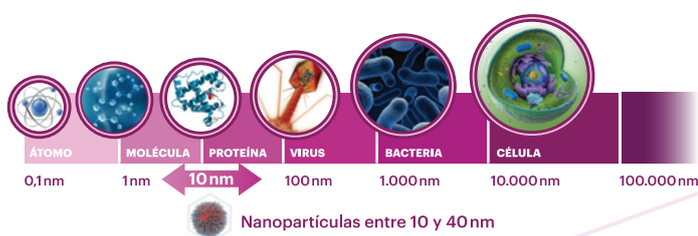




COBRE

DESCRIPCIÓN

Formulado con la más alta tecnología en nanociencia, alcanzando nanopartículas de cobre suspendidas en la tecnología ENC patentada por Agrostock Group.



ACCIÓN

- ✓ Potencializador fotosintético
- ✓ Bioestimulación.
- ✓ Inductor del SAR.
- ✓ Efecto Carrier en las combinaciones de aplicación foliar.
- ✓ Promotor en el metabolismo del nitrógeno.
- ✓ Fungicida bactericida multisitio.

VENTAJAS

- ✓ Combinado organometálico cúprico.
- ✓ Total compatibilidad en mezclas de aplicaciones nutricional y fitosanidad.
- ✓ Sin riesgo de residualidad tóxica.
- ✓ Único formulado con acción directa sobre estrés Biótico y Abiótico.
- ✓ Incrementa la efectividad de fungicida e insecticidas que acompañen la aplicación.

INSTRUCCIONES

Total compatibilidad en mezcla con fungicidas e insecticidas.

Nanocrop Cobre deberá ser el primero en verterse en el agua de mezcla para aplicación.

De combinación con herbicida glifosato en pH: 5.5

Rango de pH óptimo 5.5 – 6.8

DOSIS

Soja: 300ml/Ha

Gramíneas: 300 ml/Ha

Frutales de hueso y pepita: 2.5ml/L

Hortalizas: 2.5 ml/L