

KASUGAN 2 SL

KASUGAMICINA

FUNGICIDA – PIRANOSIDO
KASUGAMICINA

KASUGAN 2 SL

COMPOSICIÓN QUÍMICA:	% P/V
Kasugamicina.....	2%
Ingredientes inertes.....	98%
Total.....	100%

Contiene: 20 gramos de ingrediente activo por kilo de producto comercial

- Fungicida sistémico, bactericida y antiesporulante de control preventivo y curativo.
- Es absorbido rápidamente vía foliar y traslocado vía floema.
- Estimula la autodefensa de las plantas.
- Inhibe la germinación de las esporas de los hongos.
- Actúa sobre los hongos en diversos sitios de infección, con amplio espectro de acción.
- No es fitotóxico.
- Es muy poco tóxico para animales.

MODO DE ACCIÓN:

KASUGAN 2 SL: Es un fungicida aminoglicósido, antiesporulante, sistémico, protector y curativo de amplio espectro. Absorbido foliarmente y traslocado vía floema. Evita el crecimiento hifal, inhibiendo la síntesis de proteína. Actúa mediante inhibición de la síntesis de proteínas, lo cual se traduce en una inhibición del crecimiento de las hifas del hongo en el cultivo.

RECOMENDACIONES DE USO:

Cultivos	Enfermedades y Bacterias	Dosis
Arroz	Piricularia, Tisón del Arroz (<i>Pyricularia oryzae</i>) Mancha Lineal (<i>Cercospora oryzae</i>) Escaldado de la hoja (<i>Rhynchosporium oryzae</i>) Mancha Parda (<i>Helminthosporium oryzae</i>) Pudrición (<i>Erwinia sp</i>) Mancha Bacteriana (<i>Xanthomonas axonopodis</i>) Quema del arroz (<i>Magnaporthe grisea</i>)	500 - 700 cc/Ha
Ají, Apio, Papa, Rosa, Tabaco, Tomate	Antracnosis (<i>Glomerella lagenaria</i>) Cenicilla vellosa (<i>Podosphaera leucotricha</i>) Mancha foliar del apio (<i>Cercospora apil</i>) Moho gris del tomate (<i>Passalora fulva</i>) Sarna (<i>Venturia inaequalis</i>) Tiro de munición (<i>Stigmina carpophila</i>) Tizón tardío (<i>Phytophthora infestans</i>) Tizón tardío del apio (<i>Septoria apiicola</i>) Bacteriosis de la rosa (<i>Burkholderia andropogonis</i>) Chancro bacteriano (<i>Clavibacter michiganensis</i>) Mancha angular de la hoja del pepino (<i>Pseudomonas syringae pv. lachrymans</i>) Mancha Bacteriana (<i>Xanthomonas axonopodis</i>) Pierna negra de la papa (<i>Erwinia sp</i>) Tizón de halo foliar (<i>Pseudomonas savastanol pv phaseolicola</i>)	1.0 – 1.5 Lt/ha

 **MAXCARIBE, S.R.L.**

C/ Padre Fco. Guzmán No. 24, Km. 7,

Gurabo, Santiago, Rep. Dom.

Tel. 809-575-9798

Email: info@maxcaribe.com

www.maxcaribe.com