

FICHA TÉCNICA

AAMINOQUEL Ca



ANÁLISIS GARANTIZADO

Calcio (Ca)	18.0%
Glicina	67%
Solubilidad (g/L)	1000
Índice salino	35
Apariencia	Microgránulos
Color	Blanco
pH (solución 1%, 20°C)	11.0
Conductividad (solución 0.1%, 20°C) mS/cm	0.683
Insolubles	0.1%



INFORMACIÓN GENERAL

AAMINOQUEL Ca es un producto sólido microgranulado de Calcio al 18% usando a un aminoácido como agente quelante, permitiendo una concentración elevada y absorción rápida, 100% asimilable por la planta una vez degradado en el interior de la planta por procesos enzimáticos tanto el Calcio y el aminoácido son asimilados fácilmente.

AAMINOQUEL Ca es totalmente asimilable, biodegradable y con alta eficiencia de absorción.



RECOMENDACIONES DE USO

Aplicación foliar

CULTIVO	APLICACIÓN	DOSIS L/Ha
Árboles frutales	Realizar de 2 a 5 aplicaciones durante el desarrollo	0.5-1 Kg/Ha
Hortalizas	del cultivo en etapas críticas de deficiencia de calcio	0.3-1 kg/na



MÉTODOS DE APLICACIÓN

AAMINOQUEL Ca está formulado para uso foliar y fertirrigación. Para uso en fertirriego e hidroponía es recomendable usar una concentración de calcio deseable para la etapa de desarrollo del cultivo, de entre 7 a 9 meq/L.

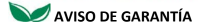


COMPATIBILIDAD

AAMINOQUEL Ca es compatible con la mayoría de los agroquímicos usados y tiene excelente miscibilidad. Antes de preparar una solución combinada es recomendable realizar una prueba de miscibilidad.







Fertilizantes e Hidrosolubles de México, S.A. de C.V. garantiza que el contenido del envase se encuentra conforme a las especificaciones de la etiqueta. Dado a que el uso del producto está fuera de su control, no se da garantía expresa ni implícita sobre los resultados y/o efectos inherentes a su uso, tanto si se utiliza o no bajo las indicaciones recomendadas. El comprador acepta todos los riesgos del uso y manejo del producto.

