

## REDUCTAL Plus

### Reductor de pH con efecto mojante

<b>RIQUEZAS GARANTIZADAS:</b>	<b>% p/p</b>	<b>% p/v</b>
Nitrógeno total (N):	3,00	3,45
Nitrógeno ureico:	3,00	3,45
Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) soluble en agua:	15,00	17,25



pH = 1,8 ± 1  
1 l = 1,15 kg.



Abono CE

### Propiedades

**REDUCTAL Plus** es un reductor de pH con efecto mojante a base de nitrógeno y fósforo que a la vez se puede utilizar como coadyuvante para la preparación de los caldos utilizados en los tratamientos foliares donde las aguas tienen pH alcalinos.

**REDUCTAL Plus** tiene 3 efectos principales:

1. **ACONDICIONADOR DE AGUAS (acidificante):** Proporciona una rápida y eficaz disminución de la acidez de los caldos fertilizantes y/o fitosanitarios.
2. **MOJANTE:** Reduce la tensión superficial de la gota, mejorando la penetración de los caldos pulverizados.
3. **MEJORADOR DE APLICACIONES FITOSANITARIAS:** Aumenta la asimilación y la eficacia de las materias activas empleadas.

### Cultivos

**REDUCTAL Plus** está recomendado para todo tipo de cultivos: frutales, hortícolas, extensivos y ornamentales

### Dosis y modo de empleo

1. Agregar el agua al tanque pulverizador hasta las 3/4 partes del volumen.
2. Agregar REDUCTAL Plus hasta que el agua alcance el pH óptimo.
3. Agregar los productos a aplicar.
4. Completar el volumen de agua hasta la medida final, agitar la mezcla e iniciar la aplicación.

pH inicial	pH final deseado	Dosis ml/1000L
10	9	50 - 100
9	8	100 - 150
8	7	200 - 250
7	6	300 - 350
6	5,5	250 - 300
5,5	5	100 - 150

### Compatibilidades

**REDUCTAL Plus** es compatible con la mayoría de los fertilizantes y productos fitosanitarios conocidos, aunque es conveniente realizar una prueba previa. No mezclarlo con aceites minerales, con productos de reacción muy alcalina ni con productos cálcicos.