



## Boletín técnico DIFERENCIADORES



### Agroplex Mg Fe Zn<sup>®</sup>

- ① Tres elementos básicos para la fotosíntesis.
- ① Fertilizante quelatado.
- ① Enriquecido con ácidos fúlvicos.

### Agroplex<sup>®</sup> Zn

- ① Contiene zinc al 8%.
- ① Enriquecido con ácidos húmicos.
- ① Zinc quelatado.

FERTILIZANTE FOLIAR

Agroplex Mg Fe Zn<sup>®</sup>

FERTILIZANTE FOLIAR

Agroplex<sup>®</sup> Zn



Fertilizante foliar quelatado que contribuye a mejorar al pigmentación de las hojas e incrementar la capacidad fotosintética.



Es un fertilizante foliar líquido elaborado a base de Zinc y enriquecido con acidos húmicos.

## RECOMENDACIONES

CULTIVOS	USO	DOSIS	ÉPOCA DE APLICACIÓN
 <p><b>Aguacate, cítricos, durazno, ciruelo, manzano, mango y vid.</b></p>	Para complementar la nutrición del cultivo.	400 a 500 mL/100 L de agua por aplicación.	1a. Inicio formación de nuevos brotes. 2a. Antes de la floración. 3a. Inicio formación de frutos.
 <p><b>Calabaza, tomate, chile, pepino y melón.</b></p>	Para complementar la nutrición del cultivo.	1,5 a 3,0 L/ha por aplicación.	De 2 a 3 aplicaciones durante las épocas críticas de desarrollo de cultivo.
 <p><b>Soya, papa, frijol y algodón.</b></p>	Para complementar la nutrición del cultivo.	1,5 a 3,0 L/ha por aplicación.	De 2 a 3 aplicaciones durante las épocas críticas de desarrollo de cultivo.