



YaraBela™

NITROMAG™ Z



YaraBela™ NITROMAG™ Z
Desarrollo vegetativo óptimo, la base de un rendimiento superior.

1 Zinc + Nitratos

- Sinergia que mejora la eficiencia nutricional
- La nutrición con nitratos favorece la absorción de otros nutrientes como potasio, calcio y zinc

2 Magnesio

El magnesio es el átomo central de la clorofila. Su presencia asegura que la planta no tenga limitaciones en su capacidad fotosintética

3 Calcio

- Mejora la estructura del suelo

Beneficios

- Mejor eficiencia de uso del nitrógeno (EUN)
- Más actividad fotosintética
- Mayor producción de energía para el cultivo
- Estructura del suelo más favorable para el crecimiento radicular
- Rendimiento superior

Composición Química Garantizada

Nitrógeno total (N)	27%
Nitrógeno Nitrato (NO_3^-)	13.7%
Nitrógeno Amónico (NH_4^+)	13.3%
Calcio (CaO)	6%
Magnesio (MgO)	4%
Zinc (ZnO)	0.25%

- ✓ La combinación de nitrógeno, calcio, zinc y magnesio, en un mismo gránulo permite una nutrición más eficiente y balanceada, favoreciendo el crecimiento del cultivo y sentando las bases para un mayor rendimiento.