

FICHA TÉCNICA

BIOXIL- K

INFORMACIÓN GENERAL

Fertilizante líquido concentrado a base de silicato de potasio fuente de Silicio (SiO) y Potasio (K). Además de ser considerado como nutriente se utiliza como **funguicida** para controlar algunas cenicillas auxiliar en la supresión de acaros, mosca blanca y arañas.

*Optimiza la fotosíntesis, al mejorar la asimilación de CO₂.

*Mejora la resistencia a la sequía y el estrés climático.

*Mejora la estructura celular.

*Completamente soluble y asimilable.

*Compatible con la producción orgánica. No tóxico

INSTRUCCIONES DE USO

Aplicar de 1 a 2 Lt /HA cada 7 días en infestaciones graves y cada 15 días en aplicaciones preventivas

CULTIVOS

HORTALIZAS: Jitomate, Tomate, Papa, Chile Pimiento, Calabaza Pepino, Sandía, Melón, Lechuga, Cebolla, Ajo, Col, Zanahoria, Piña.

Gramíneas: Maíz, Sorgo, Trigo, Caña de Azúcar, Pastos.

Frutales: Aguacate, Limonero, Tamarindo, Platano.

Berries: Fresa, Frambuesa, Zarzamora, Arandano. Agave

DOSIS/HA

Aspersión Foliar: 1 Litro en 200 Litros de agua

COMPATIBILIDAD

Es un producto alcalino, no es compatible con plaguicidas o nutrientes de reacción ácida o requieran un medio ácido. Solo es compatible con productos de reacción Alcalina.

PRESENTACION:
1 Lt.



CONTENIDO

ANÁLISIS GARANTIZADO	%PESO
Silicato de Potasio	38.0%
Aditivos, potencializadores y elementos relacionados	62.0%
TOTAL	100.00%

SINTOMAS DE DEFICIENCIA DE POTASIO

*Bordes de las hojas quemadas.

*Reducción en el rendimiento y calidad de la fruta

