

Oligo Prime

Póma



0-0-0 + 6% Ca

Nutriente Vegetal para uso en fertirriego y foliar

Agro 100

cultivando la *innovación*

Póma es un nutriente líquido pensado para prevenir y tratar las carencias de calcio a través de las hojas o de las raíces. El calcio está inmóvil en la planta y, por consiguiente, las aplicaciones deben dirigirse a los tejidos en fase de crecimiento (hojas jóvenes y frutos) que sufren una carencia de calcio. El calcio es esencial para el mantenimiento de la integridad estructural de las células. Las aplicaciones de calcio previenen los desórdenes fisiológicos relacionados con las carencias de calcio: la mancha amarga de la manzana; la necrosis marginal de la lechuga y de las coles; la desecación apical del tomate, pimiento y pepino; el corazón negro del apio; las grietas de los cítricos, ciruelas y cerezas; el goteo de la uva y de la oliva, etc. Debe utilizarse a partir de análisis del suelo y de los tejidos o cuando aparecen síntomas de carencia. Para mayor información sobre **Póma**, consulte a su representante agrícola. **Póma** también puede aplicarse desde una avioneta.

nueva tecnología de formulación

- Acetato de calcio **sin cloro ni nitratos**
- **Agente tensioactivo** (extensión de las gotitas)
- **Agente humectante** (impide la evaporación)
- **Agente adhesivo** (antilixiviación)
- **Agente penetrante** (paso de los elementos minerales a través de las paredes de la hoja)

densidad **1.130 kg/L**

Análisis mínimo garantizado

Calcium (Ca)	6%	Acido Salicílico	0.1%	Quitosano	0.1%
		Ácido fúlvico (derivado de la leonardita)	0.12%	Materia orgánica (derivada de la leonardita)	0.03%

Dosis galón US/acre	Momento de aplicación y observaciones	
Dosis L/ha		
Cultivos		

Aplicación foliar

Cultivo	Edad (días)	Dosis (L/ha)	Observaciones
Apio	3-6	0.3-0.6	Aplicarse cuando la planta tenga 20 cm (8").
Calabaza, pepino, melón, cantalupo	3-6	0.3-0.6	Cuando hayan granado. Repítase cada 15 días.
Crucíferas	3-6	0.3-0.6	A partir de la subida
Fresa, frambuesa, arándano, arándano rojo	4-6	0.4-0.6	A partir de la floración. Tres aplicaciones cada 10 días. Para las fresas que suben, háganse 6 aplicaciones.
Fruto de hueso	5-10	0.5-1.1	Aplicar en la fase de brote blanco. Repetir a intervalos de 10-14 días.
Lechuga, espinacas	3-6	0.3-0.6	A partir de la fase de 6 hojas. Empezar antes de la formación de cabezas. Repítase cada 7 días.
Manzana, pera	5-10	0.5-1.1	Aplicar al menos 4 veces a los 10-14 días a partir de la caída de los pétalos. Para reducir el corazón amargo en las variedades sensibles, aplicar a partir de la fase de los capullos verde.
Papa	2	0.2	A partir de la floración. Repetir a los 14 días o a la aparición de la carencia.
Plantas ornamentales	3-6	0.3-0.6	Formación de los primeros frutos. Repítase cada 7-10 días.
Tomate, pimiento	2-3	0.2-0.3	En el campo, aplicar de 2 a 3 L/ha, según sea necesario; en invernadero, poner 100 ml en 10 L y pulverizar.
Viña	5-7.5	0.5-0.8	Primera aplicación entre la prefloración y la floración. Repetir en el momento del cuajado, durante la formación completa del racimo y durante el envero.
Zanahoria	3-6	0.3-0.6	Aplicarse cuando la planta tenga 10-15 cm (4-6") de altura.

Fertirrigación

Consulte a su asesor para la dosis apropiada

Aplicar la dosis sugerida. Volumen de agua: por lo menos 200 L/ha (21,5 galones/acre) para los grandes cultivos y huertos, 1.000 L/ha (100 galones/acre) para los frutos pequeños y los árboles frutales.

Mezcla y aplicación. Agitar bien antes de verter. Llenar el depósito a tres cuartos. Iniciar la agitación y agregar el producto. Enjuagar los contenedores vacíos y agregar el agua de enjuagado al depósito. Agregar el resto del agua y aplicar de inmediato. Para obtener mejores resultados, aplicar temprano en la mañana o tarde en la noche. No aplicar en condiciones de sequedad y cuando la temperatura exterior sea demasiado alta, ya que de lo contrario podrían producirse daños en los cultivos. Aplicar siempre y cuando exista la superficie foliar suficiente para recibir la pulverización.

Compatibilidad. Este producto es compatible con la mayoría de los pesticidas y fertilizantes líquidos excepto los fertilizantes fosfatados y sulfatos. Verifique la compatibilidad antes de mezclar en el depósito o consulte a su representante. Verifique la compatibilidad de la siguiente manera. Utilice un recipiente transparente limpio; agregue el agua y los productos que tenga que combinar, uno a uno, agitando suavemente, y en la misma proporción que para la aplicación. Deje reposar la solución 30 minutos. Los productos incompatibles producirán una solución lechosa, con copos o un precipitado. También puede producirse una separación del líquido en el recipiente. No utilizar en caso de incompatibilidad.

Almacenamiento y eliminación. Evitar almacenamientos largos a temperaturas inferiores a 0 °C y superiores a 40 °C. De lo contrario, el producto podría cristalizar y cambiar de color. Los cristales se disuelven lentamente a temperatura ambiente. La calidad del producto no se ve afectada. Mantenga los recipientes bien cerrados. Manténgase lejos del

alcance de los niños y de los animales domésticos. Consérvese el recipiente bien cerrado y en un lugar fresco y ventilado. No debe aplicarse directamente en cursos de agua. Evite contaminar el agua al eliminar el agua utilizada para lavar el equipo o los restos del producto.

Seguridad. Al manipular el producto, debe llevarse siempre equipo de protección de las manos y los ojos.

En caso de contacto con los ojos, enjuagar los ojos con mucha agua; consulte a un médico. **En caso de contacto con la piel,** enjuagar con agua limpia. **En caso de ingestión,** si la persona está consciente, haga que beba dos vasos de agua, provoque el vómito y consulte a un médico.

Advertencia. Este producto se debe emplear únicamente de la manera recomendada. Puede ser nocivo si no se emplea adecuadamente.

Garantía. La garantía del vendedor se limita a los términos indicados en esta etiqueta. Por lo tanto, el comprador se hace cargo de todos los riesgos para las personas y los bienes que puedan producirse por el uso o el tratamiento de este producto y acepta las condiciones estipuladas.