



# cebolla

## MOMENTOS, MODO Y DOSIS DE APLICACIÓN:

**1ª aplicación foliar:** en plantas con 4-6 hojas.

**Dosis:** 2 L/Ha.

**2ª aplicación foliar:** en plantas con 8-12 hojas. Coincide con el inicio del engrosamiento del bulbo.

**Dosis:** 2 L/Ha. (Volumen de caldo: 500 L/Ha).

## PRODUCCIÓN:

- Mayor desarrollo radicular.
- Mayor crecimiento vegetativo. Hojas más verdes.
- Mayor producción (incremento en peso y menos destrío).
- Más cebollas en calibres comerciales.

## CALIDAD:

- Capas más homogéneas.
- Mayor homogeneidad de calibre.
- Más calidad (aumenta el potencial antioxidante) del polvo deshidratado obtenido de la cebolla, debido al incremento de un compuesto fenólico llamado "QUERCETINA".

## SANIDAD:

- Aumenta el contenido de polifenoles en la planta, incrementado así la capacidad de autodefensa de la misma frente a plagas y enfermedades.
- Por sus especiales propiedades, ejerce un triple efecto preventivo ante ataques de **trips**:
  - Engrosamiento de paredes celulares que provocan hojas más gruesas y turgentes, presentando mayor resistencia a las picaduras y a la deformación física.
  - Actúa como repelente natural, debido al incremento de los compuestos volátiles azufrados de la propia cebolla.
  - Favorece una rápida y mejor cicatrización de las microheridas producidas por trips.

## RECOMENDACIONES:

Recomendamos el uso de **CORRIZ-AM**® vía radicular al inicio de la plantación para provocar una mayor proliferación de los pelos absorbentes y una mayor masa radicular con lo que se conseguirá un mejor establecimiento de las plantas.

**Dosis (vía riego):** 5 L/Ha.

Para mejorar la eficacia de los tratamientos fitosanitarios y nutricionales, se recomienda la mezcla con **QUASSAR**® por su alto poder tensioactivo, adherente y penetrante.

**Dosis foliar:** 1,5 - 3 cc/L.