



¿QUÉ ES?

Formulado a partir de microelementos esenciales, Micromax está diseñado para reforzar la nutrición en etapas críticas de floración y cuaje, previniendo y corrigiendo desórdenes nutricionales ocasionados por deficiencias.

¿QUÉ HACE?

Aporta micronutrientes de alta asimilación.

¿CÓMO LO HACE?

Los ácidos orgánicos presentes en esta formulación permiten su fácil flujo a través de los tejidos de conducción y eficaz ingreso a las células demandantes.

BENEFICIOS:

- Evita pérdidas de rendimiento por deficiencias de micronutrientes.
- Previene y corrige descoloramiento y deformaciones de las hojas por deficiencia de micronutrientes.
- Facilidad de manejo y aplicación.
- Provoca rápida respuesta en los cultivos.
- Estimula yemas florales.





CARACTERÍSTICAS

FÍSICAS	
Olor	Característico.
Forma	Líquido.
Color	Negro.
Inflamable	No.
Corrosividad	No se considera corrosivo.
QUÍMICAS	
pH	3.5 – 4.0
Solubilidad en agua	Total.
Incompatibilidad	No mezclar con agentes oxidantes fuertes.
GENERALES	
Almacenamiento	No exponer a temperaturas mayores a los 60°C.
Ambientales	No residual, de muy bajo impacto.
Toxicidad	Ligeramente tóxico.

ESPECIFICACIONES

ESPECIFICACIONES

Zinc (Zn)	2.50 %
Magnesio (Mg)	1.00 %
Manganoso (Mn)	0.30 %
Hierro (Fe)	0.60 %
Cobre (Cu)	0.10 %
Boro (B)	0.25 %



Presentación en envase de 1, 5 y 20 L.

FORMAS DE APLICACIÓN

Micromax, se aplica por aspersión foliar o al suelo, puede ser aplicado con la mayoría de fertilizantes y agroquímicos líquidos.





DOSIFICACIÓN

Cultivo	Dosis (L/Ha)	Instrucciones de Uso
Granos	2 a 3	Aplicar en etapa de desarrollo vegetativo, cuando la planta mida 30 cm de alto. En cultivos de ciclo largo y porte bajo, realizar 2 aplicaciones más, en intervalos de 2 semanas, entre aplicaciones. VÍA DE APLICACIÓN: FOLIAR
Frutales	2 a 3	Aplicar en etapa de formación activa de follaje y en la formación de frutos. En cultivos caducifolios, realizar de 2 a 3 aplicaciones, durante la etapa de desarrollo vegetativo. VÍA DE APLICACIÓN: FOLIAR
Caña de Azúcar	2 a 4	Aplicar en el momento de amacollamiento, repetir la aplicación a las 4 semanas. VÍA DE APLICACIÓN: FOLIAR
Hortalizas	2 a 4	Aplicar según el ciclo vegetativo. En cultivos de ciclo corto (de 30 a 90 días), realizar de 1 a 2 aplicaciones. En cultivos de ciclo largo o multicortes, aplicar en intervalos de 2 a 3 semanas, durante la vida productiva del cultivo. VÍA DE APLICACIÓN: FOLIAR
Forrajes	2 a 3	Iniciar la aplicación en etapa de desarrollo vegetativo y repetir 3 semanas después. Para plantas multicorte, aplicar cuando el rebrote tenga de 10 a 15 cm de altura. VÍA DE APLICACIÓN: FOLIAR
Berries	2 a 3	Aplicar desde el inicio del desarrollo vegetativo y durante el desarrollo del cultivo, realizando aplicaciones cada 2 o 3 semanas. VÍA DE APLICACIÓN: FOLIAR
Cultivos tropicales	2 a 3	Aplicar según la especie y en las siguientes etapas: desarrollo vegetativo y fructificación, realizando de 2 a 3 aplicaciones en el año. VÍA DE APLICACIÓN: FOLIAR

INCOMPATIBILIDAD

No mezclar con calcios o fosfatos, sin embargo siempre realizar una prueba antes de mezclarlo.

