

# Neocalcio

RIQUEZAS GARANTIZADAS	P/P%
Nitrógeno (N) Total	8,0
Nitrógeno Nítrico	7,0
Nitrógeno Amoniacal	0,5
Nitrógeno Orgánico	0,5
Calcio (CaO)	13,0
Materia Orgánica	10,0
Densidad	1,5 gr/cc
pH	4

Es un abono organomineral con calcio, desarrollado para ser aplicado mediante su dilución en el agua de riego, tanto en riego localizado como en riego a manta; actúa intercambiando el calcio que posee por el sodio del suelo o del agua y en la prevención y control de carencias cálcicas.

Por su contenido en materia orgánica logra estabilizar la estructura del suelo y favorecer la vida microbiana, consiguiendo de esta forma liberar numerosos nutrientes.

## DOSIS Y MODO DE EMPLEO

Varía según las características de las aguas; como dosis orientativa en **fertirrigación**:

**Hortalizas:** 10-20 l/ha una o dos veces por semana dependiendo de la época y estado del cultivo.

**Frutales:** 15-30 l/ha y semana hasta completar unos 250 l/ha a repartir desde el cuajado hasta el inicio de la maduración.

**Cítricos:** de 125-250 l/ha repartidos en varios riegos desde la brotación hasta el inicio de la maduración.

**No mezclar con productos que contengan fósforo o azufre, aceites minerales, sales cúpricas y productos de reacción fuertemente alcalina.**

APLICAR BAJO ASESORAMIENTO TÉCNICO.

## PRESENTACIÓN

Garrafa 30 kg (20 lt) Depósito 1500 kg