

Kaliter® Novosal

Solución de calcio complejado



Dosificación

APLICACIÓN RADICULAR

Fruta dulce	
Frutos secos	
Vid	10-20 l/ha
Cítricos	Varias aplicaciones
Olivo	
Hortícolas	
Corrector salino	60-100 l/ha Repartidos entre todo el ciclo vegetativo

Riquezas garantizadas (% p/v)

Calcio (CaO)	13,7
Calcio (CaO) complejado con lignosulfonatos	13,7
Nitrógeno (N) nítrico	6,85

El calcio es necesario para el fortalecimiento estructural, desarrollo y elasticidad del tejido vegetal. El correcto aporte de este elemento secundario garantiza frutos más consistentes y favorece el desarrollo de plantas más resistentes y sanas.

Las carencias de calcio en los cultivos afectan al rendimiento y calidad general del fruto, provocando alteraciones fisiológicas como *bitter-pit*, *plara*, *cracking*, reblandecimiento de frutos, podredumbres apicales, *tip-burn*, etc.

Kaliter® Novosal es una fuente de calcio que se caracteriza por contener ácidos polihidroxifenilcarboxílicos, ácidos orgánicos de bajo peso molecular que actúan como potenciadores del efecto del calcio y mejoran la estructura del suelo.

Kaliter® Novosal aporta las siguientes ventajas:

- ✓ Corrige suelos salino-sódicos al desplazar al ion sodio (Na⁺).
- ✓ Mejora la calidad y producción de los frutos.
- ✓ Aumenta el contenido en calcio (Ca) de los frutos, mejorando su resistencia a la manipulación y prolongando su conservación.
- ✓ Solubiliza el exceso de sales en el suelo.

Características físico-químicas

pH: 4,34

Densidad: 1,37 g/ml a 20 °C

Agente complejante: ácido lignosulfónico

Total solubilidad en agua