

Especialmente diseñado para aplicación foliar

Quick Ultra es una fuente de micronutrientes quelatados (Acetate-Tech), que están altamente disponibles para la asimilación de la planta. Cuando Quick Ultra es aplicado, mejora el estado general del cultivo, incrementando el potencial de rendimiento.

Formulación:

Porcentaje (%p/p):

Nitrógeno amoniacal (N).....	6,80 %
Fósforo asimilable (P).....	8,40 %
Potasio soluble en agua (K).....	3,50 %
Boro (B).....	0,04 %
Cobre (Cu).....	0,10 %
Hierro (Fe).....	0,20 %
Manganeso (Mn).....	0,10 %
Zinc (Zn).....	0,10 %

Agente Quelatante: EDTA

Propiedades:

- ✓ Baja los niveles de estrés de los herbicidas.
- ✓ Incrementa al vigor general de la planta.
- ✓ Sin fitotoxicidad.
- ✓ Mayor potencial de rendimiento



El Acetato de amonio Zn del Quick Ultra es una tecnología propia de Loveland Products Inc. denominada Acetate-Tech. Esta tecnología no sólo aumenta la absorción de Zn dentro de la planta, sino que ayuda a removilizar otros nutrientes.



Dosis general: 2,0 a 4,0 L/Ha
Es compatible con herbicidas.

Quick Ultra sobre soja



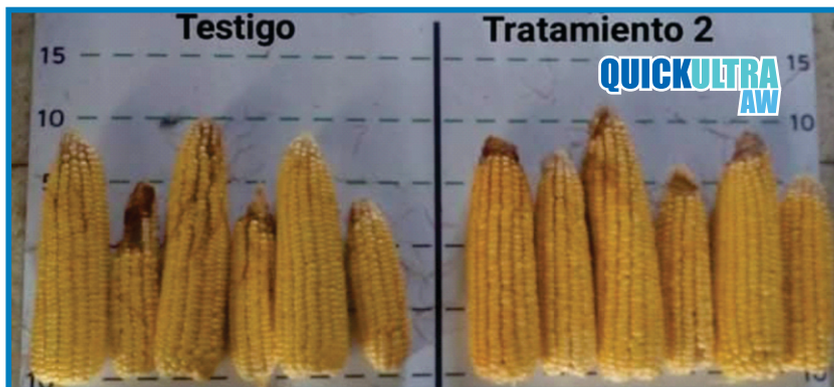
54 vainas

46 vainas

52 vainas

Se observa en la foto mayor desarrollo y N de vainas usando Quick Ultra y ASP MicroSync D, mientras que el testigo muestra plantas mas pequeñas.

Quick Ultra sobre Maíz



Peso/espiga 164,8 gr

Peso/espiga: 187,4 gr