

## Descripción:

AMIN es un fertilizante líquido que contiene manganeso, zinc, boro, y molibdeno mezclado con aminoácidos y péptidos de origen natural. Los aminoácidos transportan a los microelementos al interior del tejido de las plantas, de tal forma que la planta no gasta energía en su transporte, y los micronutrientes estén disponibles para su toma y lleguen rápidamente a los órganos de la planta que puedan tener deficiencias.

## Nutrientes principales:

119 g/L	Aminoácidos libres (13)*
12 g/L	Zinc (Zn)
6 g/L	Manganeso (Mn)
2 g/L	Boro (B)

\*Contiene los siguientes aminoácidos libres: Aspartato, Glutamato, Serina, Glicina, Arginina, Alanina, Tirosina, Metionina, Triptófano, Fenilalanina, Leucina, Lisina y Prolina

## Características físicas y químicas:

Color y apariencia:	Líquido de color oscuro
pH:	En solución al 10%: 5,5
Densidad:(a 20°C)	1,19 g/mL

## Compatibilidad:

El uso de **BIOSMART AMIN** es amigable con el medioambiente y compatible ecológicamente, por lo tanto, los cultivos pueden ser cultivados incluso inmediatamente después del tratamiento. AMIN es compatible con la mayoría de herbicidas comunes y productos de protección de cultivos, exceptuando los fungicidas formulados a base de cobre. Sin embargo, se recomienda realizar una prueba de compatibilidad antes de cualquier aplicación. Las dosis pueden variar dependiendo del suelo y condiciones ambientales, fases del cultivo e intensidad del estrés

## Manejo y almacenamiento:

Almacenar en áreas frescas, lejos del calor y fuentes de ignición.

## Recomendaciones de uso:

Se recomienda el uso de AMIN cuando las plantas presentan los mayores requerimientos fisiológicos (Crecimiento vegetativo, formación de flores y diferenciación de yemas; cuajado y llenado de frutos). También es importante utilizar AMIN cuando las plantas están estresadas por factores como deficiencias nutricionales, sequía, bajas temperaturas, hielo, granizado o fitotoxicidad.

## Modo de uso:

Debe ser aplicado al suelo mediante sistemas de fertirriego o en drech. También se recomienda su uso para aplicación foliar mediante equipos de aspersión, Aplicar la dosis recomendada en la etiqueta o por el técnico de PRECISAGRO.

Cultivo	Dosis L/ha	Época de aplicación y recomendación de uso
Tomate	2 - 2.5 L/ha	Realizar dos aplicaciones con intervalos de 14 días al momento de la floración.

Leer las especificaciones de este producto (hojas de seguridad y demás literatura relacionada) antes de su uso. Se recomiendan pruebas previas antes de utilizarlo. El formulador garantiza que el contenido de este producto está acorde a lo indicado. No es posible controlar el manejo y almacenamiento después de adquirido por lo que no se ofrece garantía por el uso incorrecto que realice el comprador o consumidor; quien deberá aceptar el riesgo bajo estas condiciones. Para mayor información contacte a su técnico de DISAGRO.

Versión 01