

## BIOESTIMULANTE NATURAL

Raisan es un producto natural, formulado a base de quitosano, un polímero biodegradable, no-toxico y no contaminante, extraído de la cascara de los crustáceos. Su ingrediente activo, es un derivado de la quitina, el segundo polímero más abundante de la naturaleza.

### Modo de acción

Raisan estimula los mecanismos naturales de Defensa de las Plantas (Sistema SAR: Resistencia Sistemica Adquirida), provocando cambios bioquímicos y estructurales.

### Principales efectos

- Disparador del sistema SAR (resistencia sistémica adquirida).
- Efectivo control de Mildiu (Peronospora Destructor) (cenicilla)
- Previene enfermedades bacterianas
- Controla Podredumbre Blanda (Sclerotium Cepivorum)
- Incrementa en gran forma la producción de raíces y raicillas.
- Efecto vacuna, provocado por la activación de los propios sistemas de autodefensa.
- Aumenta la producción neta hasta un 80% (resultados variables según condiciones).
- Incrementa el calibre y la cantidad de cebollas por planta.
- Aumenta el desarrollo equilibrado del sistema aéreo y radicular.
- Aumenta la resistencia y el grado de lignificación de las plantas.
- Efectivo control de nematodos Estimula la microflora antagonista quitinolítica de nematodos fitopatógenos, produciendo un control natural de nematodos.

### MARCADO INCREMENTO DE MASA RADICULAR



### Recomendaciones:

En el caso de cebolla, el RaiSan se recomienda aplicar por riego por goteo o drench. En todos los casos la dosis recomendada para aplicación por drench o riego, es de 4lts por ha en 3 aplicaciones. Comenzar al momento de de la implantación de la semilla, y repetir a la semana y a las dos semanas. La dilución recomendada para la preparación del caldo de aplicación es entre el 0.25 al 0.5%.



### EMERGENCIA



### CULTIVO ESTABLECIDO

