

ABONO CON AMINOÁCIDOS NP 3-10 con Boro (B) y Molibdeno (Mo)

Grupo 4.1.02 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 Glutámico (33 %), Glicina (33 %), Lisina (33 %).

CARACTERÍSTICAS

ACM-Cuaje es un producto que por su composición en fósforo y aminoácidos, le confieren al producto características excepcionales para el cuajado y engorde de los frutos. Al mismo tiempo potencia el metabolismo en cultivos intensivos, sobre todo en los momentos de mayor necesidad nutricional.

ACM-Cuaje se utiliza en los cultivos diluidos a las dosis indicadas. En general y para todos los cultivos las dosis recomendadas son:



FERTIRRIGACIÓN

Dosis de aplicación:
3 a 4 litros/Ha.



HIDROPONÍA

Dosis de aplicación:
0,75 a 1 litros/Ha.



APLICACIÓN FOLIAR

Dosis de aplicación:
2 a 3 litros/1.000 litros.

RIQUEZAS GARANTIZADAS

expresadas en % p./p.

Pentóxido de Fósforo (P₂O₅): 10%
Nitrógeno (N) Total: 3%
Nitrógeno orgánico: 0,5%
Molibdeno (Mo) total: 0,5%
Boro (B) total: 0,95%
Aminoácidos libres: 3%
pH: 6,5 - 7
Densidad: 1,25 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. No mezclar directamente con productos alcalinos, aceites minerales y caldos sulfocálcicos. Es compatible con la mayoría de productos habitualmente empleados en pulverización foliar. En caso de duda, efectuar una prueba previa de compatibilidad. No superar las dosis recomendadas. No exponer a la luz solar. Alejar de cualquier fuente de calor. 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. 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.

