

Denominación tipo: Aminoácidos

Grupo 4.1.01 de la ORDEN AAA/2564/2015, de 27 de Noviembre, por el que se modifican los anexos I, II, III, IV y VI, del R.D. 506/2013, de 28 de Junio, sobre productos fertilizantes

AMINOGRAMA

Ácido Aspártico, Treonina, Arginina, Alanina, Cisteína, Tirosina, Ácido Glutámico (52,8 %), Serina, Histidina, Glicina, Valina, Metionina, Fenilalanina, Isoleucina, Leucina, Lisina (28 %), Prolina.

CARACTERÍSTICAS

ACM-Amino 24 es un producto líquido con una alta concentración en aminoácidos obtenidos por fermentación (*Corynebacterium* s.p.) de proteínas vegetales. Activa el crecimiento y desarrollo vegetativo del cultivo. Acción transportadora. Ayuda a superar situaciones de estrés de la planta.

Recomendado en todo tipo de cultivos y sobre todo en suelos deficientes en materia orgánica.

APLICACIONES Y DOSIS RECOMENDADAS



FRUTALES Y CÍTRICOS

Foliar: 100 - 150 cc./Hl.
Riego: 1 - 2 L/Ha y riego.

Dosis de aplicación:
3 a 5 aplicaciones en primavera.



HORTALIZAS, PATATAS Y FRESAS

Foliar: 100 - 150 cc./Hl.
Riego: 2 - 3 L/Ha.

Dosis de aplicación:
3 aplicaciones desde el trasplante a los primeros frutos.



OLIVAR

Foliar: 150 - 250 cc./Hl.
Riego: 2 - 4 L/Ha y aplicación.

Dosis de aplicación:
2 a 3 aplicaciones en primavera y 1 en otoño.



PLATANERA Y SUBTROPICALES

Foliar: 10 - 1.500 cc./Hl.
Riego: 1 - 3 L/Ha.

Dosis de aplicación:
3 a 5 aplicaciones durante el ciclo.

RIQUEZAS GARANTIZADAS expresadas en % p./p.

Aminoácidos libres: 24%
Nitrógeno (N) total: 6%
Nitrógeno orgánico: 4.3%
Nitrógeno amoniacal: 1,7%
pH: 6,5
Densidad: 1,20 g/cm³
Color: Negro



RESIDUO CERO

PRECAUCIONES

Las recomendaciones e información que facilitamos, son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que afecten a nuestro control (climatológicos, preparación de caldos, aplicaciones, etc.). La empresa garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (Falta de eficacia, toxicidad, residuos, etc.), por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta. No mezclar con aceites. En mezcla con azufre o correctores carenciales en aplicación foliar no superar la dosis de 200 cc./Hl. Tener precaución para la mezcla con productos cúpricos, y realizar un ensayo previo sobre el cultivo a tratar y observar las reacciones que pudiesen aparecer. No aplicar en cítricos por existir riesgo de fitotoxicidad. Almacenar en un lugar seco y protegido de temperaturas extremas (5° C-35° C). Manténgase fuera del alcance de los niños. Manténgase alejado de alimentos, bebidas y piensos. En caso de contacto con los ojos y la piel, lávese inmediata y abundantemente con agua.

