

ACM-FUL EXTRA

ABONO CON AMINOÁCIDOS

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

RIQUEZAS GARANTIZADAS (expresadas en % p./p.):

Aminoácidos totales:	12 %
Nitrógeno (N) total:	5 %
Nitrógeno orgánico:	2,7 %
Óxido de potasio (K ₂ O):	5 %
pH:	5,5
Densidad:	1,25 g/cm ³
Color:	Marrón Oscuro

AMINOGRAMA

Ácido aspártico, ácido glutámico, alanina, arginina, cisteína, citrullina, fenilalanina, glicina, histidina, isoleucina, leucina, lisina, metionina, prolina, treonina, serina, tirosina, triptófano y valina.

CARACTERÍSTICAS Y MODO DE ACCIÓN

ACM-FUL EXTRA es un bionutriente radicular de rápida asimilación de origen vegetal. Por su composición enriquece los suelos en materia orgánica, estimulando la actividad microbiana beneficiosa del mismo, incrementando la capacidad de retención de agua y aireación del suelo y mejorando las condiciones de fertilidad del suelo. Recomendado para evitar situaciones de estrés durante todo el ciclo vegetativo.

Producto utilizable en Agricultura Ecológica conforme al Reglamento (CE) nº 834/2007: Certificado nº CM260PAE07.11 por Sohiscert.

DOSIS RECOMENDADA Y APLICACIÓN

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

Frutales, Cítricos: *Dosis Riego:* 7-12 l/Ha y riego. 3 a 5 aplicaciones en primavera.

Hortalizas, Patatas y Fresas: *Dosis Riego:* 7-12 l/Ha y riego. 3 aplicaciones desde el trasplante a los primeros frutos.

Olivar: *Dosis Foliar:* 200 – 300 cc/Hl y aplicación.

Dosis Riego: 12 L/Ha y aplicación. 2 - 3 aplicaciones en primavera y 1 en otoño.

Platanera y Subtropicales: *Dosis Riego:* 10 - 12 Litros/fanegada. 3 a 5 aplicaciones durante el ciclo.



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. 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 inmediatamente y abundantemente con agua.