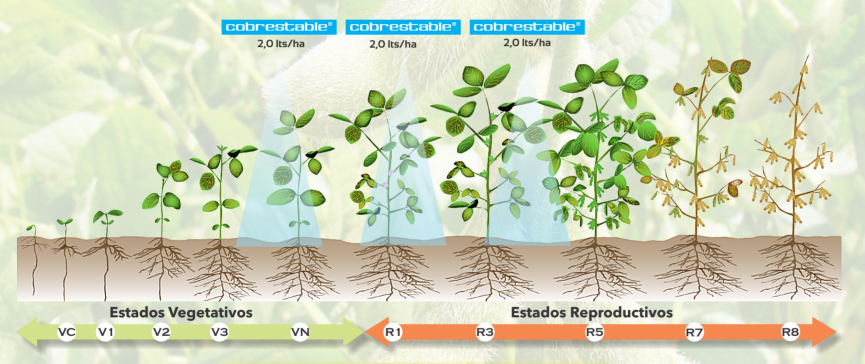
Soja



OBJETIVOS DEL PROGRAMA:

- Dotar al cultivo de cobre como nutriente para fortalecer tejidos frente al ataque de patógenos.
- Disminuir los efectos de estrés abióticos.
- Mejorar el proceso de Fijacion Biológica del Nitrógeno (FBN)
- Mejorar la fotosíntesis para asegurar mayor asimilación de azúcares.
- Aumentar cantidad y calidad de polen. Mejorar la cuaja de granos (más granos por vaina). Aumentar rendimiento por hectárea.
- Sinergizar la acción de los fungicidas permitiendo mayor eficacia de los mismos.



- Fortalecimiento de tejidos durante el crecimiento.
- Optimizar metabolismo del nitrógeno.
- Fortalecimiento de tejidos.
- Mejorar calidad de polen.
- Mayor retención de flores y más cuaje.
- Mejorar fotosíntesis y metabolismo del nitrógeno.
- Fortalecimiento de tejidos.
- Retención de frutos.
- Mayor calidad de vainas.
- Más rendimiento por mejor llenado de vainas y granos.

MODO DE APLICACIÓN

- Agregar en el equipo de aplicación el 50% de agua, luego la dosis recomendada de Cobrestable, con el agitador encendido.
- Completar con agua al volumen total del equipo de aplicación. Mantener el agitador encendido de manera constante, para lograr la homogeneización del caldo y la estabilidad del pH.
- Tanto la preparación del producto, como su aplicación deben realizarse con el agitador en funcionamiento, en forma constante.
- 4. De aplicarse con otros fitosanitarios, se recomienda realizar las pruebas de compatibilidad correspondientes. En ese caso éstos deberán ser incorporados al caldo después de que Cobrestable esté completamente mezclado.
- Mojado: la cantidad de agua que se usa habitualmente. No requiere recomendaciones especiales. Puede usarse con un alto o bajo volumen de caldo.



cobrestable®