

DOSIS SODIAL	
Hortícolas	
<ul style="list-style-type: none"> • 3-5 cc/m³ (en aguas de riego) • 1^a Tratamiento 5-10 l/ha (tras establecimiento). • Sigüientes riegos: 2-3 l/ha distribuidos hasta completar 15-25 l/ha & ciclo 	
Frutales y leñosos	
<ul style="list-style-type: none"> • 6-8 cc/m³ (en aguas de riego) • Tratamientos reiterados de 5 l/ha hasta alcanzar valores de entre 40-50 l/ha por ciclo productivo. 	
Extensivos	
<ul style="list-style-type: none"> • 2-4 cc/m³ (en aguas de riego) • 1^a Tratamiento 5-10 l/ha (tras nascencia). • Adicionales según suelos: 2-3 tratamientos de 2-4 l/ha 	
Berries	
<ul style="list-style-type: none"> • 3-5 cc/m³ (en aguas de riego) • 1^a Tratamiento 5-10 l/ha (tras establecimiento). • Sigüientes tratamientos: 2-3 l/ha hasta completar 25-30 l/ha 	
Césped	
<ul style="list-style-type: none"> • 0,5 – 1,0 cc/m³ (en aguas de riego) • 1^a Tratamiento 3-5l/ha (pre-implantación). • Mantenimiento: 2-3 l/ha cada 15 días 	

NOTA: En caso de uso de **Sodial** como fuente dinámica de Calcio realizar 2-3 aplicaciones concentradas de 15-30 l/ha con un total de 20-50 litros/ha, comenzando en etapas tempranas de formación de fruto (cuajado temprano) y repetir a los 15-20 días.

Ejemplo:

- 1^a aplicación cuajado temprano 30 l/ha
- 2^a aplicación (+15 días) 15 l/ha.

* No mezclar con sulfatos, fosfatos ni productos de reacción alcalina.

Estas dosis son orientativas y quedará a cargo del usuario el disminuirlas o aumentarlas en función del estado vegetativo de la planta y las características del suelo de cultivo. Se recomienda su aplicación bajo el asesoramiento de un Técnico Agrónomo.

Para recomendaciones de dosis específicas consultar a su distribuidor o representante local. La composición, modo de uso y dosis de los productos pueden variar en cada país debido a sus condiciones climáticas, técnicas y/o legales.