

Formulado y distribuido por:



# FRENTE A DEFICIENCIAS DE **Zinc**

***NUTRI***  **Zn**  
*Fertilizante foliar* **Zinc**

**DESARROLLO Y RENDIMIENTO**

**NUTRI Zn**, es una formulación estabilizada a base de Zinc quelatado con EDTA, compuesta con Nitrógeno, Azufre y Aminoácidos de la mas alta calidad y excelente disponibilidad para la planta, de uso en aplicaciones foliares y tratamiento de semillas.



## Ventajas

- Alta solubilidad y absorción.
- Suministro y corrección nutricional.
- Favorece síntesis de Aminoácidos y proteínas.
- Fundamental en formación de Auxinas (Acido Indolacético), fito hormona que regula el crecimiento.
- Importante en la formación de la clorofila.
- Favorece formación y fertilidad del grano de polen y el cuaje de granos y frutos.

## Beneficios

- Nutrición del cultivo.
- Favorece enraizamiento y mejor sanidad del sistema radicular.
- Favorece al vigor y desarrollo vegetativo.
- Mayor tolerancia a las bajas temperaturas.
- Mejor rendimiento del cultivo.

### Composición Garantizada

Zinc (Zn)* EDTA.....	10,00%
Nitrógeno (N).....	8,00%
Azufre (S-SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> ).....	4,50%
Aminoácidos.....	8,00%

### Cultivo

#### SOYA



- 1<sup>a</sup> Aplicación - 1.0 l/ha. cuando se desarrollan las primeras 3 o 4 hojas trifoliadas V3-V4.  
2<sup>a</sup> Aplicación - 1.0 l/ha en R3-R4.

#### MAÍZ Y SORGO



- Tratamiento de semillas 300-500 cc por cada 100 kg de semilla.  
1<sup>a</sup> Aplicación - 1.0 l/ha cuando alcance 2-4 hojas.  
2<sup>a</sup> Aplicación - 1.0 l/ha en pre - floración.

#### TRIGO Y ARROZ



- Tratamiento de semillas 300-500 cc por cada 100 kg de semilla.  
1<sup>a</sup> Aplicación - 1.0 l/ha al inicio de macollamiento.  
2<sup>a</sup> Aplicación - 1.0 l/ha en hoja bandera, pre-floración.

