COMPATIBILIDAD

Incompatible con pesticidas alcalinos. Se recomienda realizar pruebas de compatibilidad a pequeña escala previa a la aplicación

## 7. TOXICIDAD

Categoría toxicológica II – MODERADAMENTE PELIGROSO

## 8. USOS

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	Período de carencia
Tomate riñón ( <i>Lycopersicon esculentum</i> )	Lancha tardía ( <i>Phytophthora infestans</i> )	0,8 kg/ha*	Hasta 10 días antes de la cosecha
Rosas ( <i>Rosa sp.</i> )	Mildió veloso ( <i>Peronospora sparsa</i> )	1,5 Kg/ha*	No aplica

\*Tomate riñón: 400 litros de agua/hectárea.

\*Rosas: 1200 litros de agua/hectárea.

**Volumen de agua:** se recomienda calibrar el equipo de aspersión para conocer la cantidad de agua a utilizar para cubrir una hectárea de acuerdo a la fenología del cultivo.

**Restricción de uso:** Utilizar LAMBADA solo para el control de Lancha tardía (*Phytophthora infestans*) en el cultivo de Tomate riñón (*Lycopersicon esculentum*) bajo invernadero.

## 9. ÉPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN

Aplicar el producto sobre el follaje cubriendo todos los órganos expuestos de la planta. Realizar dos aplicaciones con un intervalo de 15 días.

## 10. FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico en los cultivos en las dosis recomendadas.