



# NANONUTRIENTES

NUTRICIÓN SIN BARRERAS

## NanoNutrientes NN-FM Aplicación Foliar Plantas de Maíz



**NanoNutrientes NN-FM** es un complejo mineral basado en Zinc, Boro, Manganeso, Molibdeno, Cobre y aminoácidos nano encapsulados, que tiene como objetivo satisfacer las necesidades de los más diversos cultivos de Maíz.

Los **NanoNutrientes** están compuestos de fosfolípidos naturales y minerales que complementan la nutrición vegetal, por su tamaño al ser asperjados en el follaje, las células vegetales no oponen resistencia y son absorbidas de manera natural, siendo aprovechados al 99.99 % por el cultivo.

De este modo, **NanoNutrientes NN-FM** asegura que los nutrientes sean completamente absorbidos de forma única e innovadora, garantizando que sus necesidades nutricionales sean atendidas por completo desarrollándose de manera fortalecida.

### Beneficios:

- Total utilización de los nutrientes que son absorbidos por el follaje.
- Durante la fase vegetativa estimula el crecimiento del cultivo y fortalece la fase reproductiva.



# NANONUTRIENTES

NUTRICIÓN SIN BARRERAS

- Reduce la pérdida de flores, vainas y granos formados.
- Aumenta la resistencia de las hojas a los ataques de insectos.
- Si se aplica en la fase reproductiva estimula el llenado de grano y aumenta la productividad.
- Compatible con los pesticidas recomendados para aplicación foliar en maíz.

ESPECIFICACIONES Y GARANTIAS	
<b>BORO</b>	<b>1.0 g/L</b>
<b>MANGANES</b>	<b>10.0 g/L</b>
<b>COBRE</b>	<b>2.0 g/L</b>
<b>ZINC</b>	<b>30,0 g/L</b>
<b>MOLIBDENO</b>	<b>5.0 g/L</b>
<b>COMPLEJO DE AMINOÁCIDOS</b>	<b>30.0 g/L</b>
<b>APARIENCIA</b>	<b>Emulsión de color Beige / Marrón</b>
<b>pH (25°C)</b>	<b>5.0 – 6.5</b>
<b>DENSIDAD (25°)</b>	<b>1.10 – 1.20</b>

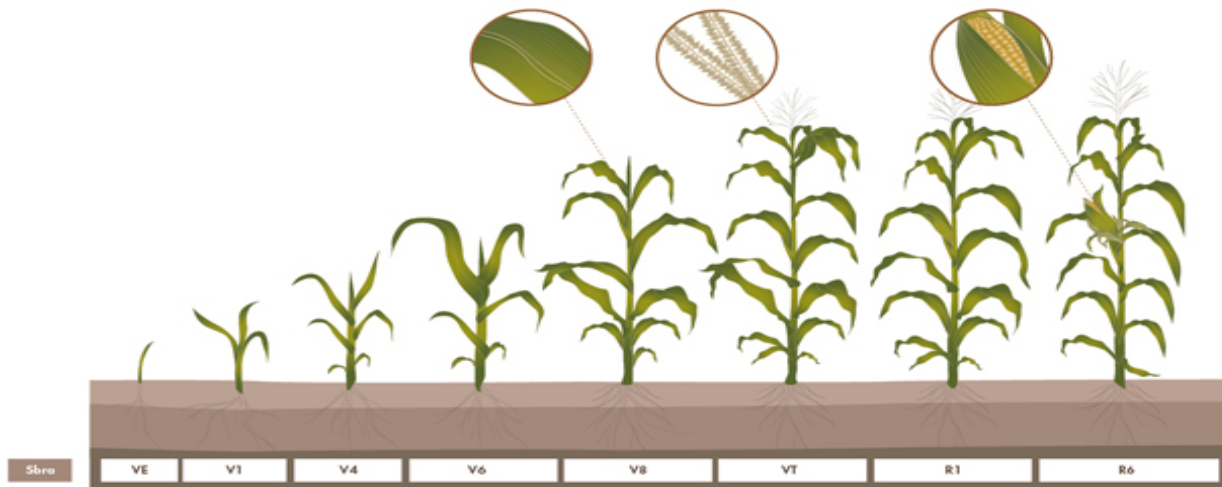


# NANONUTRIENTES

NUTRICIÓN SIN BARRERAS

Aplicación:

## Programa Foliar Maiz



Se recomienda para cultivos de gran desarrollo como la caña de azúcar y el Maíz:

- Dos aplicaciones foliares de 2 Lts. / Hectárea / cada aplicación.
  - 1er aplicación en la etapa V4 (2 litros)
  - 2da aplicación en la etapa V6 a V8 (2 litros)
- Para un mejor resultado:
  - 1er aplicación en la etapa V4 (2 litros)
  - 2da aplicación en la etapa V6 (2 litros)
  - 3ra aplicación en la etapa V8 (2 litros)



**NANO NUTRIENTES**  
NUTRICIÓN SIN BARRERAS

**Almacenamiento :**

**NanoNutrientes** NN-FM Debe ser almacenado en un ambiente cubierto con temperaturas no superiores a 35 ° C. En estas condiciones el producto permanece estable durante 18 meses.

**Aviso del fabricante:**

La información contenida en esta publicación está dada de buena fe. Se recomienda probar este producto para verificar la conveniencia de su uso de acuerdo a las condiciones propias de la ubicación y fertilidad del suelo. Nos reservamos el derecho de hacer los cambios apropiados debido al avance de la investigación y el desarrollo adquirido para el beneficio del producto.