

NATURQUEL® ZN

ESENCIAL PARA SU CULTIVO



Naturquel® Zn contiene zinc quelado por Heptagluconato, que retiene este micronutriente evitando reacciones indeseables con otros compuestos en el suelo o en el caldo de aplicación.

Es especialmente recomendado para aplicaciones preventivas o correctivas de carencias de Zn.

GARANTÍAS

- Zinc (Zn) soluble en agua 7.5% p/p (10,28% p/v)
- Azufre (S) 3.8% p/p (5,21% p/v)
- Zn 100% quelatizado
- Contiene agente quelante de ácido glucónico al 10,4%
- Densidad: 1,37 kg / L
- Solubilidad en agua a 20 ° C: 100%

PRINCIPALES BENEFICIOS

- Seguridad y eficiencia incluso bajo condiciones severas de estrés
- Efecto nutritivo ultrarrápido
- Absorción de zinc fácil y rápida
- Excelente concentración de nutrientes.
- Alta eficiencia: dosis bajas por hectárea
- Excelente solubilidad y miscibilidad con agroquímicos.

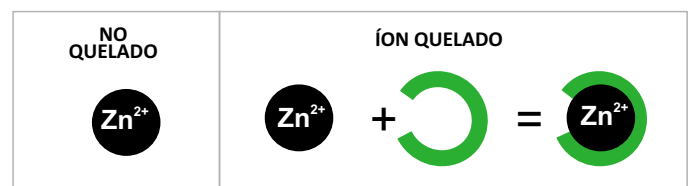
RECOMENDACIONES

Maíz, Arroz y Trigo:

Dosis: 1L/ ha

MECANISMO DE ABSORCIÓN

El heptagluconato se deriva de un ácido orgánico natural producido por las propias plantas. Los heptagluconatos son extremadamente efectivos para la quelación de iones metálicos y están especialmente indicados para aplicaciones foliares.



DEFICIENCIA DE ZINC

La deficiencia de zinc provoca alteraciones internas que disminuyen la productividad, al interferir negativamente en la fotosíntesis, formación de azúcares, síntesis de hormonas y proteínas.



Europe's leading producer of Leonardite