

LEASE DETENIDAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

### RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	DOSIS/CIL		MOMENTOS DE APLICACIÓN
	L/HA/ Aplicación	L/HA/ CILIN DRO.	
Tomate, Páprika, Aji.	1-2	0,5	1ª Aplicar al 15 días después del trasplante y repetir intervalo de 15 días durante inicio de floración y fructificación.
Zapallo, Sandía, Melón.	1,5	0,5	1ª Después de la poda de hojas o 15 días después de la siembra. 2ª Al inicio de Prefloración. 3ª Durante el cuajado y desarrollo del fruto.
Pallar, Frijol, Vainita, Heliantico, Haba Garbanzo	1-2	0,5	1ª Etapa de prefloración, floración y amarre de frutos.
Vid.	2-3	0,5	1ª Después de brotamiento. 2ª Inicio de prefloración y cuajado de frutos.
Pallo, Manzano, Durazno, Mandarina, Naranja, Limón, Olivo	2-4	0,5	1ª Aplicar al inicio de brotamiento de hojas 2ª Inicio de prefloración y de fructificación.
Maíz.	1-2	0,5	1ª Cuando el maíz presente el 3 o 4 nudos. 2ª Repetir al Aporque y al inicio de prefloración.
Papa, Camote, Yuca	1-2	0,5	1ª A los 25 días después de la siembra. 2ª Intervalo a los 20 días después de la primera.
Alcachofa	1-2	0,5	1ª 25 días después del trasplante. 2ª Antes de la formación de botones florales.
Cebolla, Ajo	2-3	0,5	1ª. 25 días después del trasplante. 2ª. A los 45 días después del trasplante. 3ª. Al inicio del engrosamiento del bulbo.

### COMPATIBILIDAD

**AMINOSATE Ca** es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios y fertilizantes foliares de uso común, Es aconsejable no mezclar con sulfatos y fosfatos para evitar precipitaciones. Para mayor efectividad aplicar con temperatura menor a 25 ° C, y debe ser incorporado como último componente de la mezcla.

### FITOTOXICIDAD

No causa fitotoxicidad a la dosis recomendada.

# AMINOSATE

## Ca



### ESTRUCTURADOR DE CELULAS Y PROMOTOR DE CALMODULINA

#### COMPOSICIÓN QUÍMICA

Proteinato de Calcio	34.00%
Calcio (Ca) soluble en agua	15.00%
Aminoácidos	19.00%
Vitamina B1	0.20%
Potencializadores y Aditivos	30.00%

### FERTILIZANTE FOLIAR LIQUIDO CONCENTRADO

FORMULADO Y DISTRIBUIDO POR:



FORMULADO Y DISTRIBUIDO POR:

**MASTER AGRO BUSINESS SAC**  
**RUC: 20600918452**  
**JR GENERAL MANUEL VELARDE 119 URB CERCAO**  
**SURQUILLO - LIMA**  
**PERÚ**  
**T+51-1 7570327**

**RESOLUCIÓN SENASA**  
 Autorización sanitaria de FORMULADOR N° 0024 - MINAGRI - SENASA  
 Autorización sanitaria de FABRICANTE/PRODUCTOR N° 0012 - MINAGRI - SENASA  
 Autorización sanitaria de DISTRIBUIDOR N° 0087 - MINAGRI - SENASA  
 Autorización sanitaria de IMPORTADOR N° 0118 - MINAGRI - SENASA

[www.masteragro.mx](http://www.masteragro.mx)



### GENERALIDADES

**AMINOSATE Ca** única tecnología Innovadora con complejo nutricional enriquecido de Calcio, Aminoácidos, Vitamina B1 y potencializadores, que sumados garantizan una sinergia de fácil absorción y corrector de carencia para aquellos cultivos con altas exigencias en Calcio.

**AMINOSATE Ca** Único promotor de calmodulina, que es una proteína reguladora del Calcio. Corrigiendo así la deficiencia de Calcio dentro de la planta por su lenta movilidad no logra llegar a los órganos de transpiración (hojas) y absorción de los frutos sumideros.

**AMINOSATE Ca** tiene un efecto inmediato en plantas tratadas observando un mejor vigor y estructura de planta en etapas iniciales, en etapas de floración promueve la germinación y el desarrollo del polen, en etapas de maduración y llenado le da mayor calidad al fruto alargando su conservación post-cosecha (Vida en el Anaquel).

### BENEFICIOS

- Reduce la incidencia de fusarium.
- Reduce la aparición de necrosis en tallos, rajados en frutos y pedúnculo.
- Esencial para la división y elongación celular (crecimiento meristemático) . especialmente en el crecimiento de raíces.
- Activador de defensas contra situaciones de estrés climático, presencia agresiva de plagas y enfermedades. y segundo mensajero en las señales de factores medioambientales.
- Aumenta la secreción de mucilago en los ápices de las raíces (células de caliptra).
- Activa la respuesta geotrópica de las raíces.

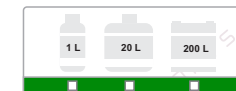
### TRATAMIENTO

**AMINOSATE Ca**  
**DOSIS RECOMENDADA – VIA FOLIAR**  
 0.5 Litro – 1 Lt. / Cil. Repetir la aplicación a los 15 días.  
**DOSIS RECOMENDADA – VIA RADICULAR**  
 Aplicar al sistema o drench de 2-4 Litros por hectárea.

### REGISTROS

**AMINOSATE Ca** Es una marca registrada de la compañía Master Agro Business SAC  
 Master Agro Business Reservados todos los derechos.

CONTENIDO NETO: LITROS



MANTENGASE ALEJADO DE LAS PERSONAS, ANIMALES, PRODUCTOS ALIMENTACIÓN Y MEDICINAS

DESTRUYA ESTE ENVASE INMEDIATAMENTE DESPUÉS DE USAR EL PRODUCTO



“AGITAR ANTES DE USAR”